

LAPORAN TAHUNAN

2024

DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG

BAB I

PENDAHULUAN

Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Banjarbaru merupakan salah satu perangkat Pemerintah Kota Banjarbaru yang mempunyai tugas melaksanakan urusan pemerintahan daerah dalam bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang berdasarkan asas otonomi dan tugas pembantuan sesuai dengan peraturan perundang-undangan yang berlaku.

Bertolak dari tugas tersebut dan sejalan dengan Visi Kota Banjarbaru yaitu: "BANJARBARU MAJU, AGAMIS, DAN SEJAHTERA (BANJARBARU JUARA)" dan Misi dari Kota Banjarbaru adalah sebagai berikut:

- 1. Meningkatkan kualitas kehidupan masyarakat yang sejahtera dan berakhlak mulia.
- 2. Meningkatkan pembangunan perekonomian daerah yang berkelanjutan dengan kearifan lokal dan tetap menjaga kelestarian lingkungan hidup.
- 3. Mewujudkan tata kelola pemerintahan yang amanah.

Visi dan Misi Kota Banjarbaru tersebut perlu diikuti dengan meningkatkan perencanaan dan pelaksanaan pembangunan yang lebih berdayaguna dan berhasil guna dalam mendukung pertumbuhan ekonomi di Kota Banjarbaru.

Maksud penyusunan Laporan ini, adalah merupakan Laporan Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru untuk mempertanggung jawabkan pelaksanaan kegiatan Dinas dalam rangka misinya berdasarkan pelaksanaan tugas pokok dan fungsi serta kewenangan, selama kurun waktu Januari sampai dengan Desember 2024. Adapun tujuannya adalah:

- Mengukur pencapaian pelaksanaan tugas pokok dan fungsi, masukan dalam peningkatan kinerja dinas;
- Memberikan gambaran tingkat pencapaian kinerja dinas, keberhasilan/kegagalan, hambatan/kendala, permasalahan yang dihadapi, dan kesimpulan capaian kinerja dinas;
- Menjadi bahan evaluasi dan perbaikan atas pelaksanaan tugas pokok dan fungsi guna peningkatan kinerja dinas.

A. DASAR HUKUM

- Undang-undang Nomor 9 Tahun 1999 tentang Pembentukan Kotamadya Daerah Tingkat II Banjarbaru;
- Peraturan Pemerintah Nomor 25 Tahun 2000 tentang Kewenangan Pemerintah Pusat dan Kewenangan Pemerintah Propinsi sebagai Daerah Otonom (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 54, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4405);
- Undang-undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 125, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4437);
- Undang Undang Nomor 33 Tahun 2004 tentang Perimbangan Keuangan antara Pemerintah Pusat dan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 126, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4438);
- Peraturan Pemerintah Nomor 41 Tahun 2007 tentang Organisasi Perangkat Daerah (Lembaran Negara Tahun 2007 Nomor 89, Tambahan Lembaran Negara Nomor 4741);
- 6. Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 57 Tahun 2008 tentang Petunjuk Teknis Penataan Organisasi Perangkat Daerah;
- Peraturan Daerah Kota Banjarbaru Nomor 2 Tahun 2008 tentang Urusan Pemerintah Yang Menjadi Kewenangan Pemerintah Kota Banjarbaru (Lembaran Daerah Kota Banjarbaru Tahun 2008 Nomor 2 Seri D Nomor Seri 1);
- 8. Peraturan Daerah Kota Banjarbaru Nomor 11 Tahun 2008 Tentang Pembentukan, Organisasi dan Tata Kerja Dinas Daerah di Lingkungan Pemerintah Kota Banjarbaru (Lembaran Daerah Kota Banjarbaru Tahun 2008 Nomor 11) sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Peraturan Daerah Kota Banjarbaru Nomor 8 Tahun 2014 tentang Perubahan Kedua Atas Peraturan Daerah Kota Banjarbaru Nomor 11 Tahun 2008 tentang Pembentukan, Organisasi dan Tata Kerja Dinas Daerah di Lingkungan Pemerintah Kota Banjarbaru (Lembaran Daerah Kota Banjarbaru Tahun 2014 Nomor 8, Tambahan Lembaran Daerah Kota Banjarbaru Nomor 8); dan

- Peraturan Walikota Banjarbaru Nomor 32 Tahun 2012 tentang Tugas Pokok, Fungsi, Uraian Tugas dan Tata Kerja Dinas Pekerjaan Umum Kota Banjarbaru;
- 10. Peraturan Daerah Kota Banjarbaru Nomor 10 Tahun 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah Kota Banjarbaru;
- 11. Peraturan Walikota Banjarbaru Nomor 49 Tahun 2016 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas Pokok, dan Fungsi serta Tata Kerja Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan RuangKota Banjarbaru; dan
- 12. Peraturan Walikota Banjarbaru Nomor 73 Tahun 2016 tentang Rincian Tugas di Lingkungan Pemerintahan Kota Banjarbaru;
- 13. Peraturan Walikota Banjarbaru Nomor 69 Tahun 2021 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas Pokok dan Fungsi Serta Tata Kerja Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru;
- 14. Surat Sekretaris Daerah Kota Banjarbaru Nomor 100/014/Pem_Set da/2024 Tanggal 07 Januari 2025 Tentang Data Laporan Tahun OPD Untuk Penyusunan LPPD Tahun 2024
- 15. Peraturan WaliKota Banjarbaru Nomor 16 Tahun 2023 tentang Perubahan Peraturan Wali Kota Banjarbaru Nomor 69 Tahun 2021 Tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas Pokok Dan Fungsi Serta Tata Kerja Dinas Pekerjaan Umum Dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru.

B. GAMBARAN UMUM SKPD

1. Tugas Pokok dan Fungsi

Berdasarkan Peraturan Walikota Banjarbaru Nomor 49 Tahun 2016, Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang mempunyai tugas membantu Walikota melaksanakan urusan pemerintahan dalam bidang Pekerjaan Umum yang menjadi kewenangan daerah dan tugas pembantuan yang diberikan kepada Kota Banjarbaru.

Bahwa untuk mendukung pelaksanaan penyederhanaan birokrasi yang optimal, perlu disusun tata cara Penyederhanaan Struktur Organisasi sebagai pedoman bagi Instansi Pemerintah Kota Banjarbaru dalam pelaksanaan penyederhanaan birokrasi.

Memutuskan Peraturan Walikota tentang Kedudukan Susunan Organisasi, Tugas Pokok dan Fungsi serta Tata Kerja Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru yaitu Peraturan Walikota Nomor 69 tahun 2021 yang ditetapkan di Banjarbaru pada Tanggal 28 Desember 2021.

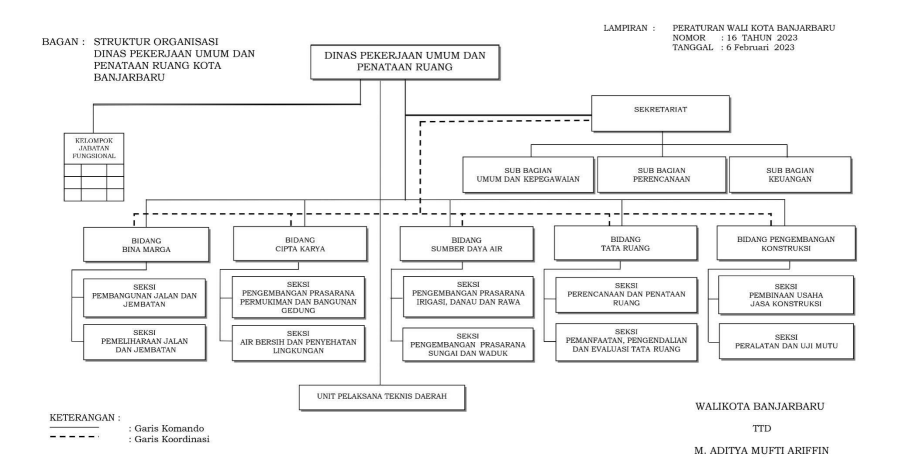
Untuk melaksanakan tugas sebagaimana dimaksud, Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang mempunyai fungsi :

- a. Perumusan kebijakan teknis dalam bidang pekerjaan umum dan penataan ruang, sesuai dengan kebijakan umum yang ditetapkan oleh Walikota;
- b. Pelaksanaan kebijakan teknis di bidang pekerjaan umum dan penataan ruang;
- c. Pelaksanaan evaluasi dan pelaporan teknis di bidang pekerjaan umum dan penataan ruang;
- d. Pelaksanaan administrasi di bidang pekerjaan umum dan penataan ruang; dan
- e. Pelaksanaan fungsi lain yang diberikan oleh Walikota terkait dengan tugas dan fungsinya.

2. Struktur Organisasi

Susunan Organisasi Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang terdiri dari :

- a. Kepala Dinas;
- b. Sekretariat, terdiri atas:
 - 1) Sub Bagian Umum dan Kepegawaian;
 - 2) Sub Bagian Perencanaan;
 - 3) Sub Bagian Keuangan.
- c. Bidang Sumber Daya Air terdiri dari Kepala Bidang dan Kepala Seksi.
- d. Bidang Bina Marga terdiri dari Kepala Bidang dan Kepala Seksi.
- e. Bidang Cipta Karya terdiri dari Kepala Bidang dan Kepala Seksi.
- f. Bidang Tata Ruang terdiri dari Kepala Bidang dan Kepala Seksi.
- g. Bidang Pengembangan Konstruksi terdiri dari Kepala Bidang dan Kepala Seksi.



1.1. Keadaan Pegawai

Jumlah PNS pada Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang (DPUPR) Kota Banjarbaru sebanyak 58 orang, terdiri dari 33 orang lakilaki dan 25 orang perempuan. Berdasarkan golongan ruang, PNS DPUPR terdiri dari 10 orang Golongan IV, 34 orang Golongan III dan 10 orang Golongan II (Tabel 1). Sedangkan jumlah Pegawai (PNS dan Tenaga Kontrak) berdasarkan tingkat pendidikan terdiri dari 58 orang laki-laki dan 45 orang perempuan. Pegawai dengan latar belakang Pendidikan S-2 sebanyak 14 orang, S-1 sebanyak 54 orang, D-IV sebanyak 1 orang, D-III sebanyak 14 orang, dan SLTA sebanyak 20 orang (Tabel 2).

Tabel. 1

DATA ASN DINAS PEKERJAAN UMUM

DAN PENATAAN RUANG KOTA BANJARBARU

BERDASARKAN GOLONGAN RUANG

TAHUN 2024

No.	Golongan	Jumlah	Keterangan	
NO.	Ruang	Orang	Laki-Laki	Perempuan
1	Golongan IV	10 orang	5 orang	5 orang
2	Golongan III	31 orang	20 orang	11 orang
3	Golongan II	9 orang	3 orang	6 orang
4	Golongan I	3 orang	2 orang	1 orang
	Jumlah	58 orang	ng 33 orang 25 ora	

Tabel.2

DATA PEGAWAI (PNS, PPPK, DAN TENAGA KONTRAK)
DINAS PEKERJAAN UMUM
DAN PENATAAN RUANG KOTA BANJARBARU
BERDASARKAN TINGKAT PENDIDIKAN
TAHUN 2024

No.	Tingkat Pendidikan	Jumlah	Keterangan		
NO.	illigkat Pelididikali	Pegawai	Laki-Laki	Perempuan	
1	Sarjana Strata 2 (S-2)	12 orang	6 orang	6 orang	
2	Sarjana Strata 1 (S-1)	54 orang	28 orang	67 orang	
3	Diploma IV	1 orang	1 orang	-	
4	Diploma III	15 orang	8 orang	7 orang	
5	SLTA	26 orang	15 orang	11 orang	
6	SLTP	-	-	-	
7	SD	-	-	-	
Jumlah		112 orang	61 orang	51 orang	

Keadaan pegawai Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru selama Tahun 2024 dapat dilihat pada tabel berikut yang memuat Nama dan Jumlah Pegawai Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru keseluruhan berdasarkan Jabatan, Kualifikasi Pendidikan, Pangkat, Golongan dan Usia.

Tabel 3.

NAMA PEGAWAI (PNS, PTT, DAN TENAGA KONTRAK)

DINAS PEKERJAAN UMUM TAHUN 2023

NO	NAMA/ NIP	JABATAN	PENDIDIKAN	USIA
	KEPALA DINAS			
1	Ir, Eka Yuliesda. A, ST, MT 19730727 199803 2 008	Kepala Dinas Pembina Tingkat I (IV/b)	S3	51
	KELOMPOK JABATAN FUNGS	· ,		
2	Zabidi Anshari, ST.MT 19690228 199703 1 010	Madya		55
	I. SEKRETARIAT	Tombina orama mada (1770)		
3	H. M. Maulana, S.T. M.M 19761228 199703 1 001	SEKRETARIS Pembina Tingkat I (IV/b)	S2	48
4	Alip, S.Sos 19670622 199803 1 007	Kasubbag Umum & Kepegawaian Penata Tingkat I (III/d)	S1	57
5	Nindika Kusyaning.Rd, SE 19880228 201001 2 013	Penyusun Rencana Kebutuhan Penata Muda Tingkat I (III/b)	S1	36
6	Yuni Rosyada, S.Ak 19800621 201001 2 013	Fungsional Pranata Komputer Pelaksana Lanjutan/ Mahir Penata Muda Tingkat I (III/b)	S1	44
7	Miftahuddin, SE 19881216 202203 1 001	Penyusun Kebutuhan Barang Inventaris Penata Muda (III/a)	S1	36
8	Hetti Sari, S.E. 19940513 202203 2 006	Penyusun Kebutuhan Barang Inventaris Penata Muda (III/a)	S1	30
9	Indra Sumargo, SE 19730506 200901 1 003	Kasubbag Keuangan Penata Tingkat I (III/d)	S1	51
10	H. M. Nursolichi 19691225 199103 1 008	Pengelola Gaji Penata Muda Tk. I (III/b)	SLTA	55
11	Kristina Endang S, SE 19780622 201001 2 006	Bendahara Penata Tingkat I (III/d)	S1	46
12	Dhermawan 19720417 200701 1 017	Pengadministrasi Keuangan Pengatur Tingkat (II/d)	SLTA	52

NO	NAMA/ NIP	JABATAN	PENDIDIKAN	USIA	
13	Isalah Salsabilla Salman, A.Md.Ak	Verifikator Keuangan	DIII	25	
	19990807 202203 2 005	Pengatur (II/c)			
14	Fitriyani	Pengadministrasi Keuangan	SLTA	47	
	19770914 201212 2 002	Pengatur (II/c)			
15	Henny Rachmaniar, ST	Kasubbag Perencanaan	S1	47	
	19770917 200701 2 014	Penata Tingkat I (III /d)			
II. BIDANG BINA MARGA					
16	M.Adi Maulana, ST, MT	Kepala Bidang Bina Marga	S2	41	
10	19831125 200604 1 005 Pembina (IV/a)		32	41	
17	Wahyuni,ST	Kasi Pembangunan Jalan dan Jembatan	S1	47	
	19770418 199803 1 006	Penata Tingkat I (III/d)			
18	Andhika Yusuf Prabowo, S. Ars	Fungsional Ahli Pertama Teknik Jalan dan Jembatan	S1	28	
10	19961122 202012 1 002	Penata Muda (III/a)	31	20	
40	Elma Sadina, A,Md.T	Terampil Tehnik Jalan dan Jembatan	DIII	0.4	
19	20000330 202203 2 001 Pengatur (II/c)		DIII	24	
20	Rusna Apriani, ST. M.T.	i, ST. M.T. Kasi Pemeliharaan Jalan dan Jembatan		47	
	19770419 200701 2 009	Pembina (IV/a)			
21	Novia Tinna Wijayanti, ST	Fungsional Ahli Pertama Teknik Jalan dan Jembatan	S1	38	
	19861109 202012 2 002	Penata Muda (III/a)			
22	M. Rusydi Romadhon, S.T	Pengawas Jalan dan Jembatan	S1	29	
	19950219 202203 1 004	Penata Muda (III/a)			
	III. BIDANG CIPTA KARYA		T		
23	Nina Aprodita, ST. MT	Kepala Bidang Cipta Karya	S2	46	
	19780410 200701 2 014	Pembina (IV/a)	02		
24	Rahmat Juliani, ST	Kasi Pengembangan Prasarana Permukiman dan Pembangunan Gedung	S1	49	
	19750701 200604 1 018	Penata Tingkat I (III/d)			
25	Irpansyah, SST	Analis Pengembangan Sarana Prasarana	S1	48	
25	19760708 199803 1 004	Penata Tingkat I (III/d)	31	40	
26	Irwansyah Isnaini Muharam, ST	Pengawas Bangunan dan Gedung	S1	44	
	19801110 200904 1 002	Penata Tingkat I (III/d)			
27	Achmad Rizani, ST	Kasi Air Bersih dan Penyehatan Lingkungan	S1	52	
	19720527 200604 1 013	Penata Tingkat I (III/d)			
28	M. Irhash Maulana, S. Ars	Penyenatan Lingkungan S1		27	
	19970318 202012 1 004	Penata Muda (III/a)			
29	Heny Henderawati, ST 19770110 200701 2 020	Pengawas Jaringan Utilitas Penata (III/c)	S1	48	
<u> </u>	10770110 200701 2 020	1 5.1ata (11/0)			

NO	NAMA/ NIP	JABATAN	PENDIDIKAN	USIA
30	Raihan 19811108 20101 1 004	Pemelihara Sarana dan Prasarana Pengatur Tingkat I (II/d)	SLTA	43
31	Amalia Maulida, A.Md,Ars	Terampil Teknik Penyehatan Lingkungan	DIII	26
	19980625 202203 2 009	Pengatur (II/c)		
	IV. BIDANG SUMBER DAYA AIR			
32	Muhammad Deny Pramudji, ST	Kepala Bidang Sumber Daya Air	S1	41
32	19830526 200604 1 006	Penata Tingkat I (III/d)	01	71
33	Benny Surya Atmaja, ST, MT	Danau dan Rawa		47
	19770811 201101 1 002	Penata (III/c)		
34	Diana Pratiwi, S. Ars	Fungsional Ahli Pertama Teknik Pengairan	S1	31
	19930309 202012 2 005	Penata Muda (III/a)		
35	Ahmad Rivani, A.Md.T	Terampil Teknik Pengairan	DIII	25
- 00	19991202 202203 1 003	Pengatur ((II/c)	Diii	20
36	Pieta Widhiasari, ST. MT	Kasi Pengembangan Prasarana Sungai dan Waduk	S2	43
	19811022 200604 2 012	Pembina (IV/a)		
37	Aulia Mulyani, ST	Analis Sumber Daya Air	S1	46
57	19780222 200801 2 021	Penata Tingkat I (III/d)	01	
38	Ramayanti, S. Ars	Fungsional Ahli Pertama Teknik Pengairan	S1	34
	19901108 202012 2 004	Penata Muda (III/a)		
39	Reza Lazuardi Hafidz, S.T	Analis Sumber Daya Air	S1	26
- 00	19980722 202203 1 005	Penata Muda (III/a)	01	20
40	Rizal Fitriannor, S.T	Analis Sumber Daya Air	S1	30
	19940315 202203 1 009	Penata Muda (III/a)		
	V. BIDANG PENGEMBANGAN I	KONSTRUKSI		
41	Sumaryono, ST. MT	Kepala Bidang Pengembangan Konstruksi	S2	56
	19680726 199603 1 004	Pembina (IV/a)	<u> </u>	
42	Fathurrahmani, ST	Kasi Pembinaan Usaha Jasa Konstruksi	S1	53
	19710929 200604 1 006	Penata Tingkat I (III/d)		
43	Marisa Arini, A. Md	Pengelola Dokumen Perizinan	DIII	27
43	19970307 202203 2 010	Pengatur (II/c)	DIII	21
44	Iwan Noviantara, ST	Kasi Peralatan dan Uji Mutu	S1	46
	19781123 201001 1 001	Penata (III/c)	01	46
45	Dedy Hidayat, AMd	Operator Alat Berat	DIII	39
70	19851222 201101 1 009	Penata Muda Tingkat I (III/b)	Dill	J9
46	Maria Prisila Hederanti Itu, S.T	Penguji Laboratorium Tanah, Aspal dan Beton	S1	25
	19990711 202203 2 005	Penata Muda (III/a)		-
47	Novita Sari, S.T	Penguji Laboratorium Tanah, Aspal dan Beton	S1	28

NO	NAMA/ NIP	JABATAN	PENDIDIKAN	USIA
	19960908 202203 2 014	Penata Muda (III/a)		
	VI. BIDANG TATA RUANG			
48	Eryek Triandoko, SP. MS	Kepala Bidang Tata Ruang	S2	41
40	19830807 201101 1 002	Pembina (IV/a)	32	41
49	Rina Setyati, S.Si, MPA	Kasi Perencanaan dan Penataan Ruang	S2	43
49	19820107 200803 2 005	Pembina (IV/a)	32	43
50	Mirza Cahyadi, ST	Analis Tata Ruang	S1	45
	19791223 200701 1 006	Penata Tingkat I (III/d)	31	45
51	M. Aulia Rizhan, ST	Kasi Pemanfaatan, Pengendalian dan Evaluasi Tata Ruang	04	47
	19771025 200701 1 009	Penata Tingkat I (III/d)	S1	47
52	Laila Hanif, A.Md	Pengelola Geospasial	DIII	4.4
	19830416 201406 2 003	Pengatur Tingkat I (II/d)		41
	VII. PPPK		•	
F2	Evie Noviannor, ST	Ahli Pertama – Penata Ruang	C4	47
53	NIPPPK 197711172023212006	Gol IX	S1	47
- A	Selamet Heru Widodo, ST	Ahli Pertama - Pembina Jasa Konstruksi	04	4.4
54	NIPPPK 198011112023211005	Gol IX	S1	44
55	M. Farkhan Abdillah.S. PWK	Penata Ruang Ahli Pertama	_	
	NIPPPK. 19920730 202421 1 005	Gol IX	S1	32
56	Ahlia. A.Md	Terampil – Pranata Komputer		
	NIPPPK 197412122023212012	Gol VII	DIII	50
57	Hendra Mianata, A.Md	Terampil – Teknik Pengairan	5	
	NIPPPK 198112102023211007	Gol VII	DIII	43
58	Sapna, A.Md Kom	Terampil – Pranata Komputer		
	NIPPPK. 199909132024212010	Gol VII	DIII	25
	VIII. Non ASN	L	1	
	Fitria Nur Sarie, ST	Pelaksana Pada Bidang Cipta Karya		
59	NRPTT. 824 058 104		S1	43
60	EDDY RUSMADI, ST	Pelaksana Pada Bidang Bina Marga	04	40
60	NRPTT. 839 058 104		S1	43
61	RISA WISDAYANTI, SE	Tenaga Administrasi Pada Bidang Pengembangan Konstruksi	64	40
	NRTK. 113 84 08		S1	40
62	LINDA ARIANI	Pengelola Administrasi Umum Pada Subbag Umum dan Kepegawaian Bagian Sekretariat SLTA		39
	NRTK. 050 85 08			
63	YENNY MARLINI, ST	Pengadministrasi Umum Pada Bidang Cipta Karya	S1	40
	NRTK. 053 84 08			
64	FANNY YUDHADINATA, ST	Pelaksana Pada Bidang Bina Marga	S1	43

NO	NAMA/ NIP	JABATAN	PENDIDIKAN	USIA
	NRTK. 157.81.08			
65	M. TAUFIK AMRULLAH, ST	Pelaksana Teknis Tata Bangunan dan Gedung Pada Bidang Cipta Karya	S1	43
	NRTK. 101 81 08			
66	NOORLIANTY, ST	Pelaksana Pada Bidang Bina Marga	S1	47
	NRTK. 256 77 09		31	41
67	LINDA NUVITA RINI, ST	Pelaksana Pada Bidang Bina Marga	S1	40
	NRTK. 136.84.10		_	_
68	AKHMAD RIZA RAMADHAN, A. Md	Pelaksana Pada Bidang Sumber Daya Air	DIII	36
	NRTK. 007 88 10			
69	RAMADHANI TAUFIQURRAHMAN	Operator Alat Berat Pada Bidang Pengembangan Konstruksi	SLTA	40
	NRTK. 274 84 09			
70	USTIEN ANAINA MARIA, SE, MT	Pengelola Tata Ruang Pada Bidang Tata Ruang	S2	48
	NRTK. 420 76 09			
71	ANNAJAH	Pengadministrasi Umum Pada Bidang Tata Ruang	SLTA	37
	NRTK. 078 87 09			
72	Fauzi Alvi. S.Ars	Pelaksana Teknis Tata Bangunan dan Gedung Pada Bidang Cipta Karya	S1	31
	NRTK. 05.93.19.05			
73	ANA NOVIANA, ST	Pelaksana Pada Bidang Bina Marga	S1	37
	NRTK. 05.87.19.04 GUSTI. M. FAHRURIZA			
74	RAKHMAN, A. Md	Staff Administrasi Subbag Keuangan	DIII	30
	NRTK. 05.94.18.03	Pengadministrasi Umum Pada Bidang		
76	RISSA SAFTIRANTI. SKM	Cipta Karya	S1	36
	NRTK. 05.88.19.06	December desirent des		
77	HUSNA NADHIRA AWFIYAA.ST	Pengadministrasi Teknis irigasi dan Rawa Pada Bidang Sumber Daya Air	S1	26
	NRTK. 05.98.21.14			
78	DIYAUL LUBABA	Administrasi Persuratan Pada Subbag Umum Kepegawaian	SLTA	24
	NRTK. 05.00.21.13			
79	M. NAUFAL FIRDAUS	Pengadministrasi Umum Pada Bidang Tata Ruang	SLTA	23
	NRTK. 05.01.19.07	_	OLIA .	20
80	MOECHAMMAD FERRY NOVIYANDI, S. Kom	Analis Perencanaan Evaluasi dan Pelaporan Subbag Perencanaan		30
	NRTK. 05. 94. 22. 17		31	
81	M. RIFQI ARRAHIMI	Pengadministrasi Umum Pada Subbag Umum dan Kepegawaian SLTA		21
	NRTK 05. 03. 22.19			
82	JAYA RAYA, A. Md	Pemelihara Sarana dan Prasarana Kantor Pada Subbag Umum dan Kepegawaian	DIII	50
	NRTK 05. 74. 22. 20			

NO	NAMA/ NIP	JABATAN	PENDIDIKAN	USIA
83	MELDA SARI, SKM	Pengadministrasi Umum Pada Bidang Cipta Karya	S1	27
84	NRTK 05. 97. 22. 21 SYARIFAH SILVIRA FARIDHA	Tenaga Administrasi Pada Bidang Cipta Karya	DIII	27
85	NRTK 05. 97. 22. 22 AULIA RAHMAH, ST NRTK 05. 96. 22. 23	Tenaga Operator Call Center Instalasi pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	S1	28
86	MUHAMMAD RIZKI RAMADHONI NRTK 05. 95. 22. 24	Pengawas Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	SLTA	29
87	NOPA HERMAWANTO, S.Kom NRTK 05. 84. 22. 24	Pengawas Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	S1	40
88	RAFIKA ARIE NRTK 05. 80. 22. 26	Tenaga Administrasi Instalasi pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	S1	44
89	ANITA MARIANTI, SP NRTK 05. 81. 22. 27	Tenaga Administrasi Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	S1	43
90	NUR AZMIA NRTK 05. 04. 22. 30	Pengadministrasi Umum Pada Subbag Umum dan Kepegawaian	SLTA	21
91	DANAR JOVIAN AJI OGANTARA A.Md NRTK 05. 96. 22. 18	Pengelola Kegiatan Pada Bidang Pengembangan Konstruksi	DIII	28
92	HABIB ABDILLAH, S.Si. NRTK. 05. 00. 23. 34	Analis Perencanaan Pada Bidang Tata Ruang	S1	25
93	Nor Aufa Azizah	Bidang Tata Ruang	SLTA	
94	ITA SANTIYA NRTK.05.95.24.35	Staf Seksi Sungai, Danau dan Rawa pada Bidang Sumber Daya Air	SLTA	29
95	SYAIFUL RIZAL,A.Md NRTK. 05.90.24.38	Pelaksana Pada Bidang Sumber Daya Air	DIII	34
96	MAULIDYA PUTRI SUTANTI, ST NRTK.05.00.24.37	Pelaksana Pada Bidang Sumber Daya Air	S1	24
97	MUHAMMAD ILHAM FREMUZAR, ST NRTK.05.02.24.40	Pelaksana Pada Bidang Sumber Daya Air	S1	22
98	M. RAYHAN KHAIRY KAMIL, ST NRTK.05.01.24.36	Pelaksana Pada Bidang Sumber Daya Air	S1	23
99	MISDI NRTK. 05. 76. 22. 28	Petugas Keamanan (Jaga Malam)	SLTA	48

NO	NAMA/ NIP	JABATAN	PENDIDIKAN	USIA
100	HIDAYAT EFFENDI	Pekerja Tipe 1 Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	SLTA	48
101	DIDIK HERU UTOMO	Pembantu Sopir Mobil Truck Tinja Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	SLTA	57
102	MUHAMMAD HASBI	Pekerja Tipe 2 Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	SLTA	48
103	ALGHAPARI	Pekerja Tipe 2 Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	SLTA	19
104	SOFHAN FAHRIAN SOFHAN FAHRIAN	Pekerja Tipe 1 Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	SLTA	47
105	HIDAYAT RAHMATULLAH	Sopir Mobil Truck Tinja Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	SLTA	47
106	MUHAMMAD MAULANA	Sopir Mobil Truck Tinja Instalasi Pengolahan Lumpur Tinja Pada Bidang Cipta Karya	SLTA	31
107	SUTIKNO	Petugas Kebersihan Halaman Kantor	SLTA	63
108	A. DARMAWI	Pengemudi	SLTA	62
109	SHINTA PRASASTI DWI	Cleaning Service	SLTA	30
110	SILVIA	Cleaning Service	SLTA	45
111	MUHAMMAD ABDUL KARIM	Petugas Kebersihan Halaman Kantor	SLTA	33
112	FITRIYANI	Petugas Kebersihan Halaman Kantor	SLTA	32

BAB II

RENCANA STRATEGIS (RENSTRA) DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG

A. TUJUAN DAN SASARAN

Tujuan Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru mengacu pada Misi Kota Banjarbaru yang tercantum dalam RPJMD Kota Banjarbaru, yaitu :

Misi I : Meningkatkan Kualitas Kehidupan Masyarakat yang

Sejahtera dan Berakhlak Mulia.

