

INFORMASI JABATAN

1. NAMA JABATAN : Pengelola Sumber Daya Air
2. KODE JABATAN : 32.14-E03.1.04.03.
3. UNIT KERJA : Bidang Sumber Daya Air
 - a. JPT Pratama :
 - b. Administrator :
 - c. Pengawas :
 - d. Pelaksana :
 - e. Jabatan Fungsional :
4. IKHTISAR JABATAN : "Jabatan Fungsional Pengelola Sumber Daya Air yang selanjutnya disebut Jabatan Fungsional Pengelola SDA adalah jabatan yang mempunyai ruang lingkup, tugas, tanggung jawab, dan wewenang untuk melaksanakan kegiatan teknis fungsional Pengelolaan Sumber Daya Air"
5. KUALIFIKASI JABATAN :
 - a. Pendidikan Formal : S-1/D-IV Teknik Pengairan, Teknik sipil, Teknik arsitektur, Teknik industri, Teknik Lingkungan, Teknik Air Tanah, Teknik Geodesi, Teknik Fisika, Teknik Planologi , Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota atau Teknik Geologi
 - b. Pendidikan dan Pelatihan :
 - 1) Fungsional : Diklat jabatan fungsional pengelolaan sumber daya air
 - 1) Teknis : Diklat jabatan fungsional pengelolaan sumber daya air
 - c. Pengalaman Kerja : Memiliki pengalaman minimal 4 (empat) tahun dibidang Sumber Daya Air
6. TUGAS POKOK

No	Uraian Tugas	Hasil Kerja	Jumlah Hasil	Waktu Penyelesaian (Menit)	Waktu Efektif	Kebutuhan Pegawai
1	Melakukan analisis angka kebutuhan nyata operasi dan pemeliharaan (AKNOP) daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Dokumen	1	480	72000	0.0067
2	Menyusun kajian sistem operasional dan pemeliharaan daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Dokumen	60	120	72000	0.1000
3	Melakukan evaluasi pemeliharaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	60	120	72000	0.1000

4	Melakukan evaluasi pelaksanaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	60	120	72000	0.1000
5	Melakukan evaluasi persiapan pelaksanaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	60	120	72000	0.1000
6	Melakukan evaluasi dokumen prakonstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	60	120	72000	0.1000
7	Melakukan analisis hasil konsultasi publik penyusunan desain daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	60	120	72000	0.1000
8	Melakukan evaluasi data hasil penyusunan desain daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	60	120	72000	0.1000
9	Menyusun perencanaan teknis detail daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Dokumen	60	120	72000	0.1000
10	Menyusun studi kelayakan daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Dokumen	60	120	72000	0.1000
11	Melakukan analisis angka kebutuhan nyata operasi dan pemeliharaan (AKNOP) bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen	1	480	72000	0.0067
12	Menyusun kajian sistem operasional dan pemeliharaan bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen	1	480	72000	0.0067
13	Melakukan evaluasi pemeliharaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan	15	180	72000	0.0375
14	Melakukan evaluasi pelaksanaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan	15	180	72000	0.0375
15	Melakukan evaluasi persiapan pelaksanaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan	15	180	72000	0.0375
16	Melakukan evaluasi dokumen prakonstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen	15	180	72000	0.0375
17	Melakukan evaluasi data hasil penyusunan desain bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen	15	180	72000	0.0375

18	Menyusun perencanaan teknis detail sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen	15	300	72000	0.0625
19	Menyusun studi kelayakan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen	15	180	72000	0.0375
20	Melakukan evaluasi penerapan norma, standar, pedoman dan kriteria (NSPK) bidang Sumber Daya Air	Dokumen	3	180	72000	0.0075
21	Melakukan analisis norma, standar, pedoman dan kriteria (NSPK) bidang Sumber Daya Air	Dokumen	3	240	72000	0.0100
22	Melakukan evaluasi hasil analisis teknis penyusunan program bidang Sumber Daya Air	Dokumen	1	300	72000	0.0042
Jumlah				4620		1.2293
Jumlah Pegawai						0

7. HASIL KERJA

No.	Hasil Kerja	Satuan Hasil
1	Dokumen analisis angka kebutuhan nyata operasi dan pemeliharaan (AKNOP) daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Dokumen
2	Dokumen kajian sistem operasional dan pemeliharaan daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Dokumen
3	Laporan evaluasi pemeliharaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
4	Laporan evaluasi pelaksanaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
5	Laporan evaluasi persiapan pelaksanaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
6	Laporan evaluasi dokumen prakonstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
7	Laporan analisis hasil konsultasi publik penyusunan desain daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
8	Laporan evaluasi data hasil penyusunan desain daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
9	Dokumen perencanaan teknis detail daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Dokumen
10	Dokumen studi kelayakan daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Dokumen
11	Dokumen analisis angka kebutuhan nyata operasi dan pemeliharaan (AKNOP) bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen
12	Dokumen kajian sistem operasional dan pemeliharaan bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen
13	Laporan evaluasi pemeliharaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan
14	Laporan evaluasi pelaksanaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan
15	Laporan evaluasi persiapan pelaksanaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan

16	Dokumen evaluasi dokumen prakonstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen
17	Dokumen evaluasi data hasil penyusunan desain bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen
18	Dokumen perencanaan teknis detail sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen
19	Dokumen studi kelayakan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Dokumen
20	Dokumen evaluasi penerapan norma, standar, pedoman dan kriteria (NSPK) bidang Sumber Daya Air	Dokumen
21	Dokumen analisis norma, standar, pedoman dan kriteria (NSPK) bidang Sumber Daya Air	Dokumen
22	Dokumen evaluasi hasil analisis teknis penyusunan program bidang Sumber Daya Air	Dokumen

8. BAHAN KERJA

No.	Bahan Kerja	Digunakan Dalam Tugas
1	Data kegiatan operasi dan pemeliharaan irigasi	Penyusunan analisis angka kebutuhan nyata operasi dan pemeliharaan (AKNOP) daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
2	Data kegiatan pemeliharaan irigasi	Penyusunan kajian sistem operasional dan pemeliharaan daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
3	Data kegiatan pemeliharaan irigasi	Pengevaluasian pemeliharaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
4	Data kegiatan jaringan irigasi	Pengevaluasian pelaksanaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
5	Data kegiatan jaringan irigasi	Pengevaluasian persiapan pelaksanaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
6	Dokumen prakonstruksi jaringan irigasi	Pengevaluasian dokumen prakonstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
7	Dokumen desain irigasi	Pelaksanaan analisis hasil konsultasi publik penyusunan desain daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
8	Data irigasi	Pengevaluasian data hasil penyusunan desain daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
9	Dokumen DED irigasi	Penyusunan perencanaan teknis detail daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
10	Data irigasi	Penyusunan studi kelayakan daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
11	Data drainase	Penyusunan analisis angka kebutuhan nyata operasi dan pemeliharaan (AKNOP) bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
12	Data kegiatan pengembangan dan pengelolaan drainase	Penyusunan kajian sistem operasional dan pemeliharaan bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
13	Data kegiatan pengembangan dan pengelolaan drainase	Pengevaluasian pemeliharaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
14	Data kegiatan pengembangan dan pengelolaan drainase	Pengevaluasian pelaksanaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
15	Data kegiatan pengembangan dan pengelolaan drainase	Pengevaluasian persiapan pelaksanaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan

16	Data kegiatan pengembangan dan pengelolaan drainase	Pengevaluasian dokumen prakonstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
17	Data kegiatan pengembangan dan pengelolaan drainase	Pengevaluasian data hasil penyusunan desain bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
18	Data kegiatan pengembangan dan pengelolaan drainase	Penyusunan perencanaan teknis detail sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
19	Data kegiatan pengembangan dan pengelolaan drainase	Penyusunan studi kelayakan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
20	Bahan NSPK, Rencana kegiatan	Pengevaluasian penerapan norma, standar, pedoman dan kriteria (NSPK) bidang Sumber Daya Air
21	Bahan NSPK, Rencana kegiatan	Pelaksanaan analisis norma, standar, pedoman dan kriteria (NSPK) bidang Sumber Daya Air
22	Rencana kegiatan	Pengevaluasian hasil analisis teknis penyusunan program bidang Sumber Daya Air

9. PERANGKAT KERJA

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

10. Tanggung Jawab

No.	Uraian
1	Terlaksananya tugas penyelenggaraan di bidang Sumber Daya Air, dan Terlaksananya tugas yang berkaitan dengan pengevaluasian, pengujian, penyusunan dan perencanaan bidang Sumber Daya Air

11. WEWENANG

No.	Uraian
1	Mendapatkan data dan bahan kerja terkait bidang Sumber Daya Air, Mengolah data dan menyusun laporan pelaksanaan tugas di bidang Sumber Daya Air, dan Melakukan koordinasi dengan pihak eksternal maupun internal terkait pelaksanaan tugas di bidang Sumber Daya Air

12. KORELASI JABATAN

No.	Nama Jabatan	Unit Kerja / Instansi	Dalam Hal
-----	--------------	-----------------------	-----------

13. KONDISI LINGKUNGAN KERJA

No.	Aspek	Faktor
-----	-------	--------

14. RISIKO BAHAYA

No.	Nama Resiko	Penyebab
-----	-------------	----------

15. SYARAT JABATAN

- a. Keterampilan Kerja :
- b. Bakat Kerja :
- c. Tempramen Kerja :

- d. Minat Kerja :
- e. Upaya Fisik :
- f. Kondisi Fisik :
 - 1) Jenis Kelamin :
 - 2) Umur :
 - 3) Tinggi Badan :
 - 4) Berat Badan :
 - 5) Postur Badan :
 - 6) Penampilan :
 - 7) Keadaan Fisik :
- g. Upaya Fisik :

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

17. KELAS JABATAN : **12**

Mengetahui Atasan Langsung

Kabupaten Purwakarta, 30 Okt 2024 15:18
Kepala Dinas

(.....)

(.....)