

INFORMASI JABATAN

1. NAMA JABATAN : Penata Kelola Jalan dan Jembatan
2. KODE JABATAN : 32.14-E03.1.02.06.
3. UNIT KERJA : Bidang Pembangunan Jalan dan Jembatan
 - a. JPT Pratama :
 - b. Administrator :
 - c. Pengawas :
 - d. Pelaksana :
 - e. Jabatan Fungsional :
4. IKHTISAR JABATAN : "1"
5. KUALIFIKASI JABATAN :
 - a. Pendidikan Formal : Sarjana(S1)/D-4(Diploma-Empat) Teknik Sipil, Arsitektur, Teknik Lingkungan, Teknik Kelautan, Teknik Geodesi, Teknik Planologi, Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota, Teknik Geologi, Teknik Material, Teknik Transportasi, atau Teknik Mesin
 - b. Pendidikan dan Pelatihan :
 - 1) Fungsional : Diklat Pengembangan kompetensi ASN
 - 1) Teknis : Diklat Pengembangan kompetensi ASN
 - c. Pengalaman Kerja : Minimal memiliki pengalaman 3 (tahun) dibidang
6. TUGAS POKOK

No	Uraian Tugas	Hasil Kerja	Jumlah Hasil	Waktu Penyelesaian (Menit)	Waktu Efektif	Kebutuhan Pegawai
1	Melakukan kajian sistem penyelenggaraan jaringan jalan, jembatan, atau terowongan eksisting	Kajian	15	180	72000	0.0375
2	Melakukan kajian rencana umum jalan, jembatan, atau terowongan	Laporan	15	180	72000	0.0375
3	Menyusun proposal teknis pengajuan pinjaman atau hibah	Dokumen	10	660	72000	0.0917
4	Menyusun studi kelayakan jalan	Dokumen	2	660	72000	0.0183
5	Menganalisis data hasil survei (primer dan sekunder) jalan, jembatan, atau terowongan	Laporan	15	180	72000	0.0375
6	Menganalisis hasil survei kondisi jembatan atau terowongan dengan membuat strip map (diagram tali gitar)	Laporan	5	330	72000	0.0229

7	Menganalisis hasil survei kondisi jalan dengan membuat strip map (diagram tali gitar)	Laporan	15	240	72000	0.0500
8	Menganalisis biaya perencanaan teknis jalan, jembatan, atau terowongan	Laporan	3	660	72000	0.0275
9	Melakukan analisis konstruksi jembatan atau terowongan	Laporan	3	240	72000	0.0100
10	Menyusun strategi penanganan jembatan	Dokumen	1	990	72000	0.0138
11	Mengevaluasi rencana pengadaan tanah	Laporan	4	330	72000	0.0183
12	Mengevaluasi perencanaan teknis dengan pemangku kepentingan terkait	Laporan	4	180	72000	0.0100
13	Menyusun dokumen teknis pengadaan kegiatan konstruksi pekerjaan jalan, jembatan, atau terowongan	Dokumen	18	240	72000	0.0600
14	Menyusun rencana persiapan pelaksanaan fisik pekerjaan jembatan atau terowongan	Laporan	3	240	72000	0.0100
15	Menyusun dokumen teknis pelaksanaan pekerjaan jalan, jembatan, atau terowongan	Dokumen	18	300	72000	0.0750
16	Memvalidasi lokasi kerja pelaksanaan pekerjaan jalan, jembatan, atau terowongan	Laporan	18	180	72000	0.0450
17	Menganalisis data pengawasan pelaksanaan konstruksi jalan	Laporan	15	180	72000	0.0375
18	Mengolah bahan pemantauan pelaksanaan konstruksi jalan	Laporan	15	480	72000	0.1000
19	Menganalisis data pengawasan pelaksanaan konstruksi jembatan atau terowongan	Laporan	18	180	72000	0.0450
20	Mengolah bahan pemantauan pelaksanaan konstruksi jembatan atau terowongan	Laporan	3	420	72000	0.0175
21	Menganalisis rencana pemanfaatan bagian-bagian jalan	Laporan	2	660	72000	0.0183
22	Mengevaluasi pemanfaatan bagian-bagian jalan	Laporan	2	330	72000	0.0092
23	Melakukan pengawasan pelaksanaan administrasi teknik jalan, jembatan, atau terowongan untuk kegiatan kontrak dan swakelola	Laporan	18	180	72000	0.0450
24	Melaksanakan bimbingan penyusunan program teknis penyelenggaraan jalan, jembatan, atau terowongan	Laporan	4	600	72000	0.0333
25	Menyusun program kerja bimbingan dan layanan perencanaan teknis jalan	Dokumen	4	600	72000	0.0333

26	Menyusun program bimbingan teknis perencanaan teknis jembatan atau terowongan	Dokumen	4	600	72000	0.0333
27	Melakukan bimbingan teknis pengadaan tanah untuk jalan, jembatan, atau terowongan	Dokumen	4	600	72000	0.0333
28	Melakukan pengawasan pelaksanaan pengadaan tanah untuk jalan, jembatan, atau terowongan	Laporan	4	180	72000	0.0100
29	Mengevaluasi data temuan hasil pemeriksaan internal/eksternal kegiatan jalan, jembatan, atau terowongan	Laporan	4	240	72000	0.0133
30	Menyusun konsep norma, standar, prosedur, dan kriteria teknik jalan, jembatan, atau terowongan	Dokumen	2	1500	72000	0.0417
31	Mengevaluasi hasil kajian pembinaan dan pengelolaan data leger jalan	Laporan	62	180	72000	0.1550
32	Mengolah bahan pelaksanaan bimbingan teknis pelaksanaan jalan, jembatan, atau terowongan	Laporan	4	480	72000	0.0267
33	Melaksanakan bimbingan teknis pelaksanaan jalan, jembatan, atau terowongan	Laporan	3	330	72000	0.0138
Jumlah				13530		1.2312
Jumlah Pegawai						0

7. HASIL KERJA

No.	Hasil Kerja	Satuan Hasil
1	Laporan kajian sistem penyelenggaraan jaringan jalan, jembatan	Kajian
2	Laporan kajian rencana umum jalan, jembatan	Laporan
3	Dokumen proposal teknis pengajuan pinjaman atau hibah	Dokumen
4	Dokumen studi kelayakan jalan	Dokumen
5	Laporan analisis data hasil survei (primer dan sekunder) jalan, jembatan	Laporan
6	Laporan analisis hasil survei kondisi jembatan atau terowongan dengan membuat strip map (diagram tali gitar)	Laporan
7	Laporan analisis hasil survei kondisi jalan dengan membuat strip map (diagram tali gitar)	Laporan
8	Laporan analisis biaya perencanaan teknis jalan, jembatan	Laporan
9	Laporan analisis konstruksi jembatan	Laporan
10	Dokumen strategi penanganan jembatan	Dokumen
11	Laporan evaluasi rencana pengadaan tanah	Laporan
12	Laporan evaluasi perencanaan teknis dengan pemangku kepentingan terkait	Laporan
13	Dokumen teknis pengadaan kegiatan konstruksi pekerjaan jalan, jembatan	Dokumen
14	Laporan rencana persiapan pelaksanaan fisik pekerjaan jembatan	Laporan
15	Dokumen teknis pelaksanaan pekerjaan jalan, jembatan	Dokumen
16	Laporan teknis pelaksanaan pekerjaan jalan, jembatan	Laporan

17	Laporan analisis data pengawasan pelaksanaan konstruksi jalan	Laporan
18	Laporan pengolahan bahan pemantauan pelaksanaan konstruksi jalan	Laporan
19	Laporan analisis data pengawasan pelaksanaan konstruksi jalan	Laporan
20	Laporan pengolahan bahan pemantauan pelaksanaan konstruksi jembatan	Laporan
21	Laporan analisis rencana pemanfaatan bagian-bagian jalan	Laporan
22	Laporan evaluasi pemanfaatan bagian-bagian jalan	Laporan
23	Laporan pengawasan pelaksanaan administrasi teknik jalan, jembatan, atau terowongan untuk kegiatan kontrak dan swakelola	Laporan
24	Laporan bimbingan penyusunan program teknis penyelenggaraan jalan, jembatan	Laporan
25	Dokumen program kerja bimbingan dan layanan perencanaan teknis jalan	Dokumen
26	Dokumen program bimbingan teknis perencanaan teknis jembatan	Dokumen
27	Dokumen bimbingan teknis pengadaan tanah untuk jalan, jembatan	Dokumen
28	Laporan pengawasan pelaksanaan pengadaan tanah untuk jalan, jembatan	Laporan
29	Laporan evaluasi data temuan hasil pemeriksaan internal/eksternal kegiatan jalan, jembatan	Laporan
30	Dokumen konsep norma, standar, prosedur, dan kriteria teknik jalan, jembatan	Dokumen
31	Laporan evaluasi hasil kajian pembinaan dan pengelolaan data leger jalan	Laporan
32	Laporan bahan pelaksanaan bimbingan teknis pelaksanaan jalan, jembatan	Laporan
33	Laporan bimbingan teknis pelaksanaan jalan, jembatan	Laporan

8. BAHAN KERJA

No.	Bahan Kerja	Digunakan Dalam Tugas
1	Data pengolahan kompilasi jaringan jalan dan jembatan	Pengkajian sistem penyelenggaraan jaringan jalan, jembatan, atau terowongan eksisting
2	Data pengolahan kompilasi jalan dan jembatan	Pengkajian rencana umum jalan, jembatan, atau terowongan
3	Data hibah, Bahan konsep proposal hibah	Penyusunan proposal teknis pengajuan pinjaman atau hibah
4	Data pengolahan kompilasi ruas jalan	Penyusunan studi kelayakan jalan
5	Laporan hasil survei jembatan	Penganalisan hasil survei kondisi jembatan atau terowongan dengan membuat strip map (diagram tali gitar)
6	Laporan hasil survei jembatan	Penganalisan hasil survei kondisi jembatan atau terowongan dengan membuat strip map (diagram tali gitar)
7	Laporan hasil survei jalan	Penganalisan hasil survei kondisi jalan dengan membuat strip map (diagram tali gitar)
8	Dokumen rancangan biaya perencanaan teknis jalan atau jembatan	Penganalisan biaya perencanaan teknis jalan, jembatan, atau terowongan
9	Laporan hasil survei	Penganalisan konstruksi jembatan atau terowongan
10	Laporan survei lapangan	Pengevaluasian rencana pengadaan tanah
11	Laporan survei lapangan	Pengevaluasian rencana pengadaan tanah
12	Dokumen kegiatan	Pengevaluasian perencanaan teknis dengan pemangku kepentingan terkait

13	Dokumen kegiatan	Penyusunan dokumen teknis pengadaan kegiatan konstruksi pekerjaan jalan, jembatan, atau terowongan
14	Bahan rencana persiapan pelaksanaan fisik	Penyusunan rencana persiapan pelaksanaan fisik pekerjaan jembatan atau terowongan
15	Bahan pelaksanaan fisik	Penyusunan dokumen teknis pelaksanaan pekerjaan jalan, jembatan, atau terowongan
16	Laporan hasil survei	Pelaksanaan validasi lokasi kerja pelaksanaan pekerjaan jalan, jembatan, atau terowongan
17	Laporan data jalan hasil survei	Penganalisan data pengawasan pelaksanaan konstruksi jalan
18	Laporan data jalan hasil survei	Pengolahan bahan pemantauan pelaksanaan konstruksi jalan
19	Laporan data jalan hasil survei	Penganalisan data pengawasan pelaksanaan konstruksi jalan
20	Laporan data jembatan hasil survei	Pengolahan bahan pemantauan pelaksanaan konstruksi jembatan atau terowongan
21	Dokumen rencana pemanfaatan bagian - bagian jalan	Penganalisan rencana pemanfaatan bagian-bagian jalan
22	Laporan harian, mingguan dan bulanan kegiatan	Pengevaluasian pemanfaatan bagian-bagian jalan
23	Dokumen kontrak, Surat Berita Acara Kegiatan, Surat Perjanjian dan pendukung lainnya	Pengawasan pelaksanaan administrasi teknik jalan, jembatan, atau terowongan untuk kegiatan kontrak dan swakelola
24	Bahan rencana kegiatan	Pelaksanaan bimbingan penyusunan program teknis penyelenggaraan jalan, jembatan, atau terowongan
25	Program kerja jalan	Penyusunan program kerja bimbingan dan layanan perencanaan teknis jalan
26	Program kegiatan jembatan	Penyusunan program bimbingan teknis perencanaan teknis jembatan atau terowongan
27	Data pengadaan tanah, Dokumen pendukung	Pelaksanaan bimbingan teknis pengadaan tanah untuk jalan, jembatan, atau terowongan
28	Data pengadaan tanah	Pengawasan pelaksanaan pengadaan tanah untuk jalan, jembatan, atau terowongan
29	Laporan kegiatan	Pengevaluasian data temuan hasil pemeriksaan internal/eksternal kegiatan jalan, jembatan, atau terowongan
30	Bahan NPSK Jalan dan Jembatan	Penyusunan konsep norma, standar, prosedur, dan kriteria teknik jalan, jembatan, atau terowongan
31	Data teknis jalan dan jembatan	Pengolahan bahan pelaksanaan bimbingan teknis pelaksanaan jalan, jembatan, atau terowongan
32	Data teknis jalan dan jembatan	Pengolahan bahan pelaksanaan bimbingan teknis pelaksanaan jalan, jembatan, atau terowongan
33	Dokumen teknis jalan dan jembatan	Pelaksanaan bimbingan teknis pelaksanaan jalan, jembatan, atau terowongan