Misi II : Meningkatkan Pembangunan Perekonomian Daerah yang

Berkelanjutan dengan Kearifan Lokal dan Tetap Menjaga

Kelestarian Lingkungan Hidup.

Misi III : Mewujudkan Tata Kelola Pemerintahan yang Amanah.

1. Tujuan

Tujuan merupakan sesuatu yang ingin dicapai dari misi SKPD, yang dirumuskan bersifat spesifik, realistis, dilengkapi dengan sasaran yang terukur dan dapat dicapai dalam waktu 5 (lima) tahun kedepan. Penentuan tujuan dimaksudkan sebagai arah perumusan sasaran, kebijakan, program dan kegiatan dalam rangka merealisasikan misi.

Berikut adalah tujuan yang akan dicapai yaitu:

- a. Meningkatkan Akuntabilitas Kinerja Pemerintah dan Sistem Pengendalian Internal Pemerintah Daerah.
- b. Menurunkan Angka Stunting.
- c. Meningkatkan Ketersediaan Pangan Masyarakat.
- d. Meningkatkan Infrastruktur Kota yang Berkualitas.

2. Sasaran

Sasaran adalah target atau hasil yang diharapkan dari suatu program atau keluaran yang diharapkan dari suatu kegiatan. Dalam hal ini sasaran yang ingin dicapai adalah Jangka Menengah (5 tahun) kedepan.

Berdasarkan uraian diatas Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru menetapkan beberapa sasaran yang relevan dengan Visi dan Misi tersebut diatas sebagai berikut :

- a. Meningkatkan Kualitas Perencanaan, Pengendalian dan Evaluasi Pembangunan Daerah.
- b. Meningkatkan Pengelolaan Sumber Daya Air.
- Meningkatkan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum.
- d. Meningkatkan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Air Limbah.
- e. Meningkatkan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Drainase.
- f. Meningkatkan Penataan Bangunan Gedung.
- g. Meningkatkan Penyelenggaraan Jalan.
- h. Meningkatkan Pengembangan Jasa Konstruksi.
- i. Meningkatkan Penyelenggaraan Penataan Ruang.

B. STRATEGI DAN ARAH KEBIJAKAN

1. Strategi

Untuk mencapai Visi dan Misi Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru diperlukan strategi. Strategi disusun dengan mengacu tujuan dan sasaran organisasi yang telah ditetapkan. Adapun strategi yang dimaksud adalah sebagai berikut :

- a. Bidang Bina Marga.
 - Meningkatkan Tingkat Kemantapan Jalan Kota dan Bangunan Pelengkap Jalan.
 - Meningkatkan Konektivitas Antar Wilayah di Kota Banjarbaru.
- b. Bidang Cipta Karya.
 - Meningkatkan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM).

- Meningkatkan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Air Limbah Domestik.
- Meningkatkan Penataan Bangunan Gedung Negara Pemerintah Daerah dalam Kondisi Baik.
- Meningkatkan Penataan Bangunan Sarana Aparatur dan Sarana Publik dalam Kondisi Baik.

c. Bidang Sumber Daya Air

- Meningkatkan Pengelolaan Sumber Daya Air.
- Meningkatkan Infrasruktur Saluran Drainase Jalan Kota Yang Berkualitas.
- Meningkatkan Infrasruktur Saluran Drainase Jalan Lingkungan Yang Berkualitas.

d. Bidang Pembinaan Konstruksi

- Meningkatkan Pembinaan dan Pengawasan Usaha Jasa Konstruksi.

e. Bidang Tata Ruang

 Meningkatkan Tertib Perencanaan, Pemanfaatan dan Pengendalian Pemanfaatan Ruang Kota Yang Konsisten.

2. Arah Kebijakan

Kebijakan merupakan arah/tindakan yang harus dipedomani SKPD, dalam melaksanakan strategi untuk mencapai tujuan Renstra SKPD. Sehubungan dengan hal tersebut, maka Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru , menetapkan kebijakan SKPD untuk mencapai tujuannya, yaitu dengan :

- Melakukan pembebasan lahan melalui partisipasi masyarakat dengan cara meningkatkan partisipasi masyarakat melalui penyuluhan, sosialisasi program-program pembangunan
- b. Meningkatkan koordinasi dengan Dinas / Instansi terkait dalam pelaksanaan Program Pembangunan Daerah.
- c. Meningkatkan jalan kota dalam kondisi baik dan sedang.
- d. Melaksanakan pembangunan dan pemeliharaan jalan, jembatan dan drainase yang berwawasan lingkungan.

- e. Meningkatkan sosialiasi kepada masyarakat tentang pentingnya sanitasi.
- f. Meningkatkan Kerjasama dan penyertaan modal dalam pipanisasi.
- g. Meningkatkan akses air minum yang aman dan sanitasi yang bersih dan sehat tanpa mengesampingkan kelestarian sumber daya alam dan keserasian lingkungan hidup.
- h. Mempertahankan & mengoptimalkan pemberdayaan bangunan irigasi yang telah terbangun.
- Mengadakan Sosialisasi Peraturan Per-Undang-undangan Bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang.
- j. Meningkatkan pembinaan, bimbingan teknis bidang konstruksi.
- k. Meningkatkan koordinasi antara pemerintah pusat dan provinsi serta kab/kota dalam bidang pekerjaan umum dan penataan ruang.
- I. Meningkatkan pembangunan infrastruktur publik dan pemerintahan yang merata, aman, dan bewawasan lingkungan.
- m. Penyelenggaraan pelayanan publik di bidang tata ruang.
- n. Penyusunan rencana tata ruang beserta revisinya.
- o. Penyelenggaraan pengawasan, pembinaan serta pengendalian pemanfaatan ruang.

C. PROGRAM DAN KEGIATAN

Pada Renstra Tahun 2021-2026 dalam rangka pelaksanaan Urusan Pemerintahan Wajib sesuai dengan tugas dan fungsinya, Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru pada Tahun 2024, terdiri dari :

- * 9 (sembilan) Program;
- * 20 (dua puluh) Kegiatan; dan
- * 57 (lima puluh tujuh) Sub Kegiatan

Dari 9 (sembilan) Program, 20 (dua puluh) Kegiatan dan 57 (lima puluh tujuh) Sub Kegiatan tersebut apabila dijelaskan lebih rinci menjadi sebagai berikut:

1. Program Penunjang Urusan Pemerintahan Daerah Kabupaten/Kota

a. Kegiatan Perencanaan, Penganggaran dan Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah.

- 1) Sub Kegiatan Penyusunan Dokumen Perencanaan Perangkat Daerah
- 2) Sub Kegiatan Koordinasi dan Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD

b. Kegiatan Administrasi Keuangan Perangkat Daerah.

- 1) Sub Kegiatan Penyediaan Gaji dan Tunjangan ASN
- 2) Sub Kegiatan Koordinasi dan Penyusunan Laporan Keuangan Akhir Tahun SKPD

c. Kegiatan Administrasi Barang Milik Daerah pada Perangkat Daerah

 Sub Kegiatan Rekonsiliasi dan Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD

d. Kegiatan Administrasi Kepegawaian Perangkat Daerah

 Sub Kegiatan Pengadaan Pakaian Dinas beserta Atribut Kelengkapannya

e. Kegiatan Administrasi Umum Perangkat Daerah

- Sub Kegiatan Penyediaan Peralatan dan Perlengkapan Kantor
- 2) Sub Kegiatan Penyediaan Bahan Logistik
- 3) Sub Kegiatan Penyediaan Barang Cetakan dan Penggandaan
- 4) Sub Kegiatan Penyediaan Bahan Bacaan dan Peraturan Perundang-Undangan
- 5) Sub Kegiatan Penyelanggaraan Rapat Koordinasi dan Konsultasi SKPD
- 6) Sub Kegiatan Penatausahaan Arsip Dinamis pada SKPD

f. Kegiatan Pengadaan Barang Milik Daerah Penunjang Urusan Pemerintah Daerah

- 1) Sub Kegiatan Pengadaan Mebel
- 2) Sub Kegiatan Pengadaan Peralatan dan Mesin Lainnya
- Sub Kegiatan Pengadaan Sarana dan Prasarana Pendukung Gedung Kantor atau Bangunan Lainnya

g. Kegiatan Penyediaan Jasa Penunjang Urusan Pemerintah Daerah

- Sub Kegiatan Penyediaan Jasa Komunikasi, Sumber Daya Air dan Listrik
- 2) Sub Kegiatan Penyediaan Jasa Pelayanan Umum Kantor

h. Kegiatan Pemeliharaan Barang Milik Daerah Penunjang Urusan Pemerintah Daerah

- Sub Kegiatan Penyediaan Jasa Pemeliharaan, Biaya Pemeliharaan dan Pajak Kendaraan Perorangan Dinas atau Kendaraan Dinas Jabatan
- Sub Kegiatan Penyediaan Jasa Pemeliharaan, Biaya Pemeliharaan, Pajak dan Perizinan Kendaraan Dinas Opearsional atau Lapangan
- 3) Sub Kegiatan Penyediaan Jasa Pemeliharaan, Biaya Pemeliharaan dan Perizinan Alat Besar
- 4) Sub Kegiatan Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya
- 5) Sub Kegiatan Pemeliharaan/Rehabilitasi Gedung Kantor dan Bangunan Lainnya
- 6) Sub Kegiatan Pemeliharaan/Rehabilitasi Sarana dan Prasarana Pendukung Gedung Kantor atau Bangunan Lainnya

2. Program Pengelolaan Sumber Daya Air (SDA)

- Kegiatan Pengelolaan SDA dan Bangunan Pengaman Pantai pada Wilayah Sungai (WS) dalam 1 (Satu) Daerah Kabupaten/Kota
 - Sub Kegiatan Pembangunan Embung dan Penampungan Air Lainnya
 - 2) Sub Kegiatan Peningkatan Tanggul Sungai
 - Sub Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Tanggul dan Tebing Sungai
- Kegiatan Pengembangan dan Pengelolaan Sistem Irigasi
 Primer dan Sekunder pada Daerah Irigasi yang Luasnya
 dibawah 1000 Ha dalam 1 (Satu) Daerah Kabupaten/Kota
 - 1) Sub Kegiatan Peningkatan Jaringan Irigasi Permukaan

- 2) Sub Kegiatan Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan
- 3) Sub Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan
- 3. Program Pengelolaan Dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum
 - a. Kegiatan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) di Daerah Kabupaten/Kota.
 - Sub Kegiatan Perluasan SPAM Jaringan Perpipaan di Kawasan Perkotaan
- 4. Program Pengelolaan Dan Pengembangan Sistem Air Limbah
 - a. Kegiatan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Air Limbah Domestik dalam Daerah Kabupaten/Kota
 - 1) Sub Kegiatan Penyediaan Jasa Penyedotan Lumpur Tinja
 - Sub Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik (SPALD)
 - Sub Kegiatan Penyediaan Sub Sistem Pengolahan Air Limbah Domestik (SPALD) Setempat
- 5. Program Pengelolaan Dan Pengembangan Sistem Drainase
 - a. Kegiatan Pengelolaan dan pengembangan Sistem Drainase yang Terhubung Langsung dengan Sungai dalam Daerah Kabupaten/Kota
 - 1) Sub Kegiatan Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan
 - 2) Sub Kegiatan Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan
 - 3) Sub Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Sistem Drainase Perkotaan
 - 4) Sub Kegiatan Operasi dan Pemeliharaan Sistem Drainase Lingkungan
 - 5) Sub Kegiatan Optimalisasi Sistem Drainase Lingkungan
- 6. Program Penataan Bangunan Gedung
 - a. Kegiatan Penyelenggaraan Bangunan Gedung di Wilayah Daerah Kabupaten/Kota, Pemberian Izin Mendirikan Bangunan (IMB) dan Sertifikat Laik Fungsi Bangunan Gedung
 - Sub Kegiatan Pembangunan, Pemanfaatan, Pelestariaan dan Pembongkaran Bangunan Gedung untuk Kepentingan Strategis Daerah Kabupaten/Kota

 Sub Kegiatan Pemeliharaan, Perawatan, dan Pemeriksaan Berkala Bangunan Gedung untuk Kepentingan Strategis Daerah Kabupaten/Kota

7. Program Penyelenggaraan Jalan

- a. Kegiatan Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota
 - 1) Sub Kegiatan Pembangunan Jalan
 - 2) Sub Kegiatan Rekonstruksi Jalan
 - 3) Sub Kegiatan Rehabilitasi Jalan
 - 4) Sub Kegiatan Pemeliharaan Berkala Jalan
 - 5) Sub Kegiatan Pemeliharaan Rutin Jalan
 - 6) Sub Kegiatan Pembangunan Jembatan
 - 7) Sub Kegiatan Rehabilitasi Jembatan
 - 8) Sub Kegiatan Pemantauan dan Evaluasi Penyelenggaraan Jalan/Jembatan

8. Program Pengembangan Jasa Konstruksi

- a. Kegiatan Penyelenggaraan Sistem Informasi Jasa Konstruksi Cakupan Daerah Kabupaten/Kota
 - 1) Sub Kegiatan Operasional Layanan Informasi Jasa Konstruksi
 - 2) Sub Kegiatan Penyusunan Data dan Informasi Tertib Penyelenggaraan Pekerjaan Konstruksi

b. Kegiatan Pengawasan Tertib Usaha, Tertib Penyelenggaraan dan Tertib Pemanfaatan Jasa Konstruksi

- 1) Sub Kegiatan Pengawasan dan Evaluasi Tertib Penyelenggaraan Jasa Konstruksi Kabupaten/Kota
- 2) Sub Kegiatan Pengawasan dan Evaluasi Tertib Pemanfaatan Produk Jasa Konstruksi Kabupaten/Kota
- Sub Kegiatan Pengawasan dan Evaluasi Tertib Usaha Jasa Konstruksi Kabupaten/Kota

9. Program Penyelenggaraan Penataan Ruang

- a. Kegiatan Penetapan Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) dan Rencana Rinci Tata Ruang (RRTR) Kab/Kota
 - Sub Kegiatan Pelaksanaan Persetujuan Substansi RDTR Kabupaten/Kota
 - Sub Kegiatan Penetapan Kebijakan dalam rangka Pelaksanaan Penataan Ruang

Kegiatan Koordinasi dan Sinkronisasi Pemanfataan Ruang Daerah Kabupaten/Kota

1) Sub Kegiatan Koordinasi Penyelenggaraan Penataan Ruang

c. Kegiatan Koordinasi dan Sinkronisasi Pengendalian Pemanfataan Ruang Daerah Kabupaten/Kota

1) Sub Kegiatan Koordinasi Pelaksanaan Penataan Ruang

Tabel. 4
Rencana Program, Kegiatan, dan Indikator Kinerja
Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang
Kota Banjarbaru

Tujuan	Sasaran	Program, Kegiatan dan Sub Kegiatan	Indikator Kinerja Tujuan, Sasaran, Program (Outcome) dan Kegiatan (Output)	Target Kinerja Program Dan Kerangka Pendanaan Tahun 1 (2024) Target	Unit Kerja DPUPR Penanggung Jawab
1	2	3	4	5	6
Meningkatnya Akuntabilitas Kinerja Pemerintah dan	Meningkatnya Akutabilitas Kinerja Perangkat Daerah	Program Penunjang Urusan Pemerintah	Predikat akuntabilitas kinerja perangkat daerah	ВВ	
Sistem Pengendalian Internal Pemerintah Daerah	Meningkatnya Pelayanan Internal Perangkat Daerah	Daerah Kabupaten/Kota	Cakupan pelayanan internal yang difasilitasi	100%	
	Meningkatnya pelayanan dan akuntabilitas kinerja	Perencanaan, Penganggaran dan Evaluasi Kinerja Perangkat Daerah	Persentase penyusunan dokumen perencanaan, penganggaran, dan laporan evaluasi kinerja SKPD	100%	SEKRETARIAT
		Penyusunan Dokumen Perencanaan Perangkat Daerah	Jumlah Dokumen Perencanaan Perangkat Daerah	3 Dokumen	
	Meningkatnya nilai AKIP SKPD	Koordinasi dan Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	Jumlah Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD dan Laporan Hasil Koordinasi Penyusunan Laporan Capaian Kinerja dan Ikhtisar Realisasi Kinerja SKPD	2 Laporan	
	Meningkatnya pelayanan dan akuntabilitas	Administrasi Keuangan Perangkat Daerah	Persentase Iaporan keuangan yang	100%	

kinerja		disusun sesuai ketentuan		
Meningkatnya penatausahaan perencanaan dan keuangan sesuai dengan perundang- undangan	Penyediaan Gaji dan Tunjangan ASN	Jumlah Orang yang Menerima Gaji dan Tunjangan ASN	58 Orang	
Meningkatnya penatausahaan perencanaan dan keuangan sesuai dengan perundang- undangan	Koordinasi dan Penyusunan Laporan Keuangan Akhir Tahun SKPD	Jumlah Laporan Keuangan Akhir Tahun SKPD dan Laporan Hasil Koordinasi Penyusunan Laporan Keuangan Akhir Tahun SKPD	1 Laporan	
Meningkatnya	Administrasi Barang Milik Daerah pada Perangkat Daerah	Cakupan layanan administrasi umum yang difasilitasi	100%	
pelayanan dan akuntabilitas kinerja	Rekonsiliasi dan Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD	Jumlah Laporan Rekonsiliasi dan Penyusunan Laporan Barang Milik Daerah pada SKPD	1 Laporan	
Meningkatnya pelayanan dan	Administrasi Kepegawaian Perangkat Daerah	Cakupan layanan administrasi umum yang difasilitasi	100%	SEKRETARIAT
akuntabilitas kinerja	Pengadaan Pakaian Dinas beserta Atribut Kelengkapannya	Jumlah Paket Pakaian Dinas beserta Atribut Kelengkapan	120 Paket	
Meningkatnya pelayanan dan akuntabilitas kinerja	Administrasi Umum Perangkat Daerah	Cakupan layanan administrasi umum yang difasilitasi	100%	
	Penyediaan Peralatan Perlengkapan Kantor	Jumlah Paket Peralatan dan Perlengkapan Kantor yang disediakan	5 Paket	
	Penyediaan Bahan Logistik	Jumlah Paket Bahan Logistik Kantor yang disediakan	6 Paket	
Meningkatnya penatausahaan kepegawaian	Penyediaan Barang Cetakan dan Penggandaan	Jumlah Paket Barang Cetakan dan Penggandaan yang disediakan	2 Paket	
	Penyediaan Bahan Bacaan dan Peraturan Perundang-Undangan	Jumlah Dokumen Bahan Bacaan dan Peraturan Perundang- undangan yang disediakan	12 Dokumen	
	Penyelanggaraan Rapat Koordinasi dan Konsultasi SKPD	Jumlah Laporan Penyelenggaraa n Rapat	248 Laporan	

		Koordinasi dan Konsultasi		
	Penatausahaan Arsip Dinamis pada SKPD	SKPD Jumlah Dokumen Penatausahaan Arsip Dinamis pada SKPD	5 Dokumen	
Meningkatnya Sarana dan Prasarana Aparatur dalam Kondisi Baik	Pengadaan Barang milik Dearah Penunjang Urusan pemerintah Daerah	Cakupan Barang Penunjang Urusan Pemerintah Daerah yang dapat digunakan	100%	SEKRETARIAT
	Pengadaan Mebel	Jumlah Paket Mebel yang disediakan	110 Unit	
Meningkatnya	Pengadaan Peralatan dan Mesin Lainnya	Jumlah Unit Peralatan dan Mesin Lainnya yang disediakan	22 Unit	
pelayanan sarana dan prasarana aparatur	Pengadaan Sarana dan Prasarana Pendukung Gedung Kantor atau Bangunan Lainnya	Jumlah Unit Sarana dan Prasarana Pendukung Gedung Kantor atau Bangunan Lainnya yang disediakan	22 Unit	
Meningkatnya Sarana dan Prasarana Aparatur dalam Kondisi Baik	Penyediaan Jasa Penunjang Urusan Pemerintahan Daerah	Cakupan Penyediaan Jasa Penunjang Pemerintah Daerah yang difasilitasi	100%	
Meningkatnya pelayanan sarana dan prasarana	Penyediaan Jasa Komunikasi, Sumber Daya Air dan Listrik	Jumlah Laporan Penyediaan Jasa Komunikasi, Sumber Daya Air dan Listrik yang disediakan	12 Laporan	
aparatur	Penyediaan Jasa Pelayanan Umum Kantor	Jumlah Laporan Penyediaan Jasa Pelayanan Umum Kantor yang disediakan	12 Laporan	
Meningkatnya Sarana dan Prasarana Aparatur dalam Kondisi Baik	Pemeliharaan Barang Milik Daerah Penunjang Urusan Pemerintahan Daerah	Cakupan Barang Penunjang Urusan Pemerintah Daerah dalam kondisi baik	100%	
Meningkatnya pelayanan sarana dan prasarana aparatur	Penyediaan Jasa Pemeliharaan, Biaya Pemeliharaan dan Pajak Kendaraan Perorangan Dinas atau Kendaraan Dinas Jabatan	Jumlah Kendaraan Perorangan Dinas atau Kendaraan Dinas Jabatan yang dipelihara dan dibayarkan pajaknya	1 Unit	

		Penyediaan Jasa Pemeliharaan, Biaya Pemeliharaan, Pajak dan Perizinan Kendaraan Dinas Opearsional atau Lapangan	Jumlah Kendaraan Dinas Operasional atau Lapangan yang dipelihara dan dibayarkan pajak dan perizinannya	27 Unit	SEKRETARIAT
		Penyediaan Jasa Pemeliharaan, Biaya Pemeliharaan dan Perizinan Alat Besar	Jumlah Alat Besar yang dipelihara dan dibayarkan perizinannya	4 unit	
		Pemeliharaan Peralatan dan Mesin Lainnya	Jumlah peralatan dan mesin lainnya yang dipelihara	55 Unit	
		Pemeliharaan/Rehabilita si Gedung Kantor dan Bangunan Lainnya	Jumlah Gedung Kantor dan Bangunan Lainnya yang Dipelihara/Direh abilitasi	5 Unit	
		Pemeliharaan/Rehabilita si Sarana dan Prasarana Pendukung Gedung Kantor atau Bangunan Lainnya	Jumlah Sarana dan Prasarana Pendukung Gedung Kantor atau Bangunan Lainnya yang dipelihara/direha bilitasi	60 Unit	
Meningkat Infrastruktur Kota yang	Mariantaria	PROGRAM	Persentase peningkatan perlindungan banjir	59,13%	
Meningkatnya Ketersediaan Pangan Masyarakat	Meningkatkan Pengelolaan Sumber Daya Air	PENGELOLAAN SUMBER DAYA AIR (SDA)	Persentase luas daerah irigasi kewenangan kota yang dilayani oleh jaringan irigasi	79,88%	
	Berkurangnya permasalahan rawan banjir	Kegiatan Pengelolaan SDA dan Bangunan Pengaman Pantai pada Wilayah Sungai (WS) dalam 1 (Satu) Daerah Kabupaten/Kota	Persentase infrastruktur perlindungan banjir yang terbangun	59,13%	
	Panjang Tebing dan tanggul Sungai yang ditingkatkan dengan	Peningkatan Tanggul Sungai	Panjang Tanggul Sungai yang ditingkatkan	3.815,5 Km	
	pemasangan siring dinding penahan tanah dan urugan tanah,	Operasi dan Pemeliharaan Tanggul dan Tebing Sungai	Panjang Tanggul dan Tebing Sungai yang dipelihara	11.374 Km	SUMBER DAYA AIR
	panjang sungai yang ditingkatkan kapasitasnya dengan normalisasi, serta Infrastruktur pengendali banjir	Pembangunan Embung dan Penampungan Air Lainnya	Jumlah Embung yang Dibangun	1 Buah	

	Meningkatnya Kinerja Sistem Irigasi	Pengembangan dan Pengelolaan Sistem Irigasi Primer dan Sekunder pada Daerah Irigasi yang Luasnya dibawah 1000 Ha dalam 1 (Satu) Daerah Kabupaten/Kota	Persentase Kinerja Sistem Irigasi	79,88%	
		Peningkatan Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang ditingkatkan	0,230 Km	
	Infrastruktur Irigasi dalam Keadaan Baik	Rehabilitasi Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang direhabilitasi	0,3125 Km	
		Operasi dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi Permukaan	Panjang Jaringan Irigasi Permukaan yang dioperasikan dan dipelihara	12 Km	
Menurunnya Angka Stunting	Meningkatkan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum.	PROGRAM PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM PENYEDIAAN AIR MINUM	Persentase rumah tangga yang mendapatkan akses air minum melalui SPAM jaringan perpipaan dan bukan jaringan perpipaan terlindungi terhadap seluruh rumah tangga di Kota	100%	
	Meningkatnya Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum.	Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) di Daerah Kabupaten/Kota	Persentase Kepala Keluarga (KK) yang mendapatkan akses air minum yang aman	100%	
	Meningkatnya jumlah KK yang mendapatkan akses air minum yang aman	Perluasan SPAM Jaringan Perpipaan di Kawasan Perkotaan	Jumlah penambahan sambungan rumah yang terlayani melalui Pemanfaatan Idle Capacity dengan penambahan jaringan perpipaan pada SPAM IKK/Perkotaan atau SPAM TematikTertentu	731 SR	CIPTA KARYA
Menurunnya Angka Stunting	Meningkatkan Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Air Limbah	PROGRAM PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM AIR LIMBAH	Persentase rumah tangga yang mendapatkan akses terhadap layanan pengolahan air	100%	

			limbah domestik di kota		
	Meningkatnya Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Air Limbah Domestik	Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Air Limbah Domestik dalam Daerah Kabupaten/Kota	Persentase Kepala Keluarga (KK) yang terlayani sistem air limbah yang memadai	100%	
	Meningkatnya jumlah KK yang terlayani sistem air limbah yang memadai	Rehabilitasi/ Peningkatan/ Perluasan Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik Terpusat Skala Kota	Jumlah Penambahan rumah tangga yang terlayani melalui optimalisasi SPALD-T Skala Kota	75 RT	
		Operasi dan Pemeliharaan Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik (SPALD)	Jumlah Sistem Pengelolaan Air Limbah Domestik (SPALD) yang Dioperasikan dan Dipelihara	5 Unit	
	Meningkatnya jumlah KK yang terlayani sistem air limbah yang memadai	Pembangunan/ Penyediaan Sub Sistem Pengolahan Setempat	Jumlah rumah tangga yang memiliki tangki septik	270 RT	
Meningkatnya Infrastruktur Kota yang Berkualitas	Meningkatkan Infrastruktur Saluran Drainase Jalan Kota dan Lingkungan yang Berkualitas	PROGRAM PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM DRAINASE	Persentase saluran drainase yang berfungsi baik	63,51%	
	Meningkatnya infrastruktur saluran drainase jalan kota yang berkualitas	Pengelolaan dan pengembangan Sistem Drainase yang	Persentase saluran drainase jalan kota yang berfungsi baik	54,55%	
	Meningkatnya sistem jaringan Drainase lingkungan dalam kondisi baik	Terhubung Langsung dengan Sungai dalam Daerah Kabupaten/Kota	Persentase saluran drainase jalan lingkungan yang berfungsi dengan baik	72,46%	SUMBER DAYA AIR
	Torlakaananya	Pembangunan Sistem Drainase Perkotaan	Jumlah Sistem Drainase Perkotaan yang Dibangun	4 sistem Drainase Perkotaan	
	Terlaksananya pembangunan dan pemeliharaan saluran drainase jalan kota	Peningkatan Saluran Drainase Perkotaan	Panjang saluran drainase perkotaan yang ditingkatkan	421 m	
1	i iaian kuta		Panjang Saluran		
	Jaran Kota	Operasi dan Pemeliharaan Sistem Drainase Perkotaan	Drainase yang Dioperasikan dan Dipelihara Panjang Sistem	2.935 m	

	lingkungan		dan Terpelihara		
		Optimalisasi Sistem Drainase Lingkungan	Panjang Sistem Drainase Lingkungan yang Dioptimalisasi	100%	
Meningkatnya Infrastruktur Kota yang Berkualitas	Meningkatkan Penataan Bangunan Gedung Negara Pemerintah Daerah dalam Kondisi Baik.	PROGRAM PENATAAN BANGUNAN GEDUNG	Persentase gedung negara milik pemerintah daerah dalam kondisi baik	100%	CIPTA KARYA
	Meningkatnya Sarana Aparatur dan Sarana Publik dalam Kondisi Baik	Penyelenggaraan Bangunan Gedung di Wilayah Daerah Kabupaten/Kota, Pemberian Izin Mendirikan Bangunan (IMB) dan Sertifikat Laik Fungsi Bangunan Gedung	Persentase Sarana Aparatur dan Sarana Publik dalam Kondisi Baik	100%	
	Meningkatnya jumlah gedung kantor dan sarana publik dalam kondisi baik	Pembangunan, Pemanfaatan, Pelestariaan dan Pembongkaran Bangunan Gedung untuk Kepentingan	Jumlah Dokumen Perencanaan, Pembangunan, Pengawasan dan Pemanfaatan Bangunan Gedung Daerah Kabupaten/Kota	9 Dokumen	
		Pemeliharaan, Perawatan, dan Pemeriksaan Berkala Bangunan Gedung untuk Kepentingan Strategis	Jumlah Bangunan Gedung Daerah Kabupaten/Kota yang Dilakukan Pemeliharaan dan Perawatan	7 Bangunan Gedung	
Meningkatnya Infrastruktur Kota yang Berkualitas	Meningkatkan Kualitas Infrastrukur Jalan.	PROGRAM PENYELENGGARAAN JALAN	Tingkat kemantapan jalan kota	81,42%	
	Meningkatnya tingkat kemantapan jalan kota dan bangunan pelengkap jalan	Penyelenggaraan Jalan Kabupaten/Kota	Persentase jalan kota dalam kondisi baik dan sedang	83,19%	
	Meningkatkan konektivitas antar wilayah di Kota Banjarbaru		Persentase jalan kota yang terbangun	10,52%	BINA MARGA
	Terlaksananya pembangunan jalan kota	Pembangunan Jalan	Panjang jalan yang dibangun	0,452 m	
	Terlaksananya rekonstruksi jalan kota	Rekonstruksi Jalan	Panjang Jalan yang Dilakukan Rekonstruksi Jalan	28,002 Km	
	Terlaksananya rehabilitasi/	Rehabilitasi Jalan	Panjang Jalan yang	9,286 Km	

	Meningkatnya paket pekerjaan yang dilakukan pengawasan terhadap tertib usaha, tertib penyelenggaraan dan tertib pemanfaatan jasa konstruksi	Pengawasan Tertib Usaha, Tertib Penyelenggaraan dan Tertib Pemanfaatan Jasa Konstruksi	Persentase paket pekerjaan yang dilakukan pengawasan terhadap tertib usaha, tertib penyelenggara an dan tertib pemanfaatan jasa konstruksi	100%	
	konstruksi yang ditetapkan dalam SPM PU	Penyusunan Data dan Informasi Tertib Penyelenggaraan Pekerjaan Konstruksi	Jumlah Data dan Informasi Tertib Penyelenggaraa n Pekerjaan Konstruksi	30 Dokumen	
	Terwujudnya ketersediaan informasi jasa	Operasional Layanan Informasi Jasa Konstruksi	Jumlah Laporan Penyelenggaraa n Dukungan Manajemen Sistem Informasi Jasa Konstruksi	1 Laporan	PENGEMBANGAN KONSTRUKSI
	Meningkatnya ketersediaan informasi Jasa Konstruksi	Penyelenggaraan Sistem Informasi Jasa Konstruksi Cakupan Daerah Kabupaten/Kota	Persentase layanan yang sesuai dengan bobot layanan jenis informasi jasa konstruksi menurut SPM PU	100%	
Meningkatnya Infrastruktur Kota yang Berkualitas	Meningkatkan Pembinaan dan Pengawasan Usaha Jasa Konstruksi.	PROGRAM PENGEMBANGAN JASA KONSTRUKSI	Persentase Layanan Informasi dan pengawasan terhadap tertib usaha, tertib penyelenggara- an dan tertib pemanfaatan jasa konstruksi	100%	
		Pemantauan dan Evaluasi Penyelenggaraan Jalan/Jembatan	Panjang Jalan Kewenangan Kabupaten/Kota dan Desa yang Dipantau dan Dievaluasi Penyelenggaraa nnya	1,5 Km	
	Terlaksananya rehabilitasi/ pemeliharaan jalan kota	Rehabilitasi Jembatan	Jumlah Jembatan yang Dilakukan Rehabilitasi	5 Jembatan	
	Terlaksananya pembangunan jalan kota	Pembangunan Jembatan	Jumlah Jembatan yang Dibangun	1 Jembatan	
		Pemeliharaan Rutin Jalan	Panjang Jalan yang Dipelihara Secara Rutin	7,936 Km	
	jalan kota	Pemeliharaan Berkala Jalan	Panjang Jalan yang Dipelihara Secara Berkala	11,282 Km	
	pemeliharaan		direhabilitasi		

	Terlaksananya pengawasan terhadap tertib usaha, tertib penyelenggaraan dan tertib pemanfaatan Jasa Konstruksi	Pengawasan dan Evaluasi Tertib Penyelenggaraan Jasa Konstruksi Kabupaten/Kota	Jumlah Paket Pekerjaan Jasa Konstruksi Kabupaten/Kota yang Diawasi dan Dievaluasi Tertib Penyelenggaraa n	30 Paket Pekerjaan	
		Pengawasan dan Evaluasi Tertib Pemanfaatan Produk Jasa Konstruksi Kabupaten/Kota	Jumlah Bangunan Konstruksi Kabupaten/Kota yang Diawasi dan Dievaluasi Tertib Pemanfaatan Produk	30 Bangunan Konstruksi	
		Pengawasan dan Evaluasi Tertib Usaha Jasa Konstruksi Kabupaten/Kota	Jumlah Badan Usaha Jasa Konstruksi Kabupaten/Kota yang Diawasi dan Dievaluasi Tertib Usaha	30 Badan Usaha	
Meningkatnya Infrastruktur Kota yang Berkualitas	Meningkatkan Tertib Perencanaan, Pemanfaatan dan Pengendalian Pemanfaatan Ruang Kota yang Konsisten.	PROGRAM PENYELENGGARAAN PENATAAN RUANG	Persentase terselenggara nya penataan ruang sesuai dengan Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW)	90%	
	Meningkatnya tertib perencanaan tata ruang kota	Penetapan Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW) dan Rencana Rinci Tata Ruang (RRTR) Kab/Kota	Persentase penyusunan Rencana Tata Ruang dan Rencana Rinci Tata Ruang	75%	TATA RUANG
	Tersedianya dokumen Rencana Tata Ruang Wilayah (RTRW)	Pelaksanaan Persetujuan Substansi, Evaluasi, Konsultasi Evaluasi dan Penetapan RTRW	Jumlah Dokumen Persetujuan Substansi, Evaluasi dan Penetapan RTRW Kabupaten/Kota	4 Dokumen	

BAB III

CAPAIAN KINERJA PENYELENGGARAAN URUSAN PEMERINTAHAN DAERAH

A. URUSAN PEMERINTAHAN BIDANG PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG

1. Indikator Kinerja Kunci Keluaran

Pencapaian Indikator Kinerja Kunci Keluaran dalam bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Tahun 2024 dapat dilihat pada tabel berikut ini :

Tabel 4.
INDIKATOR KINERJA KUNCI KELUARAN

No.	IKK OUTCOME	IKK OUTPUT	RUMUS	Capaian
1		Luas kawasan permukiman rawan banjir di WS kewenangan kota (ha)		48,76 Ha
2	Rasio luas kawasan permukiman rawan banjir yang terlindungi oleh	Panjang sungai di kawasan permukiman yang rawan banjir di WS kewenangan kota (m)		90,922 m
3	infrastruktur pengendalian banjir di WS Kewenangan Kota	Luas kawasan permukiman sepanjang pantai yang rawan abrasi erosi dan akresi di WS kewenangan kabupaten/kota (ha)		Tidak Ada
4		Panjang pantai di kawasan permukiman yang rawan abrasi, erosi, akresi di WS kewenangan kabupaten/kota (ha)		Tidak Ada

No.	IKK OUTCOME	IKK OUTPUT	RUMUS	Capaian
5	Rasio luas kawasan permukiman rawan banjir yang terlindungi oleh infrastruktur pengendalian banjir di WS Kewenangan Kota	Rencana Tata Pengaturan air dan tata pengairan/rencana pengelolaan SD Air WS Kewenangan kabupaten/kota		Ada
6		Rencana Teknis Tata Pengaturan air dan tata pengairan/rencana pengelolaan sumber daya air kewenangan kabupaten/kota		Ada
7		Data prasarana dan sarana pengaman pantai dan sungai milik pemerintah kota		64.521 m
1	Rasio luas kawasan permukiman sepanjang pantai rawan abrasi, erosi dan akresi yang terlindungi oleh infrastrutur pengaman pantai di WS Kewenangan Kota	Luas kawasan permukiman rawan banjir di WS kewenangan kota (ha)		48,76 Ha
2		Panjang sungai di kawasan permukiman yang rawan banjir di WS kewenangan kota (m)		90,922 m
3		Luas kawasan permukiman sepanjang pantai yang rawan abrasi erosi dan akresi di WS kewenangan kabupaten/kota (ha)		Tidak Ada
4		Panjang pantai di kawasan permukiman yang rawan abrasi, erosi, akresi di WS kewenangan kabupaten/kota (ha)		Tidak Ada

No.	IKK OUTCOME	IKK OUTPUT	RUMUS		Capaian	
5	Rasio luas kawasan permukiman sepanjang	Rencana Tata Pengaturan air dan tata pengairan/rencana pengelolaan SD Air WS Kewenangan kabupaten/kota			Ada	
6	pantai rawan abrasi, erosi dan akresi yang terlindungi oleh infrastrutur pengaman pantai di WS	Rencana Teknis Tata Pengaturan air dan tata pengairan/rencana pengelolaan sumber daya air kewenangan kabupaten/kota			Ada	
7	Kewenangan Kota	Data prasarana dan sarana pengaman pantai dan sungai milik pemerintah kota			64.521 m	
1			Panjang Jaringan Irigasi Primer dalam Kondisi	x 100 %		71,00%
		Persentase panjang jaringan irigasi primer dalam kondisi baik	Baik (m) Panjang Jaringan Irigasi Primer (m)		17.963 25.300 x 100%	
2	Rasio luas daerah irigasi kewenangan kota yang dilayani oleh jaringan	Persentase panjang jaringan irigasi sekunder dalam kondisi baik	Panjang Jaringan Irigasi Sekunder dalam Kondisi Baik (m) x Panjang Jaringan Irigasi Sekunder (m)	: 100 %	73.723 x 100%	54,86%
3	Irigasi	Persentase panjang jaringan irigasi tersier dalam kondisi baik	Panjang Jaringan Irigasi Tersier dalam Kondisi Baik (m) x Panjang Jaringan Irigasi Tersier (m)	: 100 %	43.785 60.824 x 100%	71,99%
1	Persentase jumlah rumah tangga yang mendapatkan	Pemenuhan dokumen RISPAM kota			Ada	
2	akses terhadap air minum melalui SPAM jaringan	Tersusun dan ditetapkannya JAKSTRADA kota			Tidak Ada	

No.	IKK OUTCOME	IKK OUTPUT	RUMUS	Capaian
3	perpipaan dan bukan jaringan perpipaan terlindungi terhadap	Jumlah BUMD dan atau UPTD kota penyelenggaran SPAM		1 Perusahaan
4	rumah tangga di seluruh kota	Jumlah izin yang diberikan kepada Badan Usaha untuk melakukan penyelenggaraan SPAM		Tidak Ada
5		Jumlah kerja sama penyelenggaran SPAM dengan pemerintah Pusat dan Pemerintah daerah lain		Tidak Ada
1		Jumlah rumah dengan akses unit pengolahan setempat untuk kegiatan pemenuhan pelayanan dasar menggunakan SPALD S		57.774 rumah
2	Persentase jumlah rumah tangga yang memperoleh layanan pengolahan air	Jumlah rumah dengan akses sambungan rumah untuk kegiatan pemenuhan pelayanan dasar menggunakan SPALD T		10.415 rumah
3	limbah domestik	Jumlah rumah dengan akses unit pengolahan setempat dan data jumlah rumah dengan akses sambungan rumah untuk kegiatan pemenuhan pelayanan dasar menggunakan SPALD S dan SPALD T		68.189 rumah

No.	IKK OUTCOME	ІКК ОИТРИТ	RUMUS	Capaian	
4		Jumlah rumah yang sudah menerima pelayanan jasa penyedotan lumpur tinja		141 rumah	
5		Jumlah rumah yang sudah menerima pelayanan jasa pengolahan lumpur tinja		141 rumah	
6	Persentase jumlah rumah	Jumlah rumah yang sudah menerima pelayanan jasa pengolahan air limbah domestik		10.415 rumah	
7	tangga yang memperoleh layanan pengolahan air limbah domestik	Kinerja penyediaan pelayanan SPALD-S akses dasar	∑ rumah yang memiliki akses pengolahan berupa cubluk/tangki septik ∑ rumah di wilayah pengembangan SPALD dengan kepadatan penduduk pada wilayah terbangun <25 jiwa/ha	57.774 68.189 × 100% 84,	73 %
8		Kinerja penyediaan pelayanan SPALD-S akses aman	∑ rumah yang lumpur tinjanya telah diolah di IPLT x 100 % ∑ rumah di wilayah pengembangan SPALDS dengan kepadatan penduduk pada wilayah terbangun >25 jiwa/ha	10.415 x 100% 15,	27 %
9		Kinerja penyediaan pelayanan SPALD T akses aman	∑ rumah yang memiliki sambungan rumah dan air limbahnya diolah di IPALD ∑ rumah di wilayah pengembangan SPALDT x 100 %	10.415 x 100% 15,	27 %
10		Kinerja penyediaan unit pengolahan setempat	∑ rumah yang memiliki akses unit pengolahan setempat ∑ jumlah rumah yang termasuk dalam wilayah pengembangan SPALD-S	57.774 x 100% 84,	73 %

No.	IKK OUTCOME	ІКК ОЦТРИТ	RUMUS	Capaian
11		Kinerja penyediaan sarana pengangkutan lumpur tinja	∑ jumlah sarana pengangkutan yang tersedia ∑ jumlah sarana pengangkutan yang dibutuhkan kota	3 buah X 100% 100%
12	Persentase jumlah rumah tangga yang memperoleh	Kinerja penyediaan prasarana pengolahan lumpur tinja	∑ jumlah kapasitas pengolahan lumpur tinja yang tersedia ∑ jumlah kapasitas pengolahan lumpur tinja yang dibutuhkan kota	20 m3 X 100% 20 %
13	layanan pengolahan air limbah domestik	Kinerja penyediaan sambungan rumah yang tersambung ke IPALD	∑ jumlah rumah yang memiliki sambungan rumah yang tersambung dengan IPALD ∑ jumlah rumah yang dilayani dengan SPALD-T x 100% pada kota	10.415 X 100% 15,27 %
14		Kinerja penyediaan jasa penyedotan lumpur tinja	∑ jumlah rumah yang tangki septiknya sudah disedot ∑ jumlah rumah yang termasuk dalam wilayah pengembangan SPADLD-S	141 X 100% 0,002 %
1		Rasio bangunan gedung (kecuali rumah tinggal tunggal dan rumah deret sederhana) yang laik fungsi	∑ jumlah bangunan gedung (kecuali rumah tinggal tunggal dan rumah deret sederhana) yang laik fungsi yang berlaku x 100 % ∑ jumlah bangunan gedung kecuali rumah tinggal tunggal dan rumah deret sederhana)	$\frac{17}{(401 - 158)} \times 100\% = 7,00\%$
2	Rasio Kepatuhan PBG Kota	Jumlah PBG yang diberikan oleh Pemerintah Kota dalam tahun eksisting		401 buah
3		Penetapan Peraturan Daerah tentang Bangunan/Gedung	Ada	Peraturan Daerah Nomor 6 Tahun 2022 tentang Bangunan Gedung

No.	IKK OUTCOME	ІКК ОПТРИТ	RUMUS	Capaian
4		Penetapan Keputusan Walikota tentang Tim Ahli Bangunan/Gedung	Ada	Yang ada hanya untuk SK TPA Bangunan Gedung Kota Banjarbaru (SK Wali Kota Nomor: 188.45/234/KUM/2024, tanggal 24 April 2024 Tentang Tim Profesi Ahli Bangunan Gedung Kota Banjarbaru Perda Nomor 11 Tahun 2023 Tentang Pajak daerah dan Retribusi Daerah
5		Jumlah bangunan gedung yang ditetapkan oleh Walikota untuk dilindungi dan dilestarikan		Tidak Ada
6	Rasio Kepatuhan PBG Kota	Jumlah bangunan gedung yang ditetapkan oleh Walikota untuk kepentingan strategis daerah provinsi		Tidak Ada
7		Jumlah bangunan gedung negara milik Pemerintah Kota		66 Buah
8		Jumlah bangunan gedung negara milik pemerintah kota yang dipelihara/dirawat		66 Buah
1		Panjang jalan berdasarkan yang ditetapkan Kepala Daerah dalam SK Jalan kewenangan Kota		555,275 Km
2		Panjang jalan yang dibangun		452 m

No.	IKK OUTCOME	IKK OUTPUT	RUMUS	Capaian
3		Panjang jembatan yang dibangun		0 m
4		Panjang jalan yang ditingkatkan (struktur/fungsi)		28.002 m
5	Tingkat Kemantapan Jalan Kota	Panjang jembatan yang diganti/dilebarkan		0 m
6		Panjang jalan yang direkonstruksi atau direhabilitasi		20.576 m
7		Panjang jembatan yang direhabilitasi		10 m
8		Panjang jalan yang dipelihara		7.936 m
9		Panjang jembatan yang dipelihara		4 Buah
1		Jumlah Pelatihan Tenaga operator/teknisi/analis di wilayah kabupaten/kota		1 Kali Pelatihan/Sosialisasi
2	Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis yang Memiliki Sertifikat	Jumlah tenaga kerja operator/teknisi/analis yang terlatih di wilayah kabupaten/kota		25 orang
3	Kompetensi	Jumlah tenaga kerja konstruksi terlatih yang tersertifikasi operator/teknisi/analis di wilayah kabupaten/kota		58 orang
4		Terselenggaranya Sistem Informasi Pembina Jasa Konstruksi Cakupan kabupaten/kota yang aktif dengan data termutakhir		Ada

No.	IKK OUTCOME	IKK OUTPUT	RUMUS	Capaian
5		Tersedianya data dan informasi potensi pasar jasa konstruksi di wilayah kabupaten/kota untuk tahun berjalan yang bersumber dari APBD Kabupaten/Kota		Ada
6	Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis yang Memiliki Sertifikat	Tersedianya data dan informasi potensi pasar jasa konstruksi di wilayah kabupaten/kota untuk tahun berjalan yang bersumber dari APBN		Tidak Ada
7	Kompetensi	Tersedianya data dan informasi potensi pasar jasa konstruksi di wilayah kota untuk tahun berjalan yang bersumber dari pendanaan lainnya		Tidak Ada
8		Tersedianya data dan informasi paket pekerjaan jasa konstruksi sesuai kewenangannya yang sudah dan sedang dilaksanakan oleh badan usaha jasa konstruksi yang termutakhir secara berkala		Ada
9		Tersedianya data dan profil OPD sub-urusan jasa konstruksi Kota		Ada
10		Tersedianya data dan informasi pelatihan tenaga operator dan teknisi/analis konstruksi di wilayah kota yang dilaksanakan sendiri atau melalui kerjasama dengan Lembaga Pendidikan dan Pelatihan Kerja (LPPK) yang diregistrasi oleh menteri yang		Ada

No.	IKK OUTCOME	IKK OUTPUT	RUMUS	Capaian
		membidangi jasa konstruksi, asosiasi profesi, perguruan tinggi dan instansi pemerintah lainnya.		
11	Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis	Tersedianya data dan informasi tenaga kerja konstruksi yang terlatih di wilayah kabupaten/kota yang dibuktikan dengan sertifikat pelatihan operator dan teknisi/analis		Ada
12	yang Memiliki Sertifikat Kompetensi	Tersedianya data dan informasi tenaga kerja konstruksi terlatih yang tersertifikasi operator/teknisi/analis di wilayah kabupaten/kota		Ada
13		Tersedianya data dan informasi badan usaha yang mendapatkan pembinaan di wilayah kab/kota		Ada
14		Tersedianya data dan informasi pemenuhan komitmen permohonan IUJK badan usaha dan TDUP yang disetujui		Tidak Ada
15		Tersedianya data dan informasi hasil pengawasan ketidaksesuaian jenis, sifat, klasifikasi, layanan usaha, bentuk dan/atau kualifikasi usaha dengan kegiatan usaha jasa konstruksi yang menjadi kewenangan pengawasannya		Ada

No.	IKK OUTCOME	IKK OUTPUT	RUMUS	Capaian
16		Tersedianya data dan informasi kecelakaan konstruksi pada proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya		Tidak Ada
17	Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis yang Memiliki Sertifikat Kompetensi	Tersedianya data dan informasi hasil pengawasan ketidaksesuaian jenis, sifat, klasifikasi, layanan usaha, bentuk dan/atau kualifikasi usaha dengan segmentasi pasar jasa konstruksi yang menjadi kewenangan pengawasannya		Ada
18		Jumlah badan usaha yang memiliki IUJKN di wilayah kota		45 Perusahaan
19		Jumlah usaha perseorangan yang memiliki TDUP di wilayah kota		Tidak Ada
20		Jumlah badan usaha yang memiliki IUJKN yang terlibat dalam proyek di wilayah Kota		Ada
21		Jumlah badan usaha yang mendapatkan pembinaan di wilayah kota		45 Perusahaan
22		Jumlah pemenuhan komitmen permohonan IUJK badan usaha dan TDUP yang disetujui		Tidak Ada

No.	IKK OUTCOME	IKK OUTPUT	RUMUS	Capaian
23	Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis yang Memiliki Sertifikat Kompetensi	Jumlahpengawasan terkait ketidaksesuaian jenis, sifat, klasifikasi, layanan usaha, bentuk dan/atau kualifikasi usaha dengan kegiatan usaha jasa konstruksi yang menjadi kewenangan pengawasannya		67 Perusahaan
24		Jumlah kecelakaan konstruksi pada proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya		Tidak Ada
25		Jumlahpengawasan terkait ketidaksesuaian jenis, sifat, klasifikasi, layanan usaha, bentuk dan/atau kualifikasi usaha dengan segmentasi pasar jasa konstruksi yang menjadi kewenangan pengawasannya		67 Perusahaan
1	Rasio proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya tanpa kecelakaan konstruksi		Jumlah Proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya tanpa kecelakaan konstruksi x 100% Jumlah Total Proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya	0%

2. Indikator Kinerja Kunci Hasil

Pencapaian Indikator Kinerja Kunci Hasil dalam bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang tahun 2024 dapat dilihat pada tabel berikut ini :

Tabel 5.
INDIKATOR KINERJA KUNCI HASIL

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS		Capaian	
	Luas kawasan permukiman rawan banjir di WS kewenangan kabupaten/kota (ha)					
	Panjang sungai di kawasan permukiman yang rawan banjir di WS kewenangan kabupaten/kota (m)	Rasio luas kawasan				
1.	Luas kawasan permukiman sepanjang pantai yang rawan abrasi erosi dan akresi di WS kewenangan kabupaten/kota (ha) Panjang pantai di kawasan	permukiman rawan banjir yang terlindungi oleh infrastruktur pengendalian banjir di WS Kewenangan Kabupaten/Kota	Luas kawasan permukiman rawan banjir yang terlindungi oleh infrastruktur pengendalian <u>banjir di WS kewenangan kota (ha)</u> Luas kawasan permukiman rawan banjir di WS kewenangan kota (ha)	x 100%	29,52 ha x 100% 48,76 ha	60,54 %
	permukiman yang rawan abrasi, erosi, akresi di WS kewenangan kabupaten/kota (ha)					
	Rencana Tata Pengaturan air dan tata pengairan/rencana pengelolaan SD Air WS Kewenangan kabupaten/kota					

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian
	Rencana Teknis Tata Pengaturan air dan tata pengairan/rencana pengelolaan sumber daya air kewenangan kabupaten/kota			
	Data prasarana dan sarana pengaman pantai dan sungai milik pemerintah kota			
	Luas kawasan permukiman rawan banjir di WS kewenangan kabupaten/kota (ha)			
2.	Panjang sungai di kawasan permukiman yang rawan banjir di WS kewenangan kabupaten/kota (m) Luas kawasan permukiman sepanjang pantai yang rawan abrasi erosi dan akresi di WS kewenangan kabupaten/kota (ha)	Rasio luas kawasan permukiman sepanjang pantai rawan abrasi, erosi dan akresi yang terlindungi oleh infrastrutur pengaman pantai di WS Kewenangan Kota	Kawasan Permukiman sepanjang pantai rawan abrasi yang terlindungi oleh infratstruktur pengaman pantai di WS Kewenangan Kab/Kota (Ha) x 100% Luas Kawasan Permukiman sepanjang pantai rawan abrasi di WS Kewenangan Kab/Kota (Ha)	0,00%

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian
	Panjang pantai di kawasan permukiman yang rawan abrasi, erosi, akresi di WS kewenangan kabupaten/kota (ha) Rencana Tata Pengaturan air dan tata pengairan/rencana pengelolaan SD Air WS Kewenangan kabupaten/kota Rencana Teknis Tata Pengaturan air dan tata pengairan/rencana pengelolaan sumber daya air kewenangan kabupaten/kota Data prasarana dan sarana pengaman pantai dan sungai milik pemerintah kota	Rasio luas kawasan permukiman sepanjang pantai rawan abrasi, erosi dan akresi yang terlindungi oleh infrastrutur pengaman pantai di WS Kewenangan Kota		
3.	Persentase panjang jaringan irigasi primer dalam kondisi baik Persentase panjang jaringan irigasi sekunder dalam kondisi baik Persentase panjang jaringan irigasi tersier dalam kondisi baik	Rasio luas daerah irigasi kewenangan kabupaten/kota yang dilayani oleh jaringan Irigasi	Luas irigasi kewenangan kota yang dilayani oleh jaringan irigasi yang dibangun (ha), ditingkatkan (ha), direhabilitasi (ha), dioperasi dan dipelihara (ha) Luas daerah irigasi kewenangan kota x 100%	2.021,5 Ha x 100% 5.700 Ha 35,46 %

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS		Capaian	
	Pemenuhan dokumen RISPAM kota	Persentase jumlah rumah tangga yang mendapatkan akses terhadap air minum melalui SPAM jaringan		x 100%	16.488 + 51.701 x100 %	100 %
	Tersusun dan ditetapkannya JAKSTRADA kota	perpipaan dan bukan jaringan perpipaan terlindungi terhadap rumah tangga di seluruh kota	Jumlah total proyeksi rumah tangga di seluruh kota tersebut		68.189	
4.	Jumlah BUMD dan atau UPTD kota penyelenggaran SPAM	Persentase jumlah rumah				
	Jumlah izin yang diberikan kepada Badan Usaha untuk melakukan penyelenggaraan SPAM	tangga yang mendapatkan akses terhadap air minum melalui SPAM jaringan perpipaan dan bukan jaringan perpipaan terlindungi terhadap rumah tangga di seluruh kota				
	Jumlah kerja sama penyelenggaran SPAM dengan pemerintah Pusat dan Pemerintah daerah lain					
	Jumlah rumah dengan akses unit pengolahan setempat untuk kegiatan pemenuhan pelayanan dasar menggunakan SPALD S	Persentase jumlah rumah tangga yang memperoleh layanan pengolahan air limbah	Jumlah rumah yang memiliki akses pengolahan berupa cubluk + jumlah rumah yang lumpur tinjanya telah diolah di PLT + jumlah rumah yang memiliki sambungan rumah dan air limbahnya diolah di IPALD		57.774 + 10.415	
5.	Jumlah rumah dengan akses sambungan rumah untuk kegiatan pemenuhan pelayanan dasar menggunakan SPALD T	domestik	Jumlah rumah di kota x 100°	x 100%	68.189 x 100%	100%

No.	ІКК ОПТРИТ	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian	
	Jumlah rumah dengan akses unit pengolahan setempat dan data jumlah rumah dengan akses sambungan rumah untuk kegiatan pemenuhan pelayanan dasar menggunakan SPALD S dan SPALD- T				
	Jumlah rumah yang sudah menerima pelayanan jasa penyedotan lumpur tinja				
	Jumlah rumah yang sudah menerima pelayanan jasa pengolahan lumpur tinja				
	Jumlah rumah yang sudah menerima pelayanan jasa pengolahan air limbah domestik	Persentase jumlah rumah tangga yang memperoleh layanan pengolahan air limbah domestik			
	Kinerja penyediaan pelayanan SPALD-S akses dasar	domestik			
	Kinerja penyediaan pelayanan SPALD-S akses aman				
	Kinerja penyediaan pelayanan SPALD-T akses aman				
	Kinerja penyediaan unit pengolahan setempat				

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian		
	Kinerja penyediaan sarana pengangkutan lumpur tinja					
	Kinerja penyediaan prasarana pengolahan lumpur tinja					
	Kinerja penyediaan sambungan rumah yang tersambung ke IPALD					
	Kinerja penyediaan jasa penyedotan lumpur tinja					
	Rasio bangunan gedung (kecuali rumah tinggal tunggal dan rumah deret sederhana) yang laik fungsi	Rasio Kepatuhan PBG Kota	Jumlah pemanfaatan persetujuan bangunan gedung yang sesuai peruntukannya Jumlah persetujuan bangunan gedung yang berlaku	$\frac{401}{401} \times 100\% = 100\%$ 100%		
	Jumlah PBG yang diberikan oleh Pemerintah Kota dalam tahun eksisting					
6.	Penetapan Peraturan Daerah tentang Bangunan/Gedung					
	Penetapan Keputusan Walikota tentang Tim Ahli Bangunan/Gedung					
	Jumlah bangunan gedung yang ditetapkan oleh Walikota untuk dilindungi dan dilestarikan					

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian
	Jumlah bangunan gedung yang ditetapkan oleh Walikota untuk kepentingan strategis daerah provinsi			
	Jumlah bangunan gedung negara milik Pemerintah Kota			
	Jumlah bangunan gedung negara milik pemerintah kota yang dipelihara/dirawat			
	Panjang jalan berdasarkan yang ditetapkan Kepala Daerah dalam SK jalan kewenangan Kota	Tingkat Kemantapan Jalan Kota	Panjang jalan kewenangan kota yang mantap x 100%	482,298 Km x 100% 86,86 %
	Panjang jalan yang dibangun		Panjang jalan keseluruhan di wilayah kota	555,275 Km
7.	Panjang jembatan yang dibangun			
	Panjang jalan yang ditingkatkan (struktur/fungsi)			
	Panjang jembatan yang diganti/dilebarkan			

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian
	Panjang jalan yang direkonstruksi atau direhabilitasi			
	Panjang jembatan yang direhabilitasi			
	Panjang jalan yang dipelihara			
	Panjang jembatan yang dipelihara			
	JumlahPelatihan Tenaga operator/teknisi/analis di wilayah kota			
8.	Jumlah tenaga kerja operator/teknisi/analis yang terlatih di wilayah kota		Jumlah Tenaga Kerja Konstruksi yang Terlatih di Wilayah Kota yang Dibuktikan dengan Sertifikat Pelatihan Operator dan Teknis/Analis	58 orang
	Jumlah tenaga kerja konstruksi terlatih yang tersertifikasi operator/teknisi/analis di wilayah kota	Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis yang Memiliki Sertifikat Kompetensi	Jumlah Kebutuhan Tenaga Operator dan x 100% Teknis/Analis di wilayah kota	135 orang x 100% 42,96 %
	Terselenggaranya Sistem Informasi Pembina Jasa Konstruksi Cakupan kota yang aktif dengan data termutakhir			

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian
	Tersedianya data dan informasi potensi pasar jasa konstruksi di wilayah kabupaten/kota untuk tahun berjalan yang bersumber dari APBD Kota			
	Tersedianya data dan informasi potensi pasar jasa konstruksi di wilayah kabupaten/kota untuk tahun berjalan yang bersumber dari APBN			potensi pasar jasa konstruksi di wilayah kabupaten/kota untuk tahun berjalan bersumber dari APBD
	Tersedianya data dan informasi potensi pasar jasa konstruksi di wilayah kota untuk tahun berjalan yang bersumber dari pendanaan lainnya			potensi pasar jasa konstruksi di wilayah kabupaten/kota untuk tahun berjalan bersumber dari APBD
	Tersedianya data dan informasi paket pekerjaan jasa konstruksi sesuai kewenangannya yang sudah dan sedang dilaskanakan oleh badan usaha jasa konstruksi yang termutakhir secara berkala			
	Tersedianya data dan profil OPD sub-urusan jasa konstruksi Kota	Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis yang Memiliki Sertifikat Kompetensi		

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian
	Tersedianya data dan informasi pelatihan tenaga operator dan teknisi/analis konstruksi di wilayah kota yang dilaksanakan sendiri atau melalui kerjasama dengan Lembaga Pendidikan dan Pelatihan Kerja (LPPK) yang diregistrasi oleh menteri yang membidangi jasa konstruksi, asosiasi profesi, perguruan tinggi dan instansi pemerintah lainnya.			Pada tahun berjalan, tidak ada dilaksanakan pelatihan tenaga operator teknisi/analis konstruksi di wilayah kabupaten/kota yang dilaksanakan sendiri atau melalui Kerjasama dengan Lembaga Pendidikan dan pelatihan kerja (LPKK) yang diregistrasi oleh Menteri yang membidangi jasa konstruksi, dan instansi pemerintah lainnya dikarenakan tidak adanya anggaran khusus untuk pelatihan tersebut.
	Tersedianya data dan informasi tenaga kerja konstruksi yang terlatih di wilayah kota yang dibuktikan dengan sertifikat pelatihan operator dan teknisi/analis			Dengan ditetapkannya Peraturan Pemerintah Nomor 5 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko merupakan peraturan pelaksana dari Undang-undang Nomor 11 Tahun 2020 Tentang Cipta Kerja (UU Cipta Kerja). Salah satu poin yang dikoreksi oleh Peraturan Pemerintah Nomor 5 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Adalah perubahan terkait prosedur Surat Izin Usaha Jasa Konstruksi (SIUJK) yang dihapuskan atau sebelumnya telah diatur dalam Undang- undang Nomor 2 Tahun 2017 Tentang Jasa Konstruksi dan peraturan tentang jasa konstruksi lainnya sejak tanggal 30 Juli 2021.

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian
	Tersedianya data dan informasi tenaga kerja konstruksi terlatih yang tersertifikasi operator/teknisi/analis di wilayah kota			
	Tersedianya data dan informasi badan usaha yang mendapatkan pembinaan di wilayah kota			
	Tersedianya data dan informasi pemenuhan komitmen permohonan IUJK badan usaha dan TDUP yang disetujui	Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis yang Memiliki Sertifikat Kompetensi		Sejak ditetapkannya Peraturan Pemerintah Nomor 5 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko merupakan peraturan pelaksana dari Undang- undang Nomor 11 Tahun 2020 Tentang Cipta Kerja (UU Cipta Kerja). Salah satu poin yang dikoreksi oleh Peraturan Pemerintah Nomor 5 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Perizinan Berusaha Berbasis Risiko Adalah perubahan terkait prosedur Surat Izin Usaha Jasa Konstruksi (SIUJK) yang dihapuskan atau sebelumnya telah diatur dalam Undang-undang Nomor 2 Tahun 2017 Tentang Jasa Konstruksi dan peraturan tentang jasa konstruksi lainnya

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian
	Tersedianya data dan informasi hasil pengawasan ketidaksesuaian jenis, sifat, klasifikasi, layanan usaha, bentuk dan/atau kualifikasi usaha dengan kegiatan usaha jasa konstruksi yang menjadi kewenangan pengawasannya			
	Tersedianya data dan informasi kecelakaan konstruksi pada proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya	Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis yang Memiliki Sertifikat Kompetensi		Sesuai dengan PP Nomor 22 Tahun 2020 Tentang Peraturan Pelaksana Undang undang Nomor 2 Tahubn 2017 Tentang Jasa Konstruksi Pada Paragraph 4 Pengawasan oleh Bupati/ Walikota pasal 133 ayat (1) huruf c. Pengawasan terhadap Standar Keamanan, Keselamatan, Kesehatan, dan keberlanjutan Konstruksi: dan ayat (2) Pengawasan terhadap Standar Keamanan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Kesehatan, dan keberlanjutan Konstruksi dimaksud pada ayat (1) huruf c hanya dilaksanakan untuk usaha orang perorangan. Berdasarkan hal tersebut di atas sampai saat ini tidak ada pekerjaan konstruksi yang dilaksanakan oleh usaha orang perorangan sehingga tidak ada data kecelakaan konstruksi

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian
	Tersedianya data dan informasi hasil pengawasan ketidaksesuaian jenis, sifat, klasifikasi, layanan usaha, bentuk dan/atau kualifikasi usaha dengan segmentasi pasar jasa konstruksi yang menjadi kewenangan pengawasannya			
	Jumlah badan usaha yang memiliki IUJKN di wilayah kota			
	Jumlah usaha perseorangan yang memiliki TDUP di wilayah kota			sampai saat ini tidak ada usaha perseorangan yang mendaftar atau minta dibuatkan TDUP (tanda daftar usaha perseorangan) sehingga tidak ada data usaha perseorangan yang memiliki TDUP diwilayah kota Banjarbaru
	Jumlah badan usaha yang memiliki IUJKN yang terlibat dalam proyek di wilayah Kota			
	Jumlah badan usaha yang mendapatkan pembinaan di wilayah kota			
	Jumlah pemenuhan komitmen permohonan IUJK badan usaha dan TDUP yang disetujui			sampai saat ini tidak ada usaha perseorangan yang mendaftar atau minta dibuatkan TDUP (tanda daftar usaha perseorangan) sehingga tidak ada data usaha perseorangan yang memiliki TDUP diwilayah kota Banjarbaru

No.	IKK OUTPUT	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian
	Jumlahpengawasan terkait ketidaksesuaian jenis, sifat, klasifikasi, layanan usaha, bentuk dan/atau kualifikasi usaha dengan kegiatan usaha jasa konstruksi yang menjadi kewenangan pengawasannya			
	Jumlah kecelakaan konstruksi pada proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya			Sesuai dengan PP Nomor 22 Tahun 2020 Tentang Peraturan Pelaksana Undang undang Nomor 2 Tahubn 2017 Tentang Jasa Konstruksi Pada Paragraph 4 Pengawasan oleh Bupati/ Walikota pasal 133 ayat (1) huruf c. Pengawasan terhadap Standar Keamanan, Keselamatan, Kesehatan, dan keberlanjutan Konstruksi: dan ayat (2) Pengawasan terhadap Standar Keamanan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Keselamatan, Berdasarkan untuk usaha orang perorangan. Berdasarkan hal tersebut di atas sampai saat ini tidak ada pekerjaan konstruksi yang dilaksanakan oleh usaha orang perorangan sehingga tidak ada data kecelakaan konstruksi

No.	ІКК ОИТРИТ	IKK OUTCOME	RUMUS	Capaian	
	Jumlahpengawasan terkait ketidaksesuaian jenis, sifat, klasifikasi, layanan usaha, bentuk dan/atau kualifikasi usaha dengan segmentasi pasar jasa konstruksi yang menjadi kewenangan pengawasannya				
9.		Rasio Proyek yang Menjadi Kewenangan Pengawasannya Tanpa Kecelakaan Konstruksi	Jumlah proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya tanpa kecelakaan konstruksi x 100% Jumlah total proyek yang menjadi kewenangannya pengawasannya	0%	

BAB IV TUGAS PEMBANTUAN

 Ν	i	h	i	ı	

BAB V PENERAPAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL

A. JENIS PELAYANAN DASAR

Pada Tahun 2021, mengalami perubahan regulasi tentang penerapan Standar Pelayanan Minimal Bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang, yaitu Permendagri Nomor 59 Tahun 2021 tentang Penerapan Standar Pelayanan Minimal, memuat tentang mekanisme dan strategi penerapan SPM mulai sari pengumpulan data, penghitungan, pemenuhan kebutuhan dasar, perencanaan SPM dan pelaksanaan SPM serta pelaporan.

Petunjuk Teknis melalui Permen PUPR 13/2023 tentang Standar Teknis SPM Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (perubahan atas Permen PUPR 29/2018) memuat tentang jenis pelayanan dasar bidang Pekerjaan Umum (Sanitasi dan Air Minum).

Undang-Undang 23 tahun 2014 tentang Pemerintah Daerah menerapkan SPM adalah ketentuan mengenai jenis dan mutu **pelayanan dasar** yang merupakan **urusan pemerintahan wajib** yang berhak **diperoleh setiap warga negara secara minimal**. Jenis Pelayanan dasar untuk Kabupaten/Kota Bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang terdapat pada tabel berikut ini:

Tabel. 6
Standar Pelayanan Minimal (SPM)
Bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang
Tahun 2024

No	Jenis Pelayanan Dasar	Indikator	Target Nasional Tahun 2024
I.	Pemenuhan kebutuhan pokok air minum sehari-hari	Jumlah warga Negara yang memperoleh kebutuhan pokok air minum sehari-hari	100%
II.	Penyediaan pelayanan pengolahan air limbah Domestik	Jumlah warga Negara yang memperoleh layanan pengolahan air limbah domestik	100%

Berdasarkan Permen PUPR Nomor 13 Tahun 2023 tentang Standar Teknis SPM Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (perubahan atas Permen PUPR 29/2018) memuat tentang jenis pelayanan dasar bidang Pekerjaan Umum (Sanitasi dan Air Minum) yang dilaksanakan oleh Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru pada Tahun 2024 ada dua Indikator dari target Nasional, yaitu:

Jenis Pelayanan Dasar:

Pemenuhan Kebutuhan Pokok Air Minum Sehari-hari

No		Indikator	Realisasi Pencapaian Semester I Tahun 2024	Realisasi Pencapaian Semester II Tahun 2024	Target Nasional s/d Tahun 2024	
I.	1.	Jumlah warga negara yang memperoleh kebutuhan pokok air minum sehari-hari	98,90 %	100 %	100%	

Jenis Pelayanan Dasar:

Penyediaan Pelayanan Pengolahan Air Limbah Domestik

No		Indikator	Realisasi Pencapaian Semester I Tahun 2024	Realisasi Pencapaian Semester II Tahun 2024	Target Nasional s/d Tahun 2024
I.	1.	Jumlah warga Negara yang memperoleh layanan pengolahan air limbah domestik	100 %	100 %	100 %

B. ALOKASI ANGGARAN

Adapun rencana anggaran untuk tahun 2024 dalam melaksanakan kegiatan ini sebesar **Rp. 27.850.147.450,-** Data dapat dilihat pada tabel dibawah ini.

Tabel. 7 Alokasi Rencana Anggaran Bidang Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Tahun 2024

No		Indikator	Program	Perhitungan Rencana Biaya Tahun 2024
1	1	Persentase rumah tangga yang mendapatkan akses air minum melalui SPAM jaringan perpipaan dan bukan jaringan perpipaan terlindungi terhadap seluruh rumah tangga di Kota	Program Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Penyediaan Air Minum	Rp.13.462.245.000,-
	2	Persentase rumah tangga yang mendapatkan akses terhadap layanan pengolahan air limbah domestik Kota	Program Pengelolaan dan Pengembangan Sistem Air Limbah	Rp 14.387.902.450,-

C. DUKUNGAN PERSONIL

Dukungan personil atau pegawai yang terlibat dalam proses penerapan dan pencapaian SPM pada Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru sampai Tahun 2024 sebanyak 8 (delapan) orang terdiri dari :

Pegawai Negeri Sipil (PNS)	:	4	Orang	
Pegawai Tidak Tetap dan Tenaga Kontrak	:	2	Orang	
Dengan Posisi / Jabatan sebagai be	rikut			
Kepala Dinas (ess. II b)	:	1	Orang	

Sekretaris (ess. III a)	:	1	Orang
Kepala Bidang (ess. III b)	:	1	Orang
Kasubag/Kasi (ess. IV a)	:	1	Orang
Staf PNS/PTT/Tenaga Kontrak	:	4	Orang

D. PERMASALAHAN SOLUSI

SPM Bidang Air Minum telah mencapai target yaitu dari 5 kecamatan yang ada di Kota Banjarbaru tercapai 100% yang terbagi menjadi 2 yaitu Akses Layak sevesar 24,18% (14.688 KK) yang memeperoleh Akses Air Minum layak dan 75,82% (51.701 KK) yang memperoleh akses air minum aman, atau dalam hal ini mereka adalah masyarakat yang terlayani oleh jaringan pipa PDAM. Akses air minum aman (safely managed) berdasarkan Peraturan Presiden Nomor 59 Tahun 2017 tentang Pelaksanaan Pencapaian Tujuan Pembangunan Berkelanjutan dan amanat Sustainable Development Goals (SDG) adalah rumah tangga yang menggunakan sumber air minum layak, lokasi sumber air berada di dalam atau di luar rumah (on-premises), tersedia setiap saat dibutuhkan dan kualitas air minum yang dipergunakan memenuhi syarat kualitas air minum yang ditetapkan sesuai dengan Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 492 Tahun 2010 tentang Persyaratan Kualitas Air Minum.

Berdasarkan data BPS, 24,18% (16.488 KK) dari total jumlah KK yang tersebar di 5 kecamatan dilayani oleh akses air minum berupa akses layak terbatas dan akses layak dasar.

Akses layak terbatas (*limited access*) adalah kualitas air minum yang belum diketahui memenuhi syarat Kesehatan atau tidak. Syarat itu di antaranya adalah sumber air minum berasal dari perpipaan, kran

umum, sumur bor/pompa, mata air terlindung dan air hujan, dengan waktu tempuh dari sumber air minum ke rumah > atau sama dengan 30 menit (termasuk waktu antri).

Sedangkan akses layak dasar adalah (basic access) adalah adalah kualitas air minum yang belum diketahui memenuhi syarat Kesehatan atau tidak. Syarat itu di antaranya adalah sumber air minum berasal dari perpipaan, kran umum, sumur bor/pompa, mata air terlindung dan air hujan, dengan waktu tempuh dari sumber air minum ke rumah < atau sama dengan 30 menit (termasuk waktu antri).

Total capaian SPM (Layak + Aman) Bidang Air Minum sampai dengan semester II Tahun 2024 adalah sebesar 100%, Berdasarkan data BPS, masyarakat ini menggunakan mata air tak terlindung dan air permukaan seperti sungai, kolam, danau/waduk dan irigasi.

Adapun total persentase jumlah KK yang harus terlayani akses air minum aman sampai tahun 2024 adalah sebesar 100% dari 5 kecamatan, yang terdiri dari 51.701 KK akses aman dan 16.488 KK akses layak, dengan target prosentase terbesar berada di Kecamatan Banjarbaru Selatan sebesar 19,87%.

Total Target SPM Bidang Air Minum sampai dengan tahun 2024 adalah Akses Layak 100% termasuk Akses Aman 15% merupakan target yang harus dicapai oleh Kota Banjarbaru, berdasarkan *Memorandum of Understanding* (MoU) Pencapaian Target SPM yang ditandatangani oleh Sekretaris Daerah Kota Banjarbaru dan Ketua Kelompok Kerja Air Minum dan Penyehatan Lingkungan (Pokja AMPL) Provinsi Kalimantan Selatan Tahun 2020 yang lalu.

Salah satu kendala dalam pencapaian target akses air minum 100% adalah tidak semua masyarakat Kota Banjarbaru bersedia untuk berlangganan jaringan PDAM, dimana jaringan PDAM adalah merupakan salah satu akses aman terhadap air minum. Beberapa

penyebabnya antara lain masih kurang tercemarnya air sumur dangkal yang digunakan sebagai air minum, selain itu air tanah cenderung lebih mudah didapatkan melalui sumur gali dan pada saat musim kering, tidak semua sumur gali mengalami kekeringan, sehingga jaringan PDAM hanya dijadikan opsi cadangan dalam memperoleh air minum.

Di beberapa tempat seperti di Kecamatan Cempaka, sebagaimana berdasarkan data sebaran Masyarakat Berpenghasilan Rendah (MBR) banyak terdapat di 4 kelurahan pada Kecamatan dimaksud yang mengakibatkan kecenderungan masyarakat untuk menggunakan sumur gali sebagai sumber air minum utama dan kegiatan sehari-hari adalah lebih kepada faktor ketidakmampuan mereka untuk membayar biaya berlangganan PDAM setiap bulannya, ini Padahal air sumur yang digunakan cukup tercemar, dalam hal ini pada musim kering, air cukup keruh dan berbau.

Oleh karenanya, agar akses air minum aman dapat tercapai 100% pada tahun 2025 mendatang, salah satu solusinya adalah melalui pencapaian akses air minum aman baik dengan pemberian pemahaman kepada masyarakat maupun penyediaan akses air minum aman berupa sumur bor dalam atau sumur dangkal tertutup yang dialirkan dari sumur bor berspesifikasi khusus dan sesuai dengan Permenkes No.492 Tahun 2010 tentang Persyaratan Kualitas Air Minum. Aliran air sumur-sumur ini diharapkan dapat kurang dari 30 menit sampai ke Sambungan Rumah (SR) warga pemanfaat, sehingga *eligibility* akses air minum aman dapat tercapai di lokasi tersebut.

BAB VI PENUTUP

A. KESIMPULAN

Dari Laporan SPM Tahun 2024, permasalahan yang dihadapi dalam penerapan dan pencapaian dua Indikator SPM di Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru pada Tahun Anggaran 2024 terdapat satu indikator yang belum mencapai target nasional dikarenakan oleh:

 Layanan PDAM dengan sistem pembayaran berlangganan kurang diminati oleh masyarakat daerah Cempaka, karena sebagian besar penduduknya adalah Masyarakat Berpenghasilan Rendah (MBR). Dan kawasan tersebut sebagian besar kawasan permukiman padat penduduk;

Usaha meminimalkan hal diatas kiranya perlu dilakukan pendekatan dan sosialisasi ke masyarakat lebih lanjut serta intervensi pemerintah dalam penyediaan akses air minum aman untuk masyarakat, sehingga diperlukan penganggaran kembali pada tahun berikutnya, dan diharapkan target akan tercapai secara maksimal.

Dengan disusunnya laporan tahunan ini diharapkan menjadi bahan koreksi dan pedoman bagi pelaksanaan upaya pencapaian visi SKPD selain itu laporan tahunan ini sebagai alat kendali, alat penilai kualitas kinerja dan sebagai media pertanggungjawaban publik sehingga Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang Kota Banjarbaru diharapkan menjadi salah satu SKPD andalan Pemerintah Kota Banjarbaru.

