

INFORMASI JABATAN

1. NAMA JABATAN : JF Analis Kebakaran
2. KODE JABATAN : 32.14-E06.01.04.03.
3. UNIT KERJA : Bidang Sarana dan Prasarana Teknis
 - a. JPT Pratama :
 - b. Administrator :
 - c. Pengawas :
 - d. Pelaksana :
 - e. Jabatan Fungsional :
4. IKHTISAR JABATAN :
5. KUALIFIKASI JABATAN :
 - a. Pendidikan Formal : Sarjana (S1)/ Diploma IV Semua Jurusan
 - b. Pendidikan dan Pelatihan : Diklatpim IV
 - 1) Fungