

INFORMASI JABATAN

1. NAMA JABATAN : Penata Laksana Sumber Daya Air
2. KODE JABATAN : 32.14-E03.1.04.06.
3. UNIT KERJA : Bidang Sumber Daya Air
- a. JPT Pratama :
- b. Administrator :
- c. Pengawas :
- d. Pelaksana :
- e. Jabatan Fungsional :
4. IKHTISAR JABATAN :
5. KUALIFIKASI JABATAN :
- a. Pendidikan Formal : SMA/SMK Teknik Sipil, Teknik Pengairan atau pendidikan lain yang relevan
- b. Pendidikan dan Pelatihan
- 1) Fungsional : Diklat jabatan fungsional Penata Laksana SDA
- 1) Teknis : Diklat jabatan fungsional Penata Laksana SDA
- c. Pengalaman Kerja : Memiliki pengalaman kerja minimal 3 (tiga) tahun dibidang Sumber Daya Air
6. TUGAS POKOK

No	Uraian Tugas	Hasil Kerja	Jumlah Hasil	Waktu Penyelesaian (Menit)	Waktu Efektif	Kebutuhan Pegawai
1	Mengumpulkan bahan kegiatan operasi dan pemeliharaan pada sarana dan prasarana daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	80	600	72000	0.6667
2	Mengumpulkan bahan persiapan kegiatan operasi dan pemeliharaan daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	80	600	72000	0.6667
3	Mengumpulkan bahan persiapan pelaksanaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	80	600	72000	0.6667
4	Mengklasifikasi hasil analisis data desain irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	80	300	72000	0.3333
5	Mengumpulkan data perencanaan teknis detail daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan	80	300	72000	0.3333

6	Mengumpulkan bahan operasi dan pemeliharaan bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan	25	480	72000	0.1667
7	Mengumpulkan bahan persiapan operasi dan pemeliharaan bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan	25	480	72000	0.1667
8	Mengumpulkan bahan persiapan pelaksanaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan	25	480	72000	0.1667
9	Mengklasifikasi hasil analisis data desain bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan	25	300	72000	0.1042
10	Mengumpulkan data perencanaan teknis detail bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan	25	300	72000	0.1042
Jumlah				4440		3.3752
Jumlah Pegawai						0

7. HASIL KERJA

No.	Hasil Kerja	Satuan Hasil
1	Laporan pengumpulan bahan kegiatan operasi dan pemeliharaan pada sarana dan prasarana daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
2	Laporan pengumpulan bahan persiapan kegiatan operasi dan pemeliharaan daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
3	Laporan pengumpulan bahan persiapan pelaksanaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
4	Laporan pengklasifikasian hasil analisis data desain irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
5	Laporan pengumpulan data perencanaan teknis detail daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku	Laporan
6	Laporan pengumpulan bahan operasi dan pemeliharaan bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan
7	Laporan pengumpulan bahan persiapan operasi dan pemeliharaan bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan
8	Laporan pengumpulan bahan persiapan pelaksanaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan
9	Laporan pengklasifikasian hasil analisis data desain bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan
10	Laporan pengumpulan data perencanaan teknis detail bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan	Laporan

8. BAHAN KERJA

No.	Bahan Kerja	Digunakan Dalam Tugas
-----	-------------	-----------------------

1	Bahan persiapan operasi dan pemeliharaan bangunan irigasi	Pengumpulan bahan persiapan kegiatan operasi dan pemeliharaan daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
2	Bahan persiapan konstruksi bangunan irigasi	Pengumpulan bahan persiapan pelaksanaan konstruksi jaringan irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
3	Data rencana teknis bangunan irigasi	Pengumpulan data perencanaan teknis detail daerah irigasi, rawa, air tanah, atau air baku
4	Bahan operasi dan pemeliharaan bangunan drainase	Pengumpulan bahan operasi dan pemeliharaan bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
5	Bahan persiapan operasi dan pemeliharaan bangunan drainase	Pengumpulan bahan persiapan operasi dan pemeliharaan bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
6	Bahan persiapan konstruksi bangunan drainase	Pengumpulan bahan persiapan pelaksanaan konstruksi bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
7	Dokumen desain bangunan drainase	Pengklasifikasian hasil analisis data desain bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
8	Data rencana teknis bangunan drainase	Pengumpulan data perencanaan teknis detail bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan
9	Data rencana teknis bangunan drainase	Pengumpulan data perencanaan teknis detail bangunan sungai, daerah pantai dan drainase utama perkotaan

9. PERANGKAT KERJA

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

10. Tanggung Jawab

No.	Uraian
-----	--------

11. WEWENANG

No.	Uraian
-----	--------

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 : **7**

Mengetahui Atasan Langsung

Kabupaten Purwakarta, 30 Okt 2024 15:23
Kepala Dinas

(.....)

(.....)