Penyusunan Laporan Tahunan ini masih jauh dari sempurna dan bersifat terbuka untuk diadakan koreksi dan penyesuaian serta perbaikan dimasa mendatang sesuai dengan perkembangan situasi dan kondisi yang terjadi dalam kehidupan masyarakat.

B. SARAN

Pelaksanaan Kinerja Dinas pada Tahun Anggaran 2024, pada umumnya seluruh program dan kegiatan telah dilaksanakan dengan baik

sesuai dengan rencana yang telah ditetapkan sebelumnya. Akan tetapi untuk mencapai hasil yang ideal memang diperlukan strategi dan intervensi baik berupa pemberian pemahaman terhadap masyarakat dimaksud serta melibatkan beberapa stake holder serta peningkatan kapasitas SDM yang sesuai dengan bidang dan tugasnya, untuk itu kami telah melakukan langkahlangkah yang berkesinambungan melalui rapat koordinasi.

Banjarbaru, 03 Maret 2025

Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST. MT

Pembina Tk. I

NIP. 19730727 199803 2 008

LAMPIRAN FOTO KEGIATAN PADA TAHUN 2024

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PEMBANGUNAN JALAN SEMPATI UJUNG KEL. SYAMSUDIN NOOR

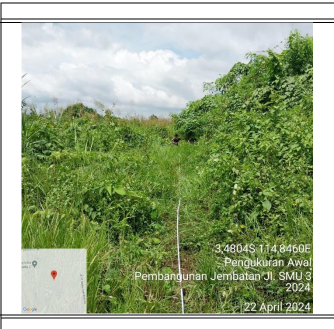






Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Jalan Sempati Ujung Syamsudin Noor
Nomor Kontrak	:	-
Nilai Kontrak		
Pelaksana	:	
Waktu Pelaksanaan		

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PEMBANGUNAN JEMBATAN PEMBANGUNAN JEMBATAN JALAN SMU 3







Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Jembatan Jalan SMU 3
Nomor Kontrak	:	-
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	
Waktu Pelaksanaan		

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN: REKRONTUKSI JALAN







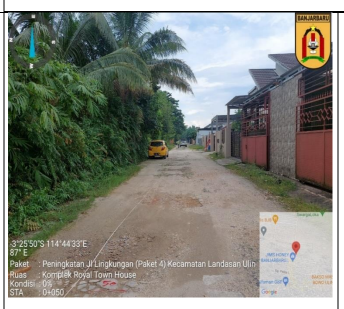
Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Jl. Abadi III, Jalan Simpang Abadi III - Jalan Wengga Raya - Jl. Guntung Paring Kel. Guntung Manggis (Paket 1)
Nomor Kontrak	:	-
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	
Waktu Pelaksanaan	:	







Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Jalan Jambangan Tembus Jalan Bumi Berkat 5 Kel. Cempaka dan Kel. Sungai Besar (Paket 3)
Nomor Kontrak	:	-
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	
Waktu Pelaksanaan	:	







Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Jalan Lingkungan (Paket 4) Kecamatan Landasan Ulin (Paket 4)
Nomor Kontrak	:	-
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	
Waktu Pelaksanaan	:	







Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Jalan Lingkungan Kecamatan Cempaka (Paket 6)
Nomor Kontrak	:	-
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	
Waktu Pelaksanaan	:	



Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Trotoar Jl. Panglima Batur (Lanjutan/Tahap III) Kel. Mentaos dan Kel. Komet (Paket 7)
Nomor Kontrak	:	-
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	
Waktu Pelaksanaan	:	







Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Trotoar Jl. Kemuning Kel. Kemuning dan Kel. Guntung Paikat (Paket 8)
Nomor Kontrak	:	-
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	
Waktu Pelaksanaan	:	

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN: PENINGKATAN TANGGUL SUNGAI





Nama Pekerjaan		Peningkatan Sungai Kemuning Segmen 2 (Paket 1)
Nomor Kontrak	• •	600.1.4.1/02/SP/PTS-01/DPUPR/IV/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 5.620.672.000
Pelaksana	:	CV. CHAYRA NURULILLAH EMRAN
Waktu Pelaksanaan		210 Hari Kalender







Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Sungai Karet (Paket 2)
Nomor Kontrak	:	600.1.4.1/02/SP/PTS-02/DPUPR/IV/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 6.729.068.000
Pelaksana	:	CV. ANUGERAH BJMPERSADA
Waktu Pelaksanaan	:	210 Hari Kalender







Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Sungai Guntung Paikat (Paket 3)
Nomor Kontrak	:	600.1.4.1/02/SP/PTS-03/DPUPR/IV/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 1.534.594.000
Pelaksana	:	PT HEDERA POWER KONSTRUKSI
Waktu Pelaksanaan	:	180 Hari Kalender







Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Sungai Kelapa Gading (Paket 4)
Nomor Kontrak	:	600.1.4.1/02/SP/PTS-04/DPUPR/IV/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 2.122.587.000
Pelaksana	:	CV. RAKEDOV KONSTRUKSI INDONESIA
Waktu Pelaksanaan	:	180 Hari Kalender







Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Sungai Ambulung (Paket 5)
Nomor Kontrak	:	600.1.4.1/02/SP/PTS-05/DPUPR/IV/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 1.883.864.000
Pelaksana	:	CV. CARDANO
Waktu Pelaksanaan	:	180 Hari Kalender







Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Sungai Guntung Payung-Sidomulyo (Paket 6)
Nomor Kontrak	:	600.1.4.1/02/SP/PTS-06/DPUPR/IV/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 859.723.000
Pelaksana	:	CV. DWI KARYA PERKASA
Waktu Pelaksanaan	:	180 Hari Kalender







Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Saluran Pembagi Agrabudi (Paket 7)
Nomor Kontrak	:	600.1.4.1/02/SP/PTS-07/DPUPR/VI/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 1.930.508.000
Pelaksana	:	CV. NAKULA TRIO PUTRA
Waktu Pelaksanaan	:	180 Hari Kalender



Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Sungai Kuranji (Paket 8)
Nomor Kontrak	:	600.1.4.1/02/SP/PTS-08/DPUPR/IV/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 6.471.980.000
Pelaksana	:	CV. ADHI JAYA
Waktu Pelaksanaan		210 Hari Kalender







Nama Pekerjaan	:	Peningkatan Sungai Gunung Kupang (Paket 9)
Nomor Kontrak	:	600.1.4.1/02/SP/PTS-09/DPUPR/IV/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 1.867.972.000
Pelaksana	:	CV. PRATAMA TUNGGAL
Waktu Pelaksanaan	:	180 Hari Kalender







Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Inlet Embung Gunung Kupang (Paket 10)
Nomor Kontrak	:	600.1.4.3/SP/PEDPAL-10/DPUPR/IV/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 1.131.186.000
Pelaksana	:	CV. BANGALI JAYA BAROKAH
Waktu Pelaksanaan	:	180 Hari Kalender
Waktu Pelaksanaan		180 Hari Kalender







Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Kolam Retensi Pondok Pesantren Al- Falah
Nomor Kontrak	:	600.1.4.3/02/SP/PEDPAL-ALFALAH/DPUPR/XI/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 241.061.000
Pelaksana	:	CV. AKBAR BINTANG PERKASA
Waktu Pelaksanaan	:	45 Hari Kalender







Nama Pekerjaan	:	Normalisasi Jembatan 2 Jembatan 3
Nomor Kontrak	:	600.1.5.1/02/SP/OPTTS-11/DPUPR/VI/2024
Nilai Kontrak	:	Rp. 1.722.290.000
Pelaksana	:	CV. RASYANDHIKA UTAMA
Waktu Pelaksanaan	:	120 Hari Kalender

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN: REHABILITASI JEMBATAN 2024



PRASARANA PENGOLAHAN LUMPUR TINJA DINAS PEKERJAAN UMUN DAN PENATAAN RUANG KOTA BANJARBARU TAHUN 2024













JUMLAH SARANA PENGANGKUTAN LUMPUR TINJA DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG KOTA BANJARBARU TAHUN 2024









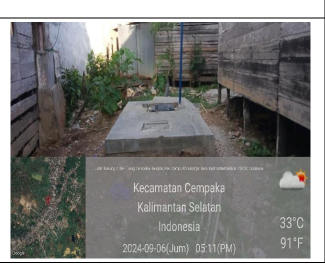




FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PENYEDIAAN SUB SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DOMESTIK (SPALD)







Decimal

-3.495357

114.850583

3°29'43" S

Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Sungai Tiung Kecamatan Cempaka
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM BARAKAT BERSAMA
Waktu Pelaksanaan	:	

















































































FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PENYEDIAAN SUB SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DOMESTIK (SPALD) TAHAP 2



















































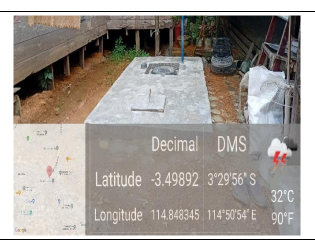


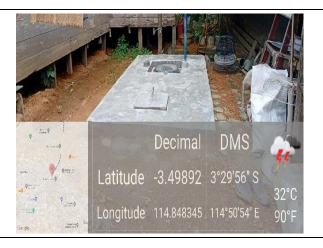












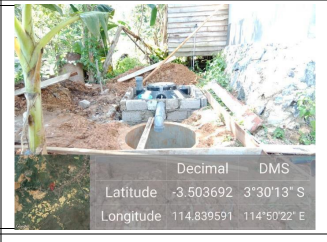






















































































































Latitude

Longitude

-3.501755



Decimal

-3.501755

Latitude

DMS

3°30'6" S

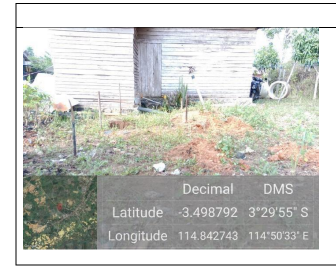
3°30'6" S



































































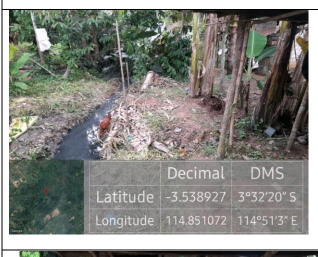








FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PENYEDIAAN SUB SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DOMESTIK (SPALD)





Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Syamsudin Noor Kecamatan Landasan Ulin
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM BERKAT BERSATU
Waktu Pelaksanaan	:	





















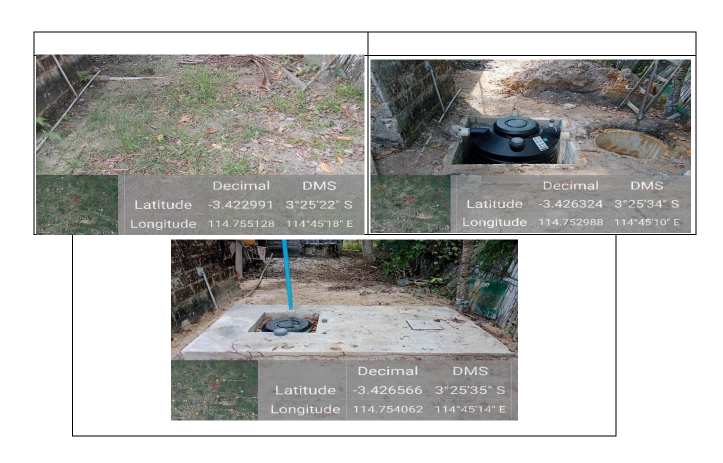


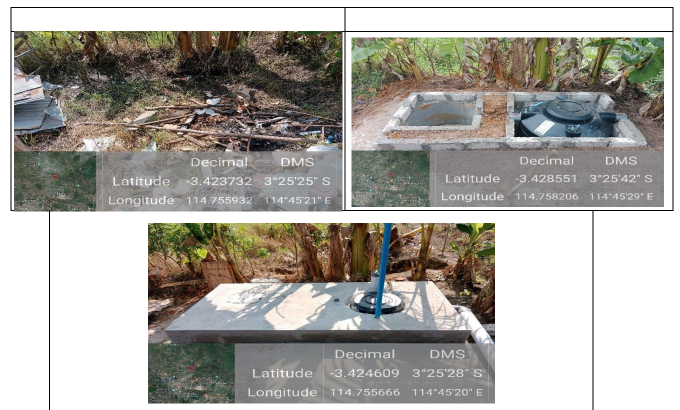




DMS



























































































































LAPORAN TAHUNAN 2024 Dinas Pekerjaan Umum dan Penataan Ruang



































































Latitude

Longitude 114.765238











Nama Pekerjaan	:	Pembangunan	Tangki	Septik	Perkotaan	Kelurahan	Guntung
		Manggis Kecam	atan Land	dasan Uli	n		
Nomor Kontrak	:	-					
Nilai Kontrak	:						
Pelaksana	:	KSM BERSERI					
Waktu Pelaksanaan	:						









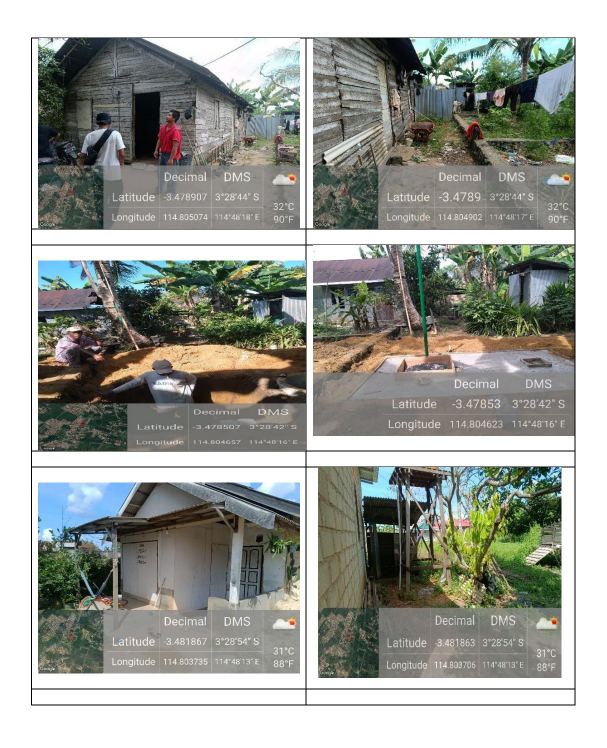








FOTO DOKUMENTASI KEGIATAN: PENGELOLAAN DAN PENGEMBANGAN SISTEM AIR LIMBAH DOMESTIK DALAM DAERAH KABUPATEN/KOTA









Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Landasan Ulin Kecamatan Liang Anggang
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM LAURA JAYA
Waktu Pelaksanaan	:	

































FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PENYEDIAAN SUB SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DOMESTIK BANGKAL KECAMATAN CEMPAKA



Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Bangkal Kecamatan Cempaka Tahap 1
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM Cahaya Baru
Waktu Pelaksanaan	:	



Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Bangkal Kecamatan Cempaka Tahap 2
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM Cahaya Baru
Waktu Pelaksanaan	:	



Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Bangkal
		Kecamatan Cempaka Tahap 3
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM Cahaya Baru
Waktu Pelaksanaan	:	

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PENYEDIAAN SUB SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DOMESTIK SEI ULIN KECAMATAN BANJARBARU UTARA









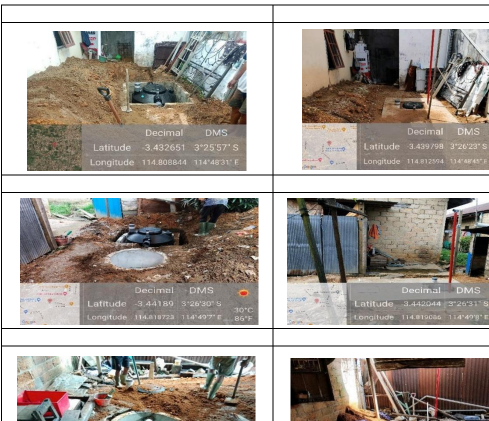






Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Sei Ulin Kecamatan Banjarbaru Utara
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM Juara
Waktu Pelaksanaan	:	

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PENYEDIAAN SUB SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DOMESTIK LOKTABAT UTARA KECAMATAN BANJARBARU UTARA







Decimal





Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Loktabat Utara
		Kecamatan Banjarbaru Utara
Nomor Kontrak	:	600.1.17.2/03/SPKS/DAK TS-8/SAN/CK/DPUPR/2024
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM Karya Lestari
Waktu Pelaksanaan	:	·

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PENYEDIAAN SUB SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DOMESTIK GUNTUNG PAIKAT KECAMATAN BANJARBARU SELATAN





Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Guntung Paikat
		Kecamatan Banjarbaru Selatan
Nomor Kontrak	:	600.1.17.2/03/SPKS/DAK TS-9/SAN/CK/DPUPR/2024
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM Paikat Membangun
Waktu Pelaksanaan	:	

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PENYEDIAAN SUB SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DOMESTIK CEMPAKA KECAMATAN CEMPAKA











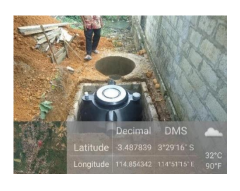














Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Cempaka
		Kecamatan Cempaka
Nomor Kontrak	:	600.1.17.2/03/SPKS/DAK TS-2/SAN/CK/DPUPR/2024
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM Sekata
Waktu Pelaksanaan	:	

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN : PENYEDIAAN SUB SISTEM PENGOLAHAN AIR LIMBAH DOMESTIK MENTAOS KECAMATAN BANJARBARU UTARA











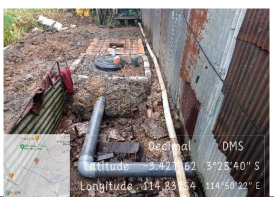
















Nama Pekerjaan	:	Pembangunan Tangki Septik Individu Perkotaan Kelurahan Mentaos
		Kecamatan Banjarbaru Utara
Nomor Kontrak	:	600.1.17.2/03/SPKS/DAK TS-10/SAN/CK/DPUPR/2024
Nilai Kontrak	:	
Pelaksana	:	KSM Mentari
Waktu Pelaksanaan	:	

FOTO PEKERJAAN SUB KEGIATAN: BANGUNAN GEDUNG TAHUN 2024



Nama Pekerjaan	:	Rehabilitasi Fasad Gedung Kantor Kejaksaan Negeri Banjarbaru
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	Rp 3.442.938.000
Pelaksana	:	CV. PUTRA KARUNIA MANDIRI
Waktu Pelaksanaan	:	180 Hari Kalender



Nama Pekerjaan	:	Rehabilitasi Kolam Renang Idaman Kota Banjarbaru
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	Rp 5.930.000.000
Pelaksana	:	CV. SETIAWAN NOOR
Waktu Pelaksanaan	:	210 Hari Kalender



-		Pembangunan Aula Gedung Kantor Kelurahan Sungai Tiung Kota Banjarbaru
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	Rp 416.330.000
Pelaksana	:	CV. SULTAN REKA BANGUN
Waktu Pelaksanaan	:	120 Hari Kalender



Nama Pekerjaan :		Pembangunan Gedung Kantor Dinas Kependudukan dan Pencatatan Sipil (Disdukcapil) Kota Banjarbaru
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	Rp 11.357.955.000
Pelaksana	:	CV. KINDAI ARTHA JAYA
Waktu Pelaksanaan	:	180 Hari Kalender



Nama Pekerjaan		Pembangunan Gedung Kantor Dinas Perhubungan Kota Banjarbaru				
Nomor Kontrak	:					
Nilai Kontrak	:	Rp 14.191.321.000				
Pelaksana	:	CV. INTAN SARI				
Waktu Pelaksanaan	:	180 Hari Kalender				



Nama Pekerjaan	:	Rehabilitasi Atap Kantor Walikota dan Rehab Sedang Gedung Balai Kota Banjarbaru (Bagian Belakang) & Pengecatan Kantor Walikota Banjarbaru
Nomor Kontrak	:	
Nilai Kontrak	:	Rp 2.400.568.000
Pelaksana	:	CV. SEKUMPUL
Waktu Pelaksanaan	:	210 Hari Kalender



Nama Pekerjaan :		Renovasi Masjid Agung Al Munawwarah Kota Banjarbaru		
Nomor Kontrak	:			
Nilai Kontrak	:	Rp 10.304.000.000		
Pelaksana	:	CV. BANGALI JAYA BAROKAH		
Waktu Pelaksanaan		180 Hari Kalender		



PEMERINTAH KOTA BANJARBARU DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG

Alamat: Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website: http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail: admin@dispupr.banjarbarukota.go.id/

IKK OUTCOME 1

Rasio Luas Kawasan Permukiman Rawan banjir yang terlindungi oleh Infrastruktur Pengendalian Banjir di WS Kewenangan Kabupaten/Kota

Penjelasan IKK Outcome:

Mengukur rasio luas kawasan permukiman rawan banjir yang terlindungi oleh infrastruktur pengendalian banjir di WS Kewenangan Kab/Kota.

- Luas Kawasan permukiman rawan banjir yang terlindungi oleh infrastruktur pengendalian banjir di WS Kewenangan Kab/Kota (Ha) = 29,52 Ha.
- Luas Kawasan Permukiman Rawan Banjir di WS Kewenangan Kab/Kota (Ha) = 48,76 Ha.

Luas Kawasan permukiman rawan banjir yang terlindungi oleh infrastruktur pengendalian banjir di WS Kewenangan Kab/Kota (Ha) Luas Kawasan Permukiman Rawan Banjir di WS Kewenangan Kab/Kota (Ha)	29,52 Ha 48,76 Ha	x 100%	60,54%
---	----------------------	--------	--------

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST, MT

Pembina Tk. I NIP. 19730727 199803 2 008



PEMERINTAH KOTA BANJARBARU DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG

Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

DATA PERMUKIMAN RAWAN BANJIR/GENANGAN

2		Lokissi	Luas Pemukiman rawan banjir/genangan (Ha)	Luss Pemukiman rawen barijir/genangan yang terlindungt oleh Infrastruktur (Ha)	Nama Sungat yang melintasi	Panjang Sungai di Kewasan Permukiman yang rawan banjir (m)	Rasio Luas Kawasan Permukiman Rawan Bargir terlindungi oleh Infrastruktur percependali banjir	
1	Permukiman Mentaos	Banjarbaru Utara	0,34	0,34	Sungai Durlan	2.035		
	Permukiman Soeratno	Landasan Ulin						
2			3,96	3,96	Sungai Sumba Sungai Kemuning	2.606		
3	Permukiman Al Jafri	Banjarbaru Selatan		0,55	Segmen 1 Sungai Kemuning	3.530		
4	Permukiman Zam Zam Jaelani	Banjarbaru Selatan	0,48	0,48	Segmen 1	3.530		
5	Permukiman SKB Al Fajar	Banjarbaru Selatan	0,24	0,24	Sungai Kemuning Segmen 1	3.530		
6	Permukiman Gang Keluarga	Banjarbaru Selatan	0,24	0,24	Sungai Kemuning Segmen 1	3.530		
7	Permukiman Tonhar	Landasan Ulin	0,21	0,21	Sungai Rimba	1.152		
8	Permukiman Basung	Cempaka	3,68	3,68	Sungai Besung	2.022		
9	Permukiman Ujung Murung	Cempaka	2,05	2,05	Sungai Ujung Murung	1.445		
10	Permukiman Guntung Paring	Landasan Ulin	0,41	0,41	Sungai Guntung Paring	2.631		
11	Permukiman Barokah	Cempaka	0,27	0,27	Sungai Kuranji	2.676		
12	Permukiman Jembatan 3 Liang Anggang	Liang Anggang	5,61	5,61	Sungai Jembatan 3	10.509		
13	Permukiman Jembatan 2 Liang Anggang	Liang Anggang	4,18	4,18	Sungai Jembatan 2	5.701		
14	Permukiman Pesona Cempaka Indah	Cempaka	0,53	0,53	Sungai Kuranji	2.676		
15	Permukiman Makmur	Liang Anggang	0,79		Sungai Makmur	5.381		
16	Permukiman Citra Megah	Cempaka	0,87	0,87	Sungai Kuranji	2.676		
17	Permukiman Parit Besar (Bangkal)	Cempaka	11,87		Sungai Parit Besar	1.031		
18	Permukiman Lukaas	Cempaka	0,26		Sungai Lukaas	1.706		
19	Permukiman Gang Manggis	Landasan Ulin	0,79	0,79	Sungai Rimba	1.152		
20	Permukiman B ab ussalam (Bangkal)	Cempaka	3,85		Sungai Bangkal	5.009		
21	Permukiman Sukarelawan	Banjarbaru Utara	0,39	0,3	Sungai Kemuning Segmen 2	1.847		
22	Permukiman Peramuan	Liang Anggang	0,61		Segmen 2 Sungai Peramuan	5.264		
23	Permukiman Kertak Baru	Cempaka	3,74	3,74	Sungai Kuranji	2.676		
24	Permukiman Perumahan Samping Jalan K	·	0,2	0,2	Sungai Karet	1.259		
		•		:				
25	Permukiman Rawa Indah 1	Banjarbaru Utara	0,28	0,1	Sungai Karet	1.259		

No	Nama	Lokasi	Luas Pemukiman rawan banjirigenangan (Ha)	Luas Pemukiman rawan banjir/genangan yang terlindungi oleh Infrastruktur (Ha)	Nama Sungai yang melintasi	Panjang Sungai di Kawasan Permukiman yang rawan banjir (m)	Charles and the second second second	Keterangan
26	Permukiman Rawa Indah 2	Banjarbaru Utara	0,28		Sungai Karet	1.259		
27	Permukiman Pulantan	Liang Anggang	0,77	0,77	Sungai Pulantan	2.330		
28	Permukiman Pesona Tambak Buluh	Landasan Ulin	0,41		Sungai Tambak Buluh	4.405		
29	Permukiman Tambak Buluh	Landasan Ulin	0,65		Sungai Tambak Buluh	4.405		
30	Permukiman Guntung Paikat	Banjarbaru Selatan	0,25	0,25	Sungai Guntung Paikat	1.690		
			48,76	29,52		90.922	0,605	

Banjarbaru, 20 Januari 2025 Kepala Dinas

Pembina Tk. I NIP. 19730727 199803 2 008



Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

IKK OUTCOME 2

Rasio Luas Kawasan Permukiman sepanjang Pantai Rawan Abrasi, Erosi dan Akresi yang terlindungi oleh Infrastruktur Pengaman Pantai Di WS Kewenangan Kabupaten/Kota

Penjelasan IKK Outcome:

Mengukur rasio luas kawasan permukiman sepanjang pantai rawan abrasi, erosi, dan akresi yang terlindungi oleh infrastruktur pengaman pantai di WS Kewenangan Kab/Kota.

- Luas Kawasan permukiman sepanjang Pantai rawan abrasi yang terlindungi oleh infrastruktur pengaman Pantai di WS Kewenangan Kota (Ha) = 0.
- Luas Kawasan Permukiman sepanjang Pantai rawan abrasi di WS Kewenangan Kota (Ha) = 0.

Luas Kawasan permukiman sepanjang Pantai rawan abrasi yang terlindungi oleh infrastruktur pengaman Pantai di WS Kewenangan Kota (Ha) Luas Kawasan Permukiman sepanjang Pantai rawan abrasi di WS Kewenangan Kota (Ha)	- x 100%	0 Ha 0 Ha	— x 100%	0,00%
---	----------	--------------	----------	-------

INTAL

Dibuktikan dengan Surat Keterangan.

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST, MT



Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

SURAT KETERANGAN

Yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST. MT

NIP : 19730727 199803 2 008

Pangkat/Golongan : Pembina Tingkat I / IV b

Jabatan : Kepala Dinas

Alamat : Jl. Mitra Praja No. 9 Banjarbaru

Dengan ini menerangkan bahwa Kota Banjarbaru terletak di Provinsi Kalimantan Selatan dan secara geografis berada di antara koordinat 3° 25′ 40″ – 3° 28′ 27″ LS sampai dengan 114° 41′ 22″ – 114o 54′ 25″ BT dan secara administratif berbatasan dengan :

- Sebelah Utara : Kecamatan Martapura Kabupaten Banjar

- Sebelah Timur : Kecamatan Karang Intan Kabupaten Banjar

- Sebelah Selatan: Kabupaten Tanah Laut

- Sebelah Barat : Kecamatan Gambut Kabupaten Banjar

Sehingga Kota Banjarbaru tidak memiliki garis pantai.

Demikian keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Banjarbaru, 08 Januari 2025

Kepala Dinas,

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST. MT



Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

IKK OUTCOME 3

Rasio Luas Daerah Irigasi Kewenangan Kabupaten/Kota yang dilayani Oleh Jaringan Irigasi

Penjelasan IKK Outcome:

Mengukur Rasio Luas Daerah Irigasi Kewenangan Kabupaten/Kota yang dilayani oleh Jaringan Irigasi.

- Luas irigasi kewenangan kabupayen/kota yang dilayani oleh Jaringan Irigasi yang dibangun (Ha), direhabilitasi (Ha), dioperasi dan dipelihara (Ha) = 2.021,5 Ha.
- Luas Daerah Irigasi Kewenangan Kab/Kota (Ha) = 5.700 Ha.

Luas irigasi kewenangan kabupayen/kota yang dilayani oleh Jaringan Irigasi yang dibangun (Ha), direhabilitasi (Ha), dioperasi dan dipelihara (Ha)	× 100%	2.021,5 Ha	_ × 100%	35 46%
Luas Daerah Irigasi Kewenangan Kab/Kota (Ha)	_	5.700 Ha	_ X 10070	00,4070

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST, MT



Jalan Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telepon (0511) 5931688 Website: https://dispupr.banjarbarukota.go.id e-mail: admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

REKAPITULASI LUASAN DAERAH IRIGASI TAHUN 2024

No.	NAMA DAREAH IRIGASI (Nm_Inf)	Kewenangan (Ha)	Luas_Fung	P_Sal_Ind (M')	P_Sal_Sek	Pjn_Sal _Te (M')	Jml_Bg_Ba g (Bh)	P_Sal_Ind Kondisi Baik (M')	P_Sal_Sek Kondisi Baik ('M')	Pjn_Sal_Te Kondisi Baik (M')	Presentase P_Sal_Ind Kondisi Raik (%)	Presentase P_Sal_Sek Kondisi Raik (%)	TO MANAGEMENT OF THE PARTY OF T
1	DI Palam	500	370,526	0	16859	4811	5	0	5583,34	3415,81			
	DI Bangkal	300	800	0	18672	4690	4	0	4030,55	3929,9			1991
1001112000	DI Sei Lurus	300	223,908	5000	5500	4000	3	3550	1975	2840			
4	DI Guntung Payung	600	24,854	0	11430	2600	5	0	2971,8	1846			
THE POOL OF	DI Peramuan	400	194,993	7100	5521	5000	5	5041	4919,91	3550	71,00	·54,86	71,99
	DI Tambak Buluh	500	81,015	. 0	10133	8000	5	0	7194,43	5680			
7	DI Sido Rukun	400	52,448	0	6322	8000	2	0	4488,62	5680			
8	DI Berlina	400	156,790	0	7000	2876	5	0	4970	2042			
9	DI Landasan Ulin Barat	900	32,222	0	29093	7134	6	0	20656,03	5065,1			
10	DI Guntung Manggis	800	32,312	5000	10830	8653	4	3550	7689,3	6143,6			
The Art and	DI Syamsudin Noor	600	52,448	8200	13021	5060	7	5822	9244,91	A STREET PROPERTY AND A STREET			
	Jumlah	5700	2021,516	25300	134381	60824	51	17963	73723,89	43785,0			

Banjarbaru, 20 Januari 2025 Kepala Dinas,

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST. MT



Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

IKK OUTCOME 4

Persentase Jumlah Rumah Tangga yang mendapatkan akses terhadap akses terhadap air minum melalui SPAM Jaringan Perpipaan dan bukan Jaringan Perpipaan terlindungi terhadap Rumah Tangga di Seluruh Kabupaten/Kota

Penjelasan IKK Outcome:

Mengukur Persentase Jumlah Rumah Tangga yang mendapatkan akses terhadap akses terhadap air minum melalui SPAM Jaringan Perpipaan dan bukan Jaringan Perpipaan terlindungi terhadap Rumah Tangga di Seluruh Kabupaten/Kota.

 Jumlah Kumulatif Masyarakat yang Rumah Tangga yang mendapatkan Akses terhadap Air Minum melalui SPAM Jaringan Perpipaan terlindungi di dalam sebuah Kabupaten/Kota = 16.488 KK + 51.701 KK = 68.189 KK = 68.189 Rumah Tangga.

Diuraikan sebagai berikut :

- Jumlah KK tercapai akses layak (Versi BPS) = 16.488 KK = 16.488 Rumah Tangga.
- Jumlah KK tercapai akses Aman (Versi BPS) = 51.701 KK = 51.701 Rumah Tangga.
- Jumlah Total Proyeksi Rumah Tangga di Seluruh Kabupaten/Kota tersebut = 68.189 KK = 68.189 Rumah Tangga (Berdasarkan Data Jumlah Penduduk menurut Kecamatan di Kota Banjarbaru 2023, Sumber Data: Banjarbaru Dalam Angka 2024, BPS).

Jumlah Kumulatif Masyarakat yang Rumah Tangga yang mendapatkan Akses terhadap Air Minum melalui SPAM Jaringan Perpipaan terlindungi di dalam sebuah Kabupaten/Kota	x 100%	68.189 KK	x 100%	100%
Jumlah Total Proyeksi Rumah Tangga di Seluruh Kabupaten/Kota	X 100,70	68.189 KK	_ X 10070	10070

NTAN

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST. MT

Pembina Tk. I



PEMERINTAH KOTA BANJARBARU

DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG

Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax.(0511)5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

CAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL (SPM) AIR MINUM TRIWULAN IV TAHUN 2024

		JUMLAH K	K VERSI BPS	% AKSES AIR SPM 2023					SPM 2024 Triwulan IV						
							% SPM		JUMLAH KK	THE STREET STREET STREET	. %	SPM		% GAP BELUM TERCAPAI	
NO.	KECAMATAN	JUMLAH KK PER KECAMATAN	JUMLAH KK MEMILIKI AKSES AIR MINUM AMAN	BPS	AKSES LAYAK	AKSES AMAN (v. PDAM)	TERCAPAI (LAYAK+ AMAN)	AKSES TIDAK LAYAK	AKSES LAYAK	AKSES AMAN	AKSES LAYAK	AKSES AMAN	% SPM TERCAPAI (LAYAK+AMAN)	AKSES AMAN	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
1	BANJARBARU UTARA	14.282	•••••••••••••••••		·····					12.634	***************************************	18,53		-	
2	BANJARBARU SELATAN	12.046								13.548		19,87		-	
3	LANDASAN ULIN	20.250	68.189	100,00	21,93	78,07	100,00	0	16.488	10.367	24,18	15,20	100,00	-	
4	LIANG ANGGANG	12.214								10.385		15,23		-	
5	CEMPAKA	9.397								4.767		6,99		8,01	
	TOTAL	68.189	68.189						16.488	51.701	24,18	75,82	100,00		
	TOTAL TARGET SPM AIR	MINUM SAMPAI	DENGAN TAHUN	2024 = AKSES I	LAYAK 1009	6 TERMASUR	K AKSES AMA	N 15%	TOTAL AKS	ES AMAN YAN	G HARUS DI	PENUHI SAMPA	I TAHUN 2024 SUDAH TERCAPAI	20124	

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas,

EKA YULIESDA AKBARI, ST. MT

Keterangan Kolom:

- 3 : berdasarkan data Jumlah Penduduk, Menurut Kecamatan di Kota Banjarbaru, 2023. Sumber data : Banjarbaru dalam Angka 2024, BPS
- 4,5 : berdasarkan data aktual, Persentase Rumah Tangga menurut Karakteristik dan Sumber Air Utama yang Digunakan Rumah Tangga untuk Mandi/Cuci/dll.2022. Sumber data : Statistik Kesejahteraan Rakyat Kota Banjarbaru 2024, BPS
- 6,7,8 : berdasarkan perhitungan SPM 2023
- 9,10 : jumlah data berdasarkan BPS
- 11 : berdasarkan pengolahan data PTAM Intan Banjar, Cakupan Pelayanan Sambungan Langganan Bulan Desember 2024 dan data Pembangunan SR Sumur Bor Dalam tahun 2024
- 12 ; definisi akses layak adalah air minum rumah tangga yang melalui proses pengolahan atau tanpa proses pengolahan yang memenuhi syarat kesehatan dan dapat langsung diminum, definisi kemenpupr
- 13 Édefinisi akses aman (safely managed) adalah rumah tangga yang menggunakan sumber air minum layak, lokasi sumber air berada di dalam atau di luar rumah (on-premises), tersedia setiap saat dibutuhkan, dan kualitas air minum yang dipergunakan memenuh syarat kualitas air minum. Standar Kualitas air minum ditetapkan sesuai Permenkes No.492/2010. Definisi menurut Amanat SDG dan Lampiran Perpres 59/17



Alamat: Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website: http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail: admin@dispupr.banjarbarukota.go.id/

IKK OUTCOME 5

Persentase Jumlah Rumah Tangga yang memperoleh Layanan Pengolahan Air Limbah Domestik

Penjelasan IKK Outcome:

Mengukur Persentase Jumlah Rumah Tangga yang memperoleh Layanan Pengolahan Air Limbah Domestik.

- Jumlah Rumah yang memiliki akses pengolahan berupa cubluk + jumlah Rumah yang memiliki Sambungan Rumah dan Air Limbahnya diolah di IPAL D = 68.189 KK = 68.189 Rumah. Diuraikan sebagai berikut :
 - 1. Jumlah KK tercapai akses layak (Versi BPS) = 57.774 KK = 57.774 Rumah.
 - 2. Jumlah KK tercapai akses Aman (Versi BPS) = 10.415 KK = 10.415 Rumah.
- Jumlah Rumah di Kabupaten/Kota tersebut = 68.189 KK = 68.189 Rumah (Berdasarkan Data Jumlah Penduduk menurut Kecamatan di Kota Banjarbaru 2023, Sumber Data: Banjarbaru Dalam Angka 2024, BPS).

Jumlah Rumah yang memiliki akses pengolahan berupa cubluk + jumlah Rumah yang memiliki Sambungan Rumah dan Air Limbahnya diolah di IPAL D	× 100%	68.189 KK	× 100%	100%
Jumlah Rumah di Kabupaten/Kota		68.189 KK		

LINTAL

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST, MT



PEMERINTAH KOTA BANJARBARU

DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG

Alamat: Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax.(0511)5931688

Website: http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail: admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

CAPAIAN STANDAR PELAYANAN MINIMAL (SPM) AIR LIMBAH **TRIWULAN IV TAHUN 2024**

		JUMLAH KK	VERSI BPS	% AKSES SANITASI		SPM	2023			SPM 2	024 Triwula	an IV					
		JUMLAH KK	JUMLAH KK		% SPM % SPM JU		JUMLAH KK	JUMLAH KK TER	RCAPAI AKSES	% S	SPM	% SPM	% GAP BELUM TERCAPAI				
NO.	KECAMATAN	PER KECAMATAN	AKSES	BPS	AKSES LAYAK	AKSES AMAN	TERCAPAI (LAYAK+AMAN)	PER KECAMATAN	AKSES LAYAK	AKSES AMAN	AKSES LAYAK	AKSES AMAN	TERCAPAI (LAYAK+AMAN)	AKSES AMAN			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	- 11	12	13	14	15			
1	BANJARBARU UTARA	14.282						14.282	13.145	1.137	92,04	7,96	100,00	7,04			
2	BANJARBARU SELATAN	12.046			85,58			12.046	10.152	1.894	84,28	15,72	100,00				
3	LANDASAN ULIN	20.250	61.609	90,35		14,42	100	20.250	17.881	2.369	88,30	11,70	100,00	3,30			
4	LIANG ANGGANG	12.214											12.214	9.856	2.358	80,69	19,31
5	CEMPAKA	9,397						9.397	6.740	2.657	71,73	28,27	100,00	-			
	TOTAL	68,189						68.189	57.774	10.415	84,73	15,27	100,00				
	TOTAL TARGET SPM AIR			IUN 2024 = AKSES LA	YAK 90%	TERMASU	K AKSES AMAN 15	5%	TOTAL AKSES		ARUS DIPE H TERCAP		IPAI TAHUN 2024				

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas,

IL EKA YULIESDA AKBARI, ST. MT

Keterangan Kolom:

3

- ; berdasarkan data Jumlah Penduduk, Menurut Kecamatan di Kota Banjarbaru, 2023. Sumber data : Banjarbaru dalam Angka 2024, BPS
- 4,5 ; berdasarkan data aktual, karakteristik dan tempat pembuangan akhir tinja di tangki septik/IPAL/SPAL. Sumber data : Statistik Kesejahteraan Rakyat Kota Banjarbaru 2024, BPS
- 6,7,8 berdasarkan perhitungan SPM 2023
- 9 berdasarkan data aktual BPS, Kota Banjarbaru Dalam Angka 2024, banjarbarukota bps.go.id
- 10 definisi akses layak adalah fasilitas sanitasi yang memenuhi syarat kesehatan. Syarat itu di antaranya kloset mesti menggunakan leher angsa. Lalu, tempat pembuangan akhir tinja harus menggunakan tangki septik atau pengolahan air limbah. Definisi berdasarkan Beppenas. Angka berdasarkan total KK yang terlayani akses aman berdasarkan Memorandum Program Air Limbah dikurang dengan jumlah penduduk versi BPS.
- idefinisi akses aman adalah fasilitas sanitasi yang dimiliki oleh rumah tangga, yang terhubung dengan septic tank. Akses sanitasi yang masuk kategori aman ini umumnya disedot rutin satu kali selama 3-5 tahun dan dibuang ke instalasi pengolah tinja atau IPLT. Definisi berdasarkan Bappenas. Angka berdasarkan Memorandum Program Air Limbah DPUPR 2009-2024.



Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

IKK OUTCOME 6

Rasio Kepatuhan IMB/Persetujuan Bangunan Gedung (PBG) Kabupaten/Kota

Penjelasan IKK Outcome:

Mengukur rasio kepatuhan IMB/Persetujuan Bangunan Gedung (PBG) Kab/Kota.

- Jumlah Pemanfaatan PBG yang sesuai peruntukannya = 401.
- Jumlah PBG yang Berlaku = 401.

L LL D C L DDO				
Jumlah Pemanfaatan PBG yang sesuai peruntukannya	x 100%	401	x 100%	100%
Jumlah PBG yang Berlaku	X 100%	401	X 10070	10070

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST, MT

REKAPITULASI PERSETUJUAN BANGUNAN GEDUNG (PBG) TAHUN 2024

			Tanin 2024												
No.	Uraien	Januari	Petruari	Moret	April	w 1	duni	Jun	Agustus	September	Clapter	Moperiber	Desember	Jumah	
1.	Fungsi Hunian	4	27	12	8	21	6	18	12	20	19	11	0	158	
-	Fungsi Usaha	7	14	7	5	17	7	13	12	12	13	17	0 .	124	
	Bangunan Gedung Kolektif	8	7	7	2	6	2	9	7	8	5	9	0	70	
-	Fungsi Keagamaan	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	
-	Fungsi Campuran	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	1	0	5	
-	Fungsi Sosial Budaya	0	0	2	0	2	0	1.	2	2	2	1	0	12	
-	Prasarana Bangunan Gedung	0	1	0	1	5	0	4	7	2	5	5	0	30	
	JUMLAH	19	50	28	16	51	15	46	42	46	44	44	0	-401	

REKAPITULASI. RETRIBUSI DARI SK PERSETUJUAN BANGUNAN GEDUNG (PBG). YANG TERBIT TAHUN 2024

							Tahu	n 2024						Juniah
14	u Uraván	Januari	Pebruari	Maret	April	Me.	Juni	HUL	Agustus	September	Oktober	Nopember	Dosember	
	. Total Retribusi	Rp 219.745.336.00	Rp 117 669 893 00	Rp 229 258 225,00	Rp 80.001.759.00	Rp 200.922.642,00	Rp 60.916.955,00	Rp 256,221,690,00	Rp 212 775 866,00	Rp 158 607.562,00	Rp 285 182 893,00	Rp 426.468.262,00	Rp -	Rp 2.287.770.883

Dibuat Oleh

RIZA WAHYUDI, S. Ars

12/1

Ir. ABDUSSEMAD, ST, MT Pembina Tingkat I (IV/b) NIP 19730927 199811 1 001 1/10

Banjarbaru, 13 Januari 2025 Diperiksa Oleh

REMY YUDIARNI, ST NIP. 19720329 200604 2 011



Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

IKK OUTCOME 7 Tingkat Kemantapan Jalan Kota

Penjelasan IKK Outcome:

Mengukur Tingkat Kemantapan Jalan Kota.

- Panjang Jalan Kewenangan Kabupaten/Kota yang Mantap = 482,298 Km
- Panjang Jalan Keseluruhan di Wilayah Kabupaten/Kota = Diuraikan sebagai Berikut :
 - Penetapan Status Ruas-Ruas Jalan dan Kelas Jalan Kota di Kota Banjarbaru berdasarkan SK Walikota Banjarbaru Nomor : 188.45/470/KUM/2016. Rekapitulasi Panjang Jalan Kota di Kota Banjarbaru = 555,275 Km

Panjang jalan Kewenangan Kota yang Mantap x 100% 482,298 Km x 100% 555,275 Km 86,86%

Banjarbaru, 20 Januari 2025

NT Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST. MT

Pembina Tk. I



Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

TARGET DAN REALISASI KINERJA REHAB JALAN PERSENTASE KONDISI JALAN DALAM KEADAAN BAIK DAN SEDANG (MANTAP)

	2024 (RENSTRA)	2024 (Realisasi)
Kondisi Mantap awal tahun	276.558	477.424
Jumlah Jalan Yang Terpelihara	14.335	56.524
Kondisi Mantap akhir tahun	278.506	482.298
Kerusakan Pertahun	12.387	51.650
Persentase Kondisi Mantap	50,16%	86,86%
Total Panjang Jalan	555.275	555.275
	Volume	Volume
Total	10.283,00	56.524,00
Sub Kegiatan Pemeliharaan Berkala Jalan	1.284,00	11.290,00
Sub Kegiatan Rehabilitasi Jalan	6.231,00	9.286,00
Sub Kegiatan Pemeliharaan Rutin Jalan	2.758,00	7.936,00
Sub Kegiatan Rehabilitasi Jembatan	10,00	10,00
Sub Kegiatan Rekonstruksi Jalan		28.002,00

Banjarbaru, 20 Januari 2025 Kepala Dinas,

Ir. EKA YULIESDA AKBARI,ST., MT



Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

IKK OUTCOME 8

Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis yang Memiliki Sertifikat Kompetensi

Penjelasan IKK Outcome:

Mengukur Rasio Tenaga Operator/Teknisi/Analisis yang memiliki Sertifikat Kompetensi.

- Jumlah tenaga kerja konstruksi yang terlatih di wilayah kabupaten/kota yang dibuktikan dengan sertifikat pelatihan operator dan teknis/analisis = 58 Orang
- Jumlah kebutuhan tenaga operator dan teknis/analisis di wilayah Kabupaten/Kota = 135 Orang

Jumlah tenaga kerja konstruksi yang terlatih di wilayah kabupaten/kota yang dibuktikan dengan sertifikat pelatihan operator dan teknis/analisis Jumlah kebutuhan tenaga operator dan teknis/analisis di wilayah Kabupaten/Kota	× 100%	58 Orang 135 Orang	— x 100%	42,96%
--	--------	-----------------------	----------	--------

ZINTA

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST, MT



PEMERINTAH KOTA BANJARBARU

DINAS PEKERJAAN UMUM DAN PENATAAN RUANG

Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax.(0511)5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

Data Tenaga Kerja Konstruksi

No.	PJBU	Nomor Sertifikat	Jenis Keterampilan	Kesesuaian dengan Sertifikat Kompetensi
1	SUBANDI	74321 1323.02 4 00030083 2022	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung	Sesuai
2	TRI WAHYU PUJI ASUTY	74321 3123.99 6 00093072 2023	Pengawas Lapangan Pekerjaan Drainase Perkotaan	Sesuai
3	JOKO SUDARTO	74321 1232.01 4 00073117 2023	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan	Sesuai
4	JOKO SUDARTO	74321 1323.01 4 00030146 2022	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	Sesuai
5	Noor Widianto	74321 1323.02 4 00099894 2023	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung	Sesuai
6	Fathurrahman Imron	74321 3257.99 3 00011329 2024	Petugas Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Konstruksi	Sesuai
7	Harwanto	74321 1323.01 5 00050554 2024	Pelaksanan Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi Madya	Sesuai
8	Harwanto	74321 1323.01 5 00050555 2024	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan Madya	Sesuai
9	BASRI	74321 1323.01 4 00030078 2022	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Saluran Irigasi	Sesuai
10	Alida Apriliani, ST	74321 1323.02 6 00030979 2022	Manajer Lapangan Pelaksanaan Pekerjaan Gedung	Sesuai

No.	PJBU	Nomor Sertifikat	Jenis Keterampilan	Kesesuaian dengan Sertifikat Kompetensi
11	Akhmad Yuliansyah	74321 1323.02 4 00030090 2022	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung	Sesuai
12	Irwin Silvary Yulian, ST	2.2.045.1.184.29.4054298	Pelaksana Pekerjaan Jalan - Kelas I	Sesuai
13	Catur Handayani	1.2.201.3.151.30.1150486	Ahli Teknik Bangunan Gedung - Muda	Sesuai
14	Rispinandar	2.2.031.1.115.09.4064453	Pelaksana Saluran Irigasi - Kelas I	Sesuai
15	Moh. Nurdin Muslimin	2.2.031.1.148.04.4187731	Pelaksana Saluran Irigasi - Kelas I	Sesuai
16	Alida Apriliani, ST	2.1.022.1.056.16.41752	Pelaksana Bangunan Gedung / Pekerjaan Gedung - Kelas I	Sesuai
17	Diartono	1.) 2.2.045.1.168.29.4049989 , 2.1.023.1.168.29.4049989, 2.2.045.1.168.29.4049989	Pelaksana Saluran Irigasi - Kelas I . Pelaksana Bangunan Perumahan/Permukiman - Kelas I, Pelaksana Pekerjaan Jalan - Kelas I	Sesuai
18	Zeindeps Handry Mr. Sipahutar	2.2.044.1.159.30.403393	Pelaksana Pekerjaan Jembatan - Kelas I	Sesuai
19	Erwin Darma Siagian, ST	2.2.032.1.159.30.48097	Pelaksana Bangunan Irigasi - Kelas I	Sesuai
20	Aris Ahmad Turmudi	2.2.028.1.159.30.45970	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan - Kelas I	Sesuai
21	Ridwan Kurniawan	2.1.024.1.148.04.4202406	Pengawas Bangunan Gedung - Kelas I	Sesual
22	M. RIDHA MURSYIDAN MA'ARIF	2.2.045.1.001.16.4055972	Pelaksana Pekerjaan Jalan - Kelas I	Sesuai
23	Alif Mustofa	2.2.028.1.001.30.4035075	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jalan - Kelas I	Sesuai
24	Sri Ani Sulastri	2.2.031.1.1512.04.4047882	Pelaksana Saluran Irigasi - Kelas I	Sesuai
25	Gunawan, ST	1.2.202.2.144.04.1069974	Ahli Teknik Jalan - Madya	Sesuai

No.	PJBU	Nomor Sertifikat	Jenis Keterampilan	Kesesuaian dengan Sertifikat Kompetensi
26	Sugeng Waluyo Aman Halomoan, ST	1.2.202.2.026.17.1127279	Ahli Teknik Jalan - Madya	Sesuai
27	Syuhudul Ichsan, IAI	1.1.101.2.027.16.1133910	Arsitek-Madya	Sesuai
28	T.A. Windu Pawartajati	1.2.201.2.025.09.1024606	Ahli Teknik Bangunan Gedung - Madya	Sesuai
29	Kusmun	1.2.203.3.148.31.1917970	Ahli Teknik Jembatan - Muda	Sesuai
30	Sayied Bagier	2.2.031.1.115.09.4063524	Pelaksana Saluran Irigasi - Kelas I	Sesuai
31	Muhammad Siddiq Bukhari	1.) 2.2.052.3.001.16.245142	1.) Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung - Kelas III	Sesuai
32	Aris Indra Pamungkas, ST	2.) 1.6.603.3.088.16.1867871	2.) Ahli K3 Konstruksi - Muda	Sesuai
33	Bambang Periambodo	3.) 1.6.603.2.142.31.1878870	3.) Ahli K3 Konstruksi - Madya	Sesuai
34	Budi Noryadi, ST	1.2.201.3.151.29.1011.839	Ahli Teknik Bangunan Gedung - Muda	Sesuai
35	Muhammad Iqro Firdaus	2.2.031.1.148.31.4029298	Pelaksana Saluran Irigasi - Kelas I	Sesuai
36	Suci Handayani	2.5.011.1.148.16.7486	Pelaksana Perpipaan Air Bersih - Kelas I	Sesuai
37	Khairiatul Khusna	2.1.015.1.155.29.4055066	Tukang Tama/Landscape-Kelas I	Sesuai
38	Dwi Haryono	2.2.031,1.148.16.42431	Pelaksana Saluran Irigasi - Kelas I	Sesuai
39	Fajar, ST	2.2.031.1.168.29.793639	Pelaksana Saluran Irigasi - Kelas I	Sesuai
40	Rizky Amalia	1.1.101.3.027.16.1155101	Arsitek - Muda	Sesuai

No.	PJBU	Nomor Sertifikat	Jenis Keterampilan	Kesesuaian dengan Sertifikat Kompetensi
41	Muhammad Jumairi	1.2.202.3.148.31.1165487	Ahli Teknik Jalan -Muda	Sesuai
42	Ujiansyah	1.2.211.3.148.31.1155108	Ahli Sumber Daya Air - Muda	Sesuai
43	Idra Suharso	1.2.202.3.148.31.1903732	Ahli Teknik Jalan - Muda	Sesuai
44	Hairil Anwar	2.2.045.1.148.16.42359	Pelaksana Pekerjaan Jalan - Kelas I	Sesuai
45	Samsul Ibrahim	2.1.027.1.148.31.4051789	Jasa Ukur Kuantitas Bangunan Gedung - Kelas I	Sesuai
46	Drajat Hadi Panggayo	2.5.007.1.148.04.4088808	Tukang Pipa Bangunan - Kelas I	Sesuai
47	Agus Witono	1.) 1.2.201.3.025.09.1045051	Ahli Teknik Bangunan Gedung- Muda	Sesuai
48	Dina Mey Liani, S.ARS	2.) 1.1.101.3.148.04.1958368	Arsitek-Muda	Sesuai
49	Joko Sundoro	1.2.201.2.025.09.1093997	Ahli Teknik Bangungan Gedung - Madya	Sesuai
50	Okto Budy Hantoro & Wiwik Irgahayu Widiani	1.2.201.2.148.31.1133793 & 1.2.203.3.148.31.1917969	Ahli Teknil Bangunan Gedung - Madya & Ahli Teknik Jalan - Muda	Sesuai

No.	PJBU	Nomor Sertifikat	Jenis Keterampilan	Kesesuaian dengan Sertifikat Kompetensi
51	Sunamo, ST	1.1.101.3.027.16.1103810	Arsitek-Muda	Sesuai
52	Agus Mustakim	1.2.211.3.148.31.1874716	Ahli Sumber Daya Air- Muda	Sesuai
53	Sri Masmuti	2.1.015.3.001.16.239243	Tukang Tama/Landscape-Kelas III	Sesuai
54	Abdan Tamami	1.6.603.3.041.16.1139163	Ahli K3 Konstruksi - Muda	Sesuai
55	Bambang Surya Dharma, ST	1.2.211.2.155.29.1887609 - 2.2.030.1.155.29.4054934	Ahli Sumber Daya Air - Madya, Pelaksana Lapangan Pekerjaan Jaringan Irigasi - Kelas I	Sesuai
56	Dedy Suranto, ST	1.6.603.3.148.04.1880258	Ahli K3 Konstruksi - Muda	Sesuai
57	H. Rachmadi Mangin	2.2.052.1.148.16.239496	Pelaksana Lapangan Pekerjaan Gedung - Kelas I	Sesuai
58	Alimuddin. Z	2.2.056.1.001.16.242286 & 2.3.039.1.158.18.245054	Mandor PemasanganRangka Atap Baja Ringan - Kelas I & Tukang Las Konstruksi Plat dan Pipa Kelas I	Sesuai

Banjarbaru, 20 Januari 2025

NTA Kepala Dinas,

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST. MT

Pembina Tk. I

DATA DAN INFORMASI JASA KONSTRUKSI CAKUPAN KOTA TAHUN ANGGARAN 2024

LN N	O. BADAN USAHA	Nama Penanggungjawab Badan Usaha	Nama Penanggungjawab Teknik Badan Usaha	Training to the same	LAMAT		NIB	TELEPON	EMAIL	Subklasifikasi Layanan	Kode	Kualifikasi	Penerbit	Tanggal Terbit	Tanggal Habis	Status Teratak
No.				JI. Mistar Cokrokusumo No. 14 RT. 013						Konstruksi Bangunan Sipil Jalan	BS001	м	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	25/04/2022	25/04/2025	50
	PT KELANA MULTI KONSTRUKSI	SHINTA LAKSMI DEWI, SE	OKTO BUDY HANTORO	RW. 003 Ket Sungai Besar Kota Banyarbaru	Kalimantan Selatan	Kota Banjarbaru	9120102729004	08115005220	kelanamuni 4467 diumisi com	Banguran Sipii Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, dan Underpass	BS602	ĸ	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	19/01/2024	18/01/2027	50
4										Pekerjaan Penyiapan dan Pematangan Tanah / Lokasi	SP003	К1	GAPENSI	09/11/2021	08/11/2024	Bertaku
NUAU.				Ji Teratai No.27 RT 3 RW 04 Kel Komet						Pekerjaan Pengeboran Sumur Air Yanah Dalam.	SP008	кз	GAPENSI	09/11/2021	08/11/2024	Bertanu
	2 CV HAIRANI	WAHIDNO HASYIM, ST	EKO SUPRIYANTO	Kec Banjarbaru Utara Kota Banjarbaru	Kalimantan Selatan	Kota Banjarberu	214757249485	0511-4772253	ou hausen bio@ustall.com	Pekerjaan Beton	SP010	К1	GAPENSI	09/11/2021	08/11/2024	Bertaitu
										Pekanjaan Baja dan Pemasangannya, Termasuk Pengelasan	SP011	Kı	GAPENSI	09/11/2021	65/11/2024	Sertainu
										Jasa Konsultansi Lingkungan	KL401	1/2	INGNO	1307/2021	12/07/2024	Berlanu
										Jasa Manajemen Proyek Terkait Konstruksi Pekerjaan Teknik Sipil Keairan	KL405	K1	INCHEO	13/07/2021	12/07/2024	Dertoics
										Josa Perencanaan dan Perancangan Perkotaan	PR101	1/2	INKINOO	13/07/2021	12/07/2024	Betes
										Jasa Perencanaan Wilayah	PR102	K2	INCREO	13/07/2021	12/07/2024	Berain,
										Jasa Perencanaan dan Perancangan lingkungan bangunan dan lansekap	PR103	1/2	INKINDO	1367/2021	12010024	Dertain,
										Jasa Pengembangan Pemantaatan Ruang	PR104	KZ	INCHOO	130772021	12/07/2004	Serietu
			EKO SURYAWAN PRASETYO.	Ji Trikora Komplek Surya Kencana VI Blok G No. 15 RT. 36 RW. 007 Kel						Jasa Nasehal dan Konsultansi Rekayasa Teknik	RE101	1/2	NKND0	1307/2021	12072224	-
3	3 CV SENTRATECS	Bud Setia Wibisono, S Hut	ST.MT	Kemuning, Kec Banjarbaru Selatan, Kota Banjar Baru, Kalimantan Selatan	Kalimartan Selatan	Kota Benjarberu	2147513191	05114778037	CAT MALL WASHINGTON TOWN	Jasa Desain Rekayasa untuk Konstruksi Pondasi serta Struktur Bangunan	RE102	KI	NAMES	13070021	12070024	-
BIALURE									Jasa Desam Rekayasa untuk Pekarjaan Teknik Sipil Air	RE103	K2	NONDO	1307/2021	120112024	-	
								2.44	Jasa Desain Rekayasa untuk Pekarjaan Teknik Sipil Transportas	RE104	10	NAMES	1307/2021	12670004	-	
										Jasa Pembuatan Prospeidus Geologi dan Geofisika	SP301	К1	NUMBO	13672021	128119EN	
										Jose Survey bawah Tanah	5P302	K1	MARCO .	1367/2021	12/07/9524	-
										Jaca Survey Permulaen Tanah	5P303	IQ.	********	12073021	06.504	-
										Jana Pembuatan Peta	5P304	N	avaco .	1347/2021	120172024	-
				Ji. Nusantara I No. 10 C Kel. Loktabat						Konstrucei Jaringan Inges dan Drahese	B\$004		Garrana Kress Shake (GAPS/65)	24630903	201-0-23	
	4 CV BAHUREKSO	H KUSMUN ST	H KUSMUN ST	Selatan Kec. Banjarbaru Utara Kota Banjarbaru	Kaimuntan Selatan	Kota Banjarberu	9120001112629	082253329531	MARKA WATELED	Konstrucsi Bengunan Sipi Jalan	85001	×	Gamana Kinda Shake (GAPENSE)	24632023	2307	
										Jase Pelaisane Littuk Konstruks Bangunan Hunian Tunggal dan Koppel	BG001	K1	GAPERNAS	04050027	03/85/024	-
										Jasa Pelaksana Untuk Konstruksi Bangunan Pendidikan	80007	st	GARDINAS	04050001	CONTEN	Berrini,
	5 SYIFA BERSALIDARA BANJARBAR	IU SRI MASMUTI	SRI MASMUTI	n Slok C No 34 Rt 021 Rw 005 Kei Kemur	Kalimertan Selatan	Kota Banjarberu	2147557963	0815-4505-8554	ndorseder (Cons. on	Josa Pelaksana Untuk Konstruka Bengunan Gedung Lamnya	9/3006	Д	gueous.	Section.	0005000a	Owner.
										Jase Peleksans Untik Konstriks Sakran Air, Pelabuhan, Dam, dan Prasarana Sumber Daya Air Latinus	S001	100	cureous .	(MOX223)	C1050504	-
HARE										Jasa Pelaksana Untuk Konetruksi Jalah Raya (kecusi jalah layang), jalah, hal kereta api, dan landes pacu bendara	5003		OPENNE	94053221	03040004	-
1	1									Jame Pelaksana Unsuk Konetrulai Bangunan Gedung Lainnya	8G039	417	VENERATO	31/11/2001	31/10/2004	-
			AD-MAD NOVEL ROSYADI	JL MISTAR COKROKUSUMO NO 30 Kei						Jasa Peleksana Uncuk Koreinuksi Sakuran Air, Pelekutuan, Dam, dan Praserana Sumbar Daya Air Lainora	\$1001		ASPERIOCO	29/140021	MANDUM	-
	6 CV KARYA ANUGERAH LESTARI	AHMAD SAMDERI	ACHNAC CITRA ACAM	Sungai Besar Kec Banjarbaru Selatan Kota Banjarbaru	Kalimartan Selatan	Kota Baryarbaru	1279000321357	067838709136	District Control Control	Liste Pelevisane Untuk Koreituksi Jelan Raya (tecuali jelan layeng), jelan, rel kereta api, dan lendes secu bendara	54003		ASPERINCO	ONINGER .	21/100004	
	4									Jasa Pelaksane Konstruts Pekerjaan Jembatan, Jalan Layang Terowongan dan Subweya	5.009		ASPERIOD	*******	11/10224	

	BADWI NAME	Torra facorgon quanti facor conta	Same Samplingsman Same Same Saute		MAT		-	TREATMEN	CHANG	Committee Lagran	No.	fratties	-	-	Temperature	-
Г		Ī								and Personalis Send Commission Sengeral Philippin	Brisk!	NO	COMPANIES.	generation.	Strongering	-
S. Contraction										Jan Passans (Inc. Common Singano Setting	(6100m)	49	(Manual or other or o	#POCOM!	Innerma	-
				A Special I Surray Secretar Damague coops						Temporary and Properties Section 19. Personal Section 200 Programme November 2004-56	9000	A18	- September	(Married Street)	en-summer	-
	Spirit and	of the figures.	genetical suffre president ST	No Ros 1 / P. S. scotter on fulls heromers	igenuman Secesa	Fora Beryarbary	Tricklessic:		No. of Concession, Name of Street, or other	May "commercy your commercy one force torough place separate year, of commercial risks through commit	50473	178	(paper south	· de-comme	riterate (management)	-
		S. Maria								Jan Tennant Courted Tennant ormatel Ster	1000	41	(standscomb	****	(managed)	-
										and Prophers I this Committee Prophers of Missis	100	265	(MATERIAL AND	Armon	servicens.	-
		1								Normalism Claring STITES	A01010		MANUFACTURE CONTRACTOR	(Mr. county	(0) (0) (0)	100
		THE OWN ALL ST. M.		Ann Septe Warps Star & Young 150						Coverse Searcy Fengineer	8002		ACAPTERIO DE LA PROPERTACIONE DE LA PROPERTACION DEL PROPERTACION DE LA PROPERTACION DE LA PROPERTACION DE LA PROPERTACION DEL PROPERTACION DE LA PROPERTACION DE LA PROPERTACION DE LA PROPERTACION DEL PROPERTACION DEL PROPERTACION DEL PROPER	36013669	(87 M.B.)	
	ADD SET OF THEM	Date also Times	A THE PERSON OF	All Landson Life Time for Landson Life	Competer Sector	Kita Sarjahani	\$150-101-140M03	sagnatournet	Colorestation of Statement and of	Constitute Recyclist Constitute Survival State (4)	Major Cr.	4	Case of Attendance	Con-comple	191119006	
		1								Keyman as Salaring Action	Septem .	*	Section conference	(40) (00)	The Contract	10
										ess l'assesses injus rémontes l'angunes l'acutoties	Name.	49	AGENTANAS.	Tedropaya	-	-
				A SECURIOR SHOW IN SINGE						Later Palatageria (Stat. Constructo Margament Statuto)	No.	41	Aprilmona	(Million)	1000 (000)	Market Market
	on some tensor and	Section Section	COLUMN TO THE	Some for Serjator Some frag Serjator, Fra Calmaria Solara	Calmange Swater	Con Securiors	Security and the	(825-534) 4682	brown a strobuter or	Case Passence of the Community Contract to Passence of the Case Trace and Contract to Case Of	2000	45	- Sections	(Marriage)	1gricings	-
										THE CHAPTER THAT COMPANY DESCRIPTION OF THE PARTY.	NORTH THE	45	- Cartinos	per(eq)	per ma	(Maries
_										and Community, and Community Resignation Communities	Name?	41	ummino.	MC SEE	-	-
		-	(BO) School (ME)	A New Yorks Survey State No. 178						and Passers and Control Improved Strong	Minte.	Et.	wante	permisser	NOT LES	Test side
*	(1) W. SO., (7) (10)			IN 19 the 19 cal Mentace for. Benjathen Liver	Common Section	Total Securities	(MINISTER DE	(MITTER STA	the stage and and and	Juan Palateonia India Tomakeen Records In. Palateonia, Jam Jan Trappose Syribes (Spg St.	-	46	Name Andrews	-	MATE IN	-
				Securities (Ame				ra sal			Capability of the Capability o	49	-	Marie .	Name (Section)	- Name
190		of the parties where TV	AND CHARGE PROOF (14)	A METER CONTRACTOR M	rus terpeten	Turnuman Savatan	SALURI MANUEL	@**W6000	and the section of th		and the second second	*************		Springlish .	Taken and	154
				America i se reconstruire de la companya del companya del companya de la companya	-					AND THE PARTY OF T	- Company of the Comp		THE STATE OF THE STATE OF	American	STATE SALES	- 4
	-	-		A TIME SHIP COMP COME CONTRACT TO SHIP SHIP ST	fug bronten	Tableson (make)	-	DECHMENTS	and the second	and Proposed Foresteen Course Tips Providence	-	A.	The special state of the state	-	*Policinia	
										The same of the sa	-		THE TAX OF SAME	apre de	-	
-										-	4166			-	Sharening	
N	O seed to the base	-	On Participant	come full large frompale for Fertida	Factor Sensor	Name Surveyor	*************	-	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Contract stripps upon the Contract	-	e market sometime	And Andrews Andrews	Selection of the last of the l	-	
											-		property of contractors	-	-	-
-	-		VICTOR OF STATE OF ST				-	-		-	-	4	-		MC-ANT	
		The state of the s									Name .			manufact.	April Street	*
1											-		-	-	Marie Marie	
*		THE PERSON IN	Miles Andries	AND AND THE CONTRACTOR OF THE	-	Name Street Street	2011/2001 (840)	(M) I HAMMA			· ·	4	-	Commission of	(Maria State)	-
												•	-	Amount to	-	
-										-	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	*	Self-Consul miles (State)	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	- Marie Marie	er source; it among an a

N. N	D. HADAN USAHA	Nama Penanggungjawab Badan Usaha	Nema Penanggungjawab Teknik Badan Usaha		LAMAT		NB	TELEPON	EMAL	Subtlasifikasi (Jayanan	Kode	Kualifikani	Penerbit	Tanggal Terbit	Tanggal Habis	Status Terakhir
										Jasa Pelaksana Untuk Konstrukai Bangunan Kesenatan	6G008	К1	GAPENSI	14/09/2021	13/09/2024	Berlaku
				Ji. Minter Colcokusumo Rt. 015 Rw. 003						Jana Pelaksaria Untuk Konstruksi Bangunan Gedung	BG009	К1	GAPENSI	14/09/2021	13/09/2024	Beriaku
1	NOORJANNAH	AHMAD NAWAWI	BAIFLILLAN	Kel. Sungai Besar Keo. Banjarabaru Belalan Kota Benjarbaru	Kota Bargarberu	Kelimantan Belatan	214757568657	08528666664	CV.IsCOB.revisaridatoTMes_COM		Si001	К1	GAPENSI	14/09/2021	13/09/2024	Berlaku
										Jasa Pelaksaris Untuk Konstruksi Jalan Reys (kecusi) jalan layang), jalan, rei kereta api, dan landas pacu bandara	81003	к	GAPENSI	14/09/2021	13/09/2024	Bertaku
										Jana Desain Rekayasa untuk Pekerjaan Teknik Sipil Air	RE103	к	PERKINDO	07/01/2021	06/01/2024	Habis Masa Bertal
		1								Jana Desain Rekayasa umuk Pekerjaan Teknik Sipil Transporteel	RE104	K1	PERKINDO	07/01/2021	06/01/2024	Habis Masa Bertal
										Jasa Dessin Rekayasa untuk Pakerjaan Mekanikal dan Elektrikal Dalam Bangunan	RE105	K1	PERKINDO	07/01/2021	05/01/2024	Habis Mase Berta
	TAKABEYA JAYA UTAMA	RAHMAD DANI, ST	RAHMAO DANI, ST	KOMPLEK BERLINA JAYA A NO 34	Kole Benjerbary	Kalimentan Selatan	220203341936	08128561100	Sentina_UGUESO.com	Jasa Pengawas Pekerjaan Konstruksi Bangunan Gedung	RE201	K1	PERKINDO	07/01/2021	06/01/2024	Habis Masa Berla
										Jana Pengawas Pekerjaan Konstruksi Teknik Sipil Transportasi	RE202	K1	PERKINOO	07/01/2921	98/01/2024	Hatris Masa Berta
										Jasa Pengawas Pekerjaan Konstruksi Teknik Sipil Air	RE203	К1	PERKINDO	07/01/2021	06/01/2024	Habis Masa Berla
										Jose Rekayasa Pekerjaan Teknik Sipil Transportasi	PK003	K	PT SERTIFIKASI BADAN USAHA JABA KONSULTANSI (PERKINDO)	26/06/2023	25/06/2026	20
										Jase Pelaksana Unluk Konstruksi Bengunan Pendidikan	BG007	К1	GAPENSI	03/10/2023	02/10/2026	50
										Jasa Pelaisana Untuk Konstruksi Bangunan Gedung Lainnys	BG009	K1	GAPENSI	03/10/2023	02/16/2026	50
			SE RACHMAD HIDAYAT N							Jasa Pelaksana Untuk Konstruksi Saluran Air, Pelabuhan, Ciam, dan Prasarana Sumber Daya Air	5/001	X1	GAPENSI	03/10/2023	02/10/2026	50
11	BINA KENCANA	H JORO BAGUS SUBAGIO, SE		Kom Burn Cahaya Bintang Jit Taurus II No. 11 Kel Sungai Besar Kec Banjarbaru Selatan, Kota Banjarbaru	Kalmantan Selatan	Kota Baryarbaru	9120100582898	06114773690	uctors.herostat?@ados.cs.id	Lainnya Jasa Pelaksana Untuk Konstruksi Perpipaan Air Minum Lokal	Sicce	кз	GAPENSI	03/10/2023	02/10/2028	50
										Jasa Pelaksana Untuk Konstruksi Perpipaan Air Limbah Lokal	81009	KI	GAPENSI	03/10/2023	02/10/2026	50
										Konstruksi Bangunan Sipil Pengolahan Air Bersih	B9005	к	Gamena Krida Bhakti (GAPENSI)	03/10/2023	02/10/2026	50
										Konstruksi Jaringan Ingasi dan Drainase	B5004	K	Gamana Krida Bhakti (GAPENSI)	03/10/2023	02/10/2028	50
										Jesa Pelaksana Urtuk Konstruksi Bangunan Gedung Lannya	BG009	KI	GAPEKNAS	29/06/2022	28/06/2025	50
										Jasa Pelaksana Uriluk Konstruksi Saluran Air Pelabuhan, Cern, dan Prasarana Sumber Daya Air	\$1601	К1	GAPEKHAS	29/06/2022	28/06/2025	50
	1									Jass Pelaksana Untuk Kanstruksi Jalan Reya (kecusii jalan leyang), jalan, rai kenste api, dan tandas pacu	6403	KI	GAPEKNAS	29/04/2022	28/09/2028	50
,,	CAHAYA INTAN		ZEINDEPS HANDRY MR SIPAHUTAR	J. Sanggiringan II No. 18 RT 09 Kel Sei. Besar Kec. Banjarbaru Selatan Kuta	Kaimantan Selatan	Kota Benjarbaru	1269000332723	087816376066	trick number of status	Jana Pelaisana Uniuk Kunstrutai Perpipaan Air Minum Lokal	SICOR	K1	GAPEKHAS	29/08/2022	28/05/2025	50
				Banjarbaru						Konstruksi Gedung Lainnys	BG009		LESU GAPEKNAS REFRASTRUKTUR (GAPEKNAS)	29/06/2022	25/06/2025	50
										Konstruksi Jaringan ingasi dan Qrainses	85004	н	LEBU GAPERNAS NPRASTRUCTUR (GAPERNAS)	28/08/2022	2606/2025	50
										Konstruke Bangunan Sipi Jalan	85001	ĸ	LISBU GAPEKNAS INFRASTRUKTUR (CAPEKNAS)	29/08/2022	26/06/2025	50
-	 	1								Jasa Rekayses Konstruks Bangunan Gedung Hunian dan Non Hunian	AK001		PT SERTIFIKASI BADAN USAHA JASA KONSULTANSI	34/05/2023	30/08/2028	30
"	INDISIGN CONSULINDO	LIS INDRIVATE ST	LIS INDRIYATI, ST	Jalen Karang Anyer II Namor 12/G Perum Wirepretame I	Kota Banjarbaru	Kalimentan Seletan	220201412907	085249900222	elautandurature	Jasa Rekayasa Pekerjaan Teknik Sipil Sumber Daya Air	RH/002		PT BERTIFHLASI BADAN USAHA JASA KONSILATANSI	3408/2023	30/05/2025	
										Jose Rekayase Peterjaan Teimit Sipil Transported	RH(003		PT BERTIFIKASI BADAN USAHA JASA HONSULTANSI (PERKINCO)	31/06/2023	30/05/2028	

NO.	BAHAN USAHA	Name Penanggungawab Badan Vestig	Frank Perunggunggarab Teknik Batinn Usahe		LAMAT			TELEPTIN	EMAIL.	Gubelusifikasi Layanan	Kode	Kustifikani	Punerbit	Tanggal Ferbit	Tanggal Habis	Status Te
										Konstnore Geology Perhanturan	Brudoz		PT SERBU KONSTRUKSI MANDRII	17/12/2023	16/12/2028	. 10
										Prometruleer Genturng Instudio	6900		PT SERBIJ KONSTRUKSI MANDIRI	17/12/2023	16/12/2026	50
20	SIS KARYA UTAMA	HARL MAPITA	M. YASIN AMINEALAN, ST	Jean Karang Anyer 8 : Perumahan Pansan Bart Nomor 27	Kida Baryarbary	Kalmanian Dalatan	PONNOPIELAND	081349751075	set a cedar allocate city	Romanules Garburg Tempal Holouran dan Chahraga	80008	×	PT SERBU KONSTRUKSI MANDIRI	17/12/2023	16/12/2026	
										Konstruksi Garling Lännya	BOXXII	*	PT BERBU KONSTRUKSI MANDIRI	17/12/2023	10/12/2028	1/- 2
										Xendruine Gedung Pendidikan	90006	K	PT SERBU KONSTRUKSI MANDIRI	12/06/2024	11/08/2027	
-	Annual Control of the									Konstruksi Bangunan Sipii Pengolahan Air Sereh	88005		ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	14/04/2023	13/94/2029	
										Konstruksi Jacingan Ingasi dan Gramasa	85004		ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	15/04/2023	14/04/2028	
21	OV TARCHA JAVA UTAMA	BULARNO NGUES PRAYITNO	M FITRAH AFRIYAD	A Shayangeara No. 15 RT (16 Km. Burgas Seear First Daryanbary Suratan	Kaumpitan Dalaign	Fire Despetiery	gammag cpane	042733224444	teluna, mar uteraktivelus uset	Konstruks Gedung Kasehstan	80005		ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	15/04/2023	14/94/2028	
				Hote Desperant						Konstrues Gedung Pendisikan	65008	*	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANORI (ASPEKNAS)	15/04/2023	14/04/2028	
										Konstruksi Gedung Lainnys	90009	×	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	15/04/2023	14/04/2025	
1										Jaco Pelaksana Untuk Konstruksi Bangunan Gedung Lainnya	Branco	12	GAPENSI	16/11/2021	15/11/2024	
										Jana Palaksana Untuk Konstrues Sakuran Air Pakabuhan, Dami dan Prasarang Sumber Daya Air	\$401	ж1	GAPENSI	16/11/2021	15/11/2024	
	FITRA HENNY	HEINNY KITRIANY	GUSTI BAGUS ARYA KAMASAN ST	Kompas Persymos No. 28 Rt. 336 Re. 210 Res Consord Litera Kec. Benjamany	National Contract	Foto Sarpethery	254757303038	(811 - 4773081 (81315711779	Total and accounts	issa Philahauna Untuk Kondrues Jalan Raya (kocuda) jalan layang), jalan rel konda api, dan landas pacu	\$1603	*1	GAPENSI	16/11/2021	15/11/2024	
				Chara Note Stampstown				acres in the		Junidera Jana Palemania Untuk Katelinias Perpipaan Air Minum Lokal	Soci	41	GAPENSI	18/11/2021	15/11/2024	
										Jako Pelakaana Urbuk Konstruksi Perpipaan Az Limbah Liskal	9009	gr .	GAPENEI	19/11/2021	19/1/2024	
+										Annetrurei Jeringen Inguns den Draname	89054	-	ASPENNAS KONSTRUMSI MANDRI (ASPEKNAS)	100 Table	P. Maria	1.8
										Monetrules Berigunari Bipsi Jalan	99001		ASPERNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	2M04/2023	27/04/2026	
										Komstrukai Gedung Lainnya	90009	-	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	26/04/2025	27:54/2020	
1	PUTRA KARUNIA MANDIRI	MCHAMMAD HIWAN EFENDI	BLINARYO	A PERMATA JAMERED BLOK Q	Kiss (Investory	Fatmanian Social	220300212743	0813446465A6	behaviora ropoložamel och	Konstruks Gedung Perkantoran	90002	-	ASPEXNAS FORSTRUKSI	29/04/2023	27/54/2026	
-			-							Kombruits Gedung Pendidikan	90008		MANORI (ASPEKNAS) ASPEKNAS KONSTRUKSI	28/04/2025	.27/04/2026	
-										Konstruksi Jeringan riqusi dan Dreinese	80004	-	MAHORI (ASPEKNAS) ASPEKNAS KONSTRUKSI	29/04/2029	28/04/3026	
+										Konstruins Gedung Perkenteran	BGGGZ		MANOIRI (ASPEKHAS) ASPEKHAS KONSTRUKSI			
-										Konstruks Jaringan Ingasi dan Drainass	84064		MANDIRI (ASPEKHAS) ASPEKNAS HONSTRUKSI	2	3 - 4 - 3 - 6	
										Konstrutiu Gedung Pendidisan	9500s		MANOIRI (ASPEKNAS) ASPEKNAS KONSTRUKSI	29/04/2023	27/04/25/26	-
	BINT ANG JAYA	CKY BINTANG FIRMANSYAH	OKY BINTANG FIRMANSYAH	John Satural 1, Contable Selector	Kota (larya/haru	Fairnester Bresser	255010141782	061255567792	te interace et alarmitude	Konetniew Gestung Leinnya	BGGGB		MANCIEL (ASPEKNAS)	28/04/2023	29/04/2028	-
-								4		Kenstruter Jeringen Ingasi den Orsinase	88004		ABPEKNAS FONSTRUKS	14543023	1364/2028	-
-										Konstrum Gedung Perkambaran	95002		MANOIRI (ASPEKNAS) ASPEKNAS KONSTRUKSI	29/04/2023	27/04/2028	-
+		-						1 38	100000	Jesa Pelaksana Untuk Konstruksi Bangunan Pendidikan	80007	ж,	GAPENSI	2201/2021	21/11/2024	-
-										Jasa Pelaksana Unluk Konstruksi Sakuran Air. Pelabuhan, Dam, dan Prasarana Sumber Daya Air.	5001	K1	GAPENDI	22/11/2/21	21/11/2024	-
-				Ja Pandu No 33 Kai Kamuning Kac	Kabingreen Seleten	Kyla Baryatary	2147556847	0611 - 4782722	temeters also Garman con-	Jana Pelaksang Untuk Konstruksi Jalan Raya (kecusa				23/1/2021	21/1/2024	
-	DV BIMA NARYA	SRI ANJAS TUTI, SE	ROBBY SURVAATMAJA	Benjarbaru Selatan Kota Benjarbaru					The second second second	jalen layeng), jalen, rei kereta api, dan landae pacu bendara: Jase Pelalesana Untuk Konstruksi Perpipaan Air Minum	51009	Kf	GAFENGI	4		-
-										Lokal Jana Pelaksana Untuk Konstruks Perpipaan Air Limban	SIGCE	13	GAFENSI	20/1/2021	2011/2024	
										Jasa Pelaksana Lintuk Konstruks Perpapan Air Limbah Lokal	51009	кз	GAPENSI	22/11/2021		21/11/2024