9. PERANGKAT KERJA

No.	Perangkat Kerja	Digunakan Dalam Tugas
-----	-----------------	-----------------------

10. Tanggung Jawab

No.	Uraian
1	Melaksanakan kegiatan Penyelenggaraan Jalan dan Jembatan

11. WEWENANG

No.	Uraian
1	Terlaksananya tugas penyelenggaraan di bidang Pembangunan Jalan dan Jembatan, Terlaksananya tugas yang berkaitan dengan pengkajian, pengolahan, penganalisisan, penyusunan, perencanaan, pengevaluasian, pengembangan, pengawasan dan pemantauan bidang Pembangunan Jalan dan Jembatan

12. KORELASI JABATAN

No.	Nama Jabatan	Unit Kerja / Instansi	Dalam Hal
1	Kepala Bidang	Bidang Pembangunan Jalan dan Jembatan	Mendampingi Atasan langsung, konsultasi, arahan dan pelaporan (sesuai batasan wajar etika dan normatif tertentu serta atas sebab situasi/pertimbangan tertentu semisal mendesak/segera/darurat : dapat berhubungan langsung)
2	Jabatan Fungsional	Bidang Pembangunan Jalan dan Jembatan	Koordinasi, kerjasama, konfirmasi data dan informasi untuk penyelarasan teknis
3	Jabatan Pelaksana	Bidang Pembangunan Jalan dan Jembatan	Koordinasi, kerjasama, konfirmasi data dan informasi untuk penyelarasan teknis
4	Pegawai PNS lingkup dinas	Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang	Koordinasi dalam melaksanakan tugas
5	Perangkat daerah	Pemerintah Kabupaten Purwakarta	Koordinasi dalam melaksanakan tugas
6	Unsur pejabat di PUPR Provinsi Jawa Barat	Pemerintah Provinsi Jawa Barat	Koordinasi dalam melaksanakan tugas

13. KONDISI LINGKUNGAN KERJA

No.	Aspek	Faktor
1	Tempat kerja	Di dalam ruangan dan luar ruangan
2	Suhu	Kondisional mengikuti tempat kerja
3	Udara	Sirkulasi baik
4	Keadaan Ruang	Luas
5	Letak	Rata
6	Penerangan	Cukup
7	Suara	Tidak berisik
8	Keadaan tempat kerja	Bekerja dengan berkas kertas
9	Getaran	Tidak ada

14. RISIKO BAHAYA

No.	Nama Resiko	Penyebab
1	Penglihatan terganggu	Radiasi komputer

2	Kecelakaan kerja	Medan kerja yang berbahaya
---	------------------	----------------------------

15. SYARAT JABATAN

- a. Keterampilan Kerja :
 - 1) Mampu mengoperasikan microsoft office, Mampu mengoperasikan software pendukung, Terampil dalam pengolahan data
- b. Bakat Kerja :
 - 1) G, V, S, P, Q
- c. Tempramen Kerja :
 - 1) D, M, P, R
- d. Minat Kerja :
 - 1) 1.a, 1.b, 2.b, 3.a
- e. Upaya Fisik :
 - 1) Berdiri, berjalan, duduk, berbicara, mendengar, melihat, ketajaman jarak jauh, katajaman jarak dekat
- f. Kondisi Fisik :
 - 1) Jenis Kelamin : Laki – Laki/Perempuan
 - 2) Umur : Tidak ada persyaratan khu
 - 3) Tinggi Badan : Tidak ada persyaratan khu
 - 4) Berat Badan : Tidak ada persyaratan khu
 - 5) Postur Badan : Tidak ada persyaratan khusus
 - 6) Penampilan :
 - 7) Keadaan Fisik : Tidak ada cacat fisik
- g. Upaya Fisik :
 - 1) D0, D2, D3, D5, O1, O2, O7, 08

16. PRESTASI KERJA YANG DIHARAPKAN : **Baik/Sangat baik**

17. KELAS JABATAN : **10**

Mengetahui Atasan Langsung

Kabupaten Purwakarta, 30 Okt 2024 15:19
Kepala Dinas

(.....)

(.....)