N NO.	BADAN USAHA	Name Penanggungjawah Badan Usaha	Nama Penanggungjawab Teknik Badan Usaha	2512265550	ALAMAT		NIB	TELEPON	EWAL	Subklasifikasi Layanan	Kode	Kugifikani	Perentit	Tanggal Terbit	Tanggal Habis	Status Termin
										Pekerjaan Penylapan dan Pematangan Tanah / Lokasi	52003	Ж1	ASPEKINGO	01/04/2022	31/03/2025	Sergicu
				JI Mawar No 13 RT 01 RW 03 Kei						Pekerjaan Tanah, Galian dan Timbunan	SP004	К1	ASPEKINDO	01/64/2022	31/03/2025	Bertaitu
25	BB TORNADO	HADRIYANE MT	HADRIANI	Komet Kac Banjarbaru Utara	Kalimantan Selatan	Kota Banjarbaru	214757239499		ha lunudu 13 dismail.ma	Pekerjaan Pengeboran Sumur Air Tanah Dalam	SP008	K1	ASPEKINDO	01/04/2022	31/03/2025	Bertaku
										Pekerjaan Lansekap/Pertamanan	SP015	К1	ASPEKINDO	01/64/2022	31/03/2025	Bertaku
1										Konstruksi Bangunan Sipil Jalan	BS001	K	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	12042023	11/04/2025	2
										Konstruksi Gedung Perkantoran	BG002	×	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	13042023	12/04/2025	52
	SUMBER REZEKI									Konstruksi Gedung Lainnya	BG009	K	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	14042023	13/04/2028	50
"	SOURCE VELET	DEWI AYU KARTIKA SARI	DEWI AYU KARTIKA SARI	Ji. Sukamara Gg. Sidomulyo il No 82	Kota Banjarbaru	Kalimantan Selatan	220004650927	087816171718	ud_symtemate(d_wcou.com	Konstruksi Gedung Kesehatan	BG005	K	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	18/04/2023	1754/2025	10
-										Konstruksi Gedung Pendidikan	BG005	ĸ	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANORI (ASPEKNAS)	18/04/2023	17/04/2028	82
										Konstruksi Jaringan Ingasi dan Drainase	88004	к	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANOIRI (ASPEKNAS)	03/05/2023	0205/2025	22
		1								Konstruksi Bangunan Sipil Jalan	BS001	к	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANORI (ASPEKNAS)	03/94/2023	02/04/2028	23
	UMPAH REJEK)	WHELD	MADIANSYAH						2	Konstruksi Jaringan Irigasi dan Drainase	BS004	к	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANORI (ASPEKNAS)			29
1"				JI Ketrahan	Kota Banjarbaru	Kalimantan Selatan	220102752066	065247091123	Chimestrate @trool.com	Konstruksi Jaringan Irigasi dan Drainase	95004	к	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANORI (ASPEKNAS)	20/06/2023	19/06/2026	52
										Konstruksi Gedung Lainnys	BG609	ĸ	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	17/10/2023	16/10/2025	20
	The second									Jase Peleksana Untuk Konstruksi Bengunan Pendidikan	BG007	ка	GAPENSI	01/04/2022	31/03/2025	Seuter
									1	Jase Peleksana Untuk Konstruksi Bengunan Gedung Lainnya	BG004	K1	CASIA .	01/04/2022	31/03/2025	- Derlines
25	CV INSAN WULJA FRATAMA	CATUR SANTOSO, ST	M. FALZI, ST	Ji Timberg Rasa RT.01 RW 01 No.28 Kel Landasan Ulin Utara Kec Liang Anggang	Kalimantan Selatan	Kota Banjarbaru	214757273623	085345077132	cricisiani en Barri en	Lasa Pelaksana Untuk Konstruksi Saluren Air, Pelabuhan, Dam, dan Prasarana Sumbar Daya Air Lainnya	\$1001	KI	GAPENG	01/04/2022	31/03/2025	3000
				124						Jaca Peleksana Untuk Konstruksi Jalan Raya (kecuali jalan layang), jelan, rei kereta api, dan landas pacu bandara	\$4000	R	CAPENSI	01042022	31632625	
	The Control of the Co									Jase Pelaissena Konstruksi Pekarjaan Jambatan, Jalan Layang, Terowongan dan Subweya	Si004	ব	GAFENSI	01/04/2022	31403/2025	•
										Konstruini Geolog Lainnye	BG009	×	ASPERNAS KONSTRUKSI MANDIR (ASPERNAS)	10/01/2023	59010338	50
										Konstruisi Janngan Ingasi dan Dreinese	BS004	ĸ	ASPEROVAS NONSTRUKSI MANDIR (ASPEROVAS)	10/01/2023	0601/2026	
1.	CV ASHA PAZNOO	ABOUL HAD	ASDUL HADI	Ji Tegai Arum RT 042 RW 009 Ket Svamsudin Noor Kec Lamdasan Ulin	Kalimantan Selatan	Kota Banjarbanu	2510220014135	081250042135	MALANDICARDI NO	Konstruksi Gedung Kesehatan	BCCOS		ASPERNAS KONSTRUKSI MANDRI (ASPERNAS)	10/01/2025	- 09610036	30
				Kota Banjarbaru						Konstruini Gedung Industri	B(2003	*	ASPERNAS KONSTRUKSI BANDIR (ASPERNAS)	10/01/2023	78019538	90
	Part of the Part o									Konstruksi Gedung Perkantoran	BGO02	*	ASPERVAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPERVAS)	1001/2025	06012126	
	No.									Konstruitai Gedung Pendidikan	9G006	*	ASPERNAS KONSTRUKSI MANDER (ASPERNAS)	10/01/2023	30013356	

N. NO	BADAN USAHA	Name Penanggungjawab Badar Vsaha	Nama Penanggungjawab Teknik Beden Usaha	A	AMAT		NIB	TELEPON	EMAIL	Subklasifikasi Layanan	Kode	Kuntifikani	Penerbit	Tangget Terbit	Tanggal Habis	Status Terakhir
										Jasa Pelaksana Untuk Koretruksi Bangunan Hunian Tunggal dan Koppel	BG001	к	ASPEKNAS	22/12/2020	21/12/2023	Hebe Mana Beria
										Jesa Pelaksana Untuk Konstruksi Bangunan Gedung Lainnya	BG009	K1	ASPEXNAS	22/12/2020	21/12/2023	Hatis Masa Bensi
										Jasa Pelaksana Untuk Konstruksi Saluran Air, Pelabuhan, Dam, dan Prasarana Sumber Daya Air Lainnya	Si001	K1	ASPERNAS	20/12/2020	21/13/2023	Habis Mass Bertak
										Jasa Pelaksana Untuk Konstruksi Jalan Raya (kecuali jalan layang), jalan, rel kereta api, dan landas pacu bandara	5:003	К1	ASPEKNAS	22/12/2020	21/12/2023	Habie Mass Bertai
31	ANDARI UTAMA	NORMAN SUDARMADJI, A MD	AHMAD YAZID BUSTAMI	JALAN BHAYANGKARA NO. 75	Kalimantan Selatan	Kota Banjarbaru	220007231879	082148620202	mozuodeu@vo_emsturabna	Konstruksi Gedung Pendidikan	9G008	к	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	18/06/2023	17/08/2026	.50
										Konstruksi Gedung Lainnys	BG009	K	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	18/08/2020	17/06/2025	\$
										Konstruksi Bengunen Sipil Jalan	BS001	к	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	16/06/2023	17/06/2028	50
										Konstruksi Jaringan Irigasi dan Drainase	B5004	к	ASPEKNAS KONSTRUKŠI MANGIRI (ASPEKNAS)	18/08/2023	17/08/2029	20
										Jasa Pelaksana Untuk Konstruksi Bangunan Kesehatan	BG008	К1	GAPENSI	28/09/2020	27/04/2023	Habis Masa Berlak
										Jasa Pelaksana Untuk Konstruksi Bangunan Gedung Lainnya	BG009	K1	GAPENSI	28/09/2020	27/09/2023	rights Mass Bertan
OKTOB										Jesa Pelaksana Untuk Konstruksi Saluran Air, Pelabuhan, Dam, dan Prasarana Sumber Daya Air Lainnya	Si001	K1	GAPENSI	28/09/2020	27/09/2023	Habis Mass Berlan
3				Jalan Virgo Raya Nomor 10 Komplek						Jaea Peleksana Untuk Konetruksi Jalan Raya (kecuali jalan layang), jalen, rel kereta api, dan landas pacu bandara	S1003	К1	GAPENSI	28/09/2020	21/09/2023	Habis Masa Berlak
32	MITRA UTAMA SUD	BUDHI HENDRAWAN	BUDHI HENDRAWAN	Bumi Cahaya Bintang	Kalimantan Selatan	Kota Banjarbaru	9120306860499	08115128117	syntraliamativah (2.20 ml. 200	Jasa Pelaksana Untuk Konstruksi Perpipaan Air Minum Lokal	S1008	K2	GAPENSI	28/09/2020	27/09/2023	Hacie Mase Bertak
										Konstruksi Gedung Lainnya	BG609	K	Germania Kinda Strakti (GAPENSI)	06/11/2023	05/11/2026	8
										Konstruksi Gedung Pendidikan	80006	K	Gamena Kirda Bradi (GAPENSI)	14/11/2020	13/15/2028	Si .
										Konstruksi Gedung Kesehatan	BG005		Gamera Kinda Brass (GAPENda)	3911/2020	28/11/2025	1. E
										Konstruksi Jaringan Irigasi dan Drainase	85004	×	Gemene Kinde Pheke (GAPENSI)	14097223	1709/2008	80
33	CV. HANDAYANS	MOCHAMMAD BAGUS FITRIASMORO	TRI WAHYU PUJI ASTUTY	JI. A. Yani Km. 34 No. 24/51 A Kel Loklabet Ulara Kec, Banjarbaru Utara Kota Banjarbaru	Kalimantan Selatan	Kota Benjarbaru	9120005722299	085248814369	oz handayanika Qixahan sour	Konstruksi Bengunan Sipit Jalan	86001	×	Germana Krista Sharra (GAPENSI)	21/0N/Q025	200000020	2
										Konstruksi Gedung Lainnya	80000		Garriero Kress Shares (GAPENSI)	96/15/2023	06/19/2029	
				Ji Bhayangkara No. 75 RT. 029/005 Kel		1000				Konstruksi Bangunan Sipil Pengolahan Air Beraih	86005		ASPEKNAS KONSTRUKSI MAHDIRI (ASPEKNAS)	21/07/2023	2007/0326	
2	CV GAJAH MUNGKUR	SUCI HANDAYANI, ST	SUCI HANDAYANII, ST	Sei Besar Kac Banjarbaru Selalan Kota Banjarbaru	Kelimantan Selatan	Kota Banjarbaru	220306262178	082254235371	SA TOWN TO WARRY SOFT WAS TOOL	Konstruksi Jaringan Irigasi dan Drainase	85004	к	ASPENNAS KONSTRUKSI MANDRI (ASPEKNAS)	21/67/2023	2000/10000	
										Jeea Pelaksens Untuk Konetruksi Bengunan Gedung Lainnya	80008	#3	Chairm .	2001/2000	19/07/0023	
										Jasa Pelaksana Untuk Konstruksi Saluran Air, Pelabuhan, Dam. dan Presarana Sumber Daya Air Lainnya	5001	ж.	GAPENS	20070000	10070023	
							************			Jasa Pelaisana Untuk Konstruksi Jalan Raya (kecuali jalan layang), jalan, rei kereta api, dan landas pecu hantara	81003	K1	SAME	Jeen and	1807/2019	race they bear
31	SAPTAMARGA LESTARI	Edi Saputra	Syambali Fauzi Pahrijal	Komp Sumper Indah J. Murai No. 34	Kalimantan Selatan	Kota Banjarberu	9120501831625	081251958300	Machine Control of Street Control	Jase Pelaksana Konstruksi Pekerjaan Jembetan, Jalan Layang, Terowongan dan Subways	\$1004	ка	OVER .	2607/0020	19070035	
										Konstruksi Jeringan Ingasi dan Drainase	B6004	(T)	ASPENDIAS HONSTRUKEL MANCHI (ASPENDAS)	64-67/03E3	04/03/2029	- 6
			1 - 11 - 11							Bangunan Sipil Jembatan, Jalan Layang, Fly Over, des- Underpass	89002	TYA.	ASPERTAS KONSTRUKS MANCHE (ASPEKTAS)	20142023	10030000	10

	Biolog (Sans	Same Penanggungawah Batar Utaha	Street, temps panel, benefitrishing benef	The same of the sa	LANC?		-	TELEPON	t)mad.	Superimetrum Layunan	Rose	-	Person	Tangger Tertor	-	Status Ten
1						- Colored				Jasa Pelaksana Untuk Konehuka Bangunan Pendidikan	80007		ASPENNIS	Northignag	36902	-
1										Jaco Persona Unius Kondystal Bargunan Kesetalan	90000		42FM4S	NACES STOP	260203	
							Ì			Jana Friamuna Untuk Konstyles Burguran Gelturg Lainna	3009		ASPENNAS	300000	3000	
1										Jana Peruncana Untuk Kondruka Saluran Ar, Peruncanan, Dam, dan Pesanana Sumber Dala An Lannia	son		MPING	32/12/2020	294305123	
*	PENGUETA MARCIE	NOUS MOUST NAME	MANUFACTURE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	A SHAN MOOR HOMPLEN ASHER BLON LATE	Kasimanan Selapa	Kota Sarjamani	201010290794	290291459097	exeguences di Barel or	HALDSHIE GIRF THIS CHURCH AUTH, BYBRING MICH.	5403		ASPENAG	NAMED IN	Security	
										Jana Prisinsura Ursun Kunstruks Perpisaan Air Mittutti Lokal	Sigge	4	ASPENIAS	30090220	200202	
						and the second				Komerukai Bangunan Sipilusan	30001	*	PANER SOUTH AS	2022	-	
										Kurenus Georg Perodiser	SCOOK	*	ASPENSE COSTRAS MINOR ASPENSE	09/02/2010*	(Meggetz)	1 18
1										Kunstruks Bangunan Sipi Pengsiahan Az Barah	98005	×	ASPENIAS NOISPEAS MINOR ASPENIAS	08/02/2024	SECT	6
T										Kompussi Jaingan Ingas dan Dramase	55004		Garnaria Kinga Shako (GAPENG)	25/01/2023	24/17/2025	8
35	CU KININA UTAWA	Sri nanzman, 3 ma	ALCA APPLIAN ST	Kumplek Wengga Trikora Raya Tanag II Jalan Kuda Zeora No. N.59	Kalmuran Selalah	Kata Barya baru	F120004702781	08125180240	consimilations	Konstruke Bengunan Sipil Jalan	BSOM	*	Gamera Knos Shako (GAPSNS)	20.00	34070028	8
											80009	*	Camera Kinga Sharts (CAPENS)	פטפריסירו	********	8
T	1								18	Komprose Desturg Latrice	BG009	•	Commerce Anale Should (CAPPINS)	11/10/2023	10/10/2008	22
		ENCEN BORD HIR ENCAN		Kong Pengnira No. EAU A Yan Na.						Konstruksi Cestung Human	80001	•	Germana kinda dhakta (GAPENSI)	WINDOWS	15.100000	2
"	CH PUR MARINA	WIT AND	WHATELY PARTY	Unlater uters Not. Benjarters uters Note Senjartiess	Kalimantan Selatan	Kida Senjahani	220308311509	081316711779	CONTRACT AND CONTRACT	Cordina Grang Percentural	1000		Germana Krista Street (GAPENES)	13140523	-3-4309	10
										Arresta Georg Pergrapas	80007		General Code Share (CAPPAG)	29940039	20100000	2
										November Cesting Lairnie	5000		MACIA (AFELIAS)	מצוים	-	
										Konstune Jertigen Pigali den Diemele	96004		RAPENS CONTRACT (MACE SPECIAL)			
					¥-0					Contrar Jampan Ngue dan Deshare	56004	×	ASPENDS FORESTAND	00T10033	ettricette	3
										Konstruks Bangunen Sipi Presentina den Sarama Sesum Pengoahan Limbah Pedat, Carl, stati Gas	8500		WHEN APENDS	(במסרותי	שופריבי	2
36	CV PROBISMS TEXNIX	BLOI RAWAN, ST	Sud haven, ST	Gg. Ganuda No. 26 RT. 008 RNs. 010 Kas. Lottabar UtaraKac. Samjarbaru Utara. Kota Sanjarbaru	Kalinuran Seatan	Kita Barjattatu	Managan	08125006203	numbers brookers and	Constitute Geologi Pertambran	90002	•	ASTRONA CONSTRUME MANCON ASTRONAS	15/140525	symptos	*
	CV PHUBBING TEAM			- Contraction						Kunstrulas Cestung Perterenjuan	80004	. *	MACON ASSESSED	and the second		
										Konstrulas Geologi Resolution	80008	*	ASPENDAS NONSTRUKSI MANORI (ASPENDAS)	arregas	13110038	
-										Kanamara Gedung Penduluan	90000		MACHINE ASPENDS	10111023	10112000	
										Kuretuke Geolog Perbelanjaan	BC054		ASPENNIS RONSTRUKSI WWO ASPENNIS	14110023	13014068	

BEN	MO.	BADAN USAHA	Nama Penanggungjawab Badan Usaha	Nama Penanggungjawab Teknik Beden Usaha	A	LAMAT		NIB	TELEPON	ENAIL	Subklasifikasi Layanan	Kode	Kualifikasi	Permitin	Yanggel Terbit	Tenggal Habis	Statue Yerakhir
											Konstruksi Bangurun Sipil Jalun	B5001	к	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIR: (ASPEKNAS)	03/11/2023	02/11/2026	50
					Ji Kasuari No. 31, Kel. Komet, Kec.						Konstruksi Jaringan Irigasi dan Drainase	85004	ж	ASPEKNAS KONSTRUKSI WANDIRI (ASPEKNAS)	03/11/2023	02/11/2026	50
	40	CV SEKARIMA	FATIMATU JAHRA, B SOS	MUHAMAD RENALDI KESUMA	Benjarharu Utara Kota Banjarbaru	Kalmarijan Selatan	Kota Banjarbaru	220004861799	081351838642	datimah sanca Tadborned born	Konstruksi Gedung Kesenatan	BG005	к	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	03/11/2023	02/11/2026	50
											Konstruksi Gedung Lainnya	BGCC9	к	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDIRI (ASPEKNAS)	03/11/2023	02/11/2026	50
											Konstruksi Gedung Hunian	80001	к	LSBU GAPÉRNAS INFRASTRUKTUR (GAPEKNAS)	24/03/2023	23/03/2026	5¢
											Konstrues Jaringas Ingosi dan Drairiasa	B5004	к	LSBU GAPEKNAS INFRASTRUKTUR (GAPEKNAS)	24/03/2023	23/03/2026	50
9	41 0	CV ADI PERSADA MANDIRI	ZAFRULLAH DAWANI		Komp Persada Kalimantan Blok C 20 hali Ketiuning, Kadi Banjarbaru Selatan kota Banjarbaru	Kalimantan Selatan	Kota Banjarbaru	9120201922365	081349403705	MANAGER AND THE TAX TO	Konstruksi Gedung Lainnya	BG009	ĸ	LSBU DAPEKNAS INFRASTRUKTUR (GAPEKNAS)	29/03/2020	29/03/2026	50
ESEMB											Konstruksi Gedung Perkantoran	BG002	к	LSBU GAPEKNAS INFRASTRUKTUR (GAPEKNAS)	23/05/2023	22/05/2026	50
23											Konstruksi Bangunan Sipil Jakan	BSC01	к	LSBU GAPEKNAS NERASTRUKTUR (GAPEKNAS)	24/01/2024	23/01/2027	20
	42	AMARTA JAYA TEHNIK	MUHAMMAD JAYANSYAH H. ORG	MUHAMMAD SURYANI	Pondok Halim Permai Blok E No. 19	Kelimantan Selatan	Kota Banyarbaru	9120007672757	081250195490	b.co.soday@antetowashame	Konstruksi Jaringan Ingasi dan Drainasa	89004	к	Gamana Krida Bhaidi (GAPENSI)	25/04/2023	27/04/2026	£2
	43 KG	KOPERABI KARYAWAN TIRTA LESTARI	MUHAMMAD AZWAR	ANDRI PRIYANTO	Jelan Pangeran Hidayahalah No. 21, Kel Komet, Kec Banjarbaru Utara, Kota Banjarbaru	Kalmantan Selatan	Kota Banjarbani	eru 214757300841		Modelet k. Quinat. cum	Jasa Petaksana Lirtuk Konstruksi Bangunan Komersiai	BG004	Κı	ASPEKNAS	03/11/2021	02/1 M2024	Berlanu
									0511 4773201		Jasa Pelaksana Lintuk Konstruksi Bangunan Gedung Lamnya	BC009	K1	ASPEKNAS	03/11/2021	02/11/2024	Berizu.
			- "								Jasa Pelaksana Urtuk Koretruksi Perpipaan Air Minum Lokai	5:008	К1	ASPERNAS	03/11/2021	02/11/2024	Berlaku
		272 6 8 8 11	MUHAMMAD IMAN AABAR, ST	Oki Rezki Gondanawa	Jalan Kulkang Komplek ba Permata Resurt Nomor 38	Kalimantan Selatan	Kofa Banjarbaru	1403220009004	082132958646	controlled and se	Konetrural Geolog Perkantoren	UGCC2	ĸ	LSOU GAPEKNAS INFRASTRUKTUR (GAPEKNAS)	25/06/2022	22/08/2025	50
	44	CV. MAHER KONSTRUKSI									Konstruksi Jaringan Ingasi dan Dramese	BG004	к	LSBU GAPLKYAS INFRASTRUKTUR (GAPEKNAS)	23/08/2022	22/08/2025	50
											Konstruksi Geaung Pendisikan	BC006	ĸ	LEGU GAPEKAAS INFRASTRUKTUR (SAPEKNAS)	23/08/2022	22/06/2025	. so .
			Ware Budhersono, 61	WARIS BUDBHARSONO, ST	JI. Pandu No. 28 Kompek Shaleta	Kalmantan Selatan	Kota Sanyarbaru	Lote Banyerbaru 9120303412243		eorica recovenidad al svet	Konstluks: Gedung Perkantoran	90002	к	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANDRI (ASPEKNAS)			.02
	-	ADZORA PENCANA							06125063623		Konetruka Gedung Pendidikan	BG008	ĸ	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANOR: (ASPEKNAS)			10
											Konstness Gedung Lannya	BGC09	K	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANORI (ASPEHNAS)			29
	45 AC										Konstrukte Gedung Perbelanyaan	85004	×	ASPERNAS KONSTRUKSI MANORI (ASPEKNAS)	30-10/2023	29/19/2026	\$
											Konetruksi Jeringan Ingasi dan Drainase	85004	*	ASPEKNAR KONSTRUKSI MANGERI (ASPEKNAS)	31/10/2029	30/10/205	35.
											Konetrukal Gedung Lannya	BO009	*	ASPEKNAS KONSTRUKSI MANOR (ASPEKNAS)	31/10/2023	39102026	50
											Konetrukai Gedung Perkantoran	BG002	*	ASPENNAS KONSTRUKSI MANDRE (ASPENIAS)	001V2073	31/10/2026	· ¥
											Konetrukai Gedung Pendidikan	BG056	к	MANDEN INSTRUMS!	- Thinsail	~gom socos	57



Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website: http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail: admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

JUMLAH TENAGA KERJA BERSERTIFIKAT TIAP PERUSAHAAN MINIMAL YANG DIPERLUKAN SEBANYAK 3 (TIGA) ORANG

- 1. Bidang Arsitektur
- 2. Bidang Sipil
- 3. Bidang Mekanikal/ Elektrikal

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST, MT

Pembina Tk. I



Alamat : Jl. Mitra Praja No.9 Banjarbaru Telp./Fax. (0511) 5931688 Website : http://dispupr.banjarbarukota.go.id/ E-mail : admin@dispupr.banjarbarukota.go.id

IKK OUTCOME 9

Rasio Proyek yang menjadi Kewenangan Pengawasannya tanpa Kecelakaan Konstruksi

Penjelasan IKK Outcome:

Mengukur Rasio Proyek yang menjadi Kewenangan Pengawasannya tanpa Kecelakaan Konstruksi

- Jumlah proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya tanpa kecelakaan konstruksi = 0
- Jumlah total proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya = 0

Jumlah proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya tanpa kecelakaan konstruksi		0		
Jumlah total proyek yang menjadi kewenangan pengawasannya	x 100%	0	x 100%	0

Berdasarkan penjelasan Sesuai dengan PP Nomor 22 Tahun 2020 Tentang Peraturan Pelaksana Undang undang Nomor 2 Tahun 2017 Tentang Jasa Konstruksi Pada Paragraph 4 Pengawasan oleh Bupati/Walikota pasal 133 ayat (1) huruf c. Pengawasan terhadap Standar Keamanan, Keselamatan, Kesehatan, dan Keberlanjutan Konstruksi: dan ayat (2) Pengawasan terhadap Standar Keamanan, Keselamatan, Kesehatan, dan Keberlanjutan Konstruksi dimaksud pada ayat (1) huruf c hanya dilaksanakan untuk usaha orang perorangan.

Berdasarkan hal tersebut di atas sampai saat ini tidak ada pekerjaan konstruksi yang dilaksanakan oleh usaha orang perorangan, sehingga tidak ada data kecelakaan konstruksi.

Demikian Surat Pernyataan ini dibuat dengan sebenar-benarnya, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Banjarbaru, 20 Januari 2025

Kepala Dinas

Ir. EKA YULIESDA AKBARI, ST, MT

ARBA Pembina Tk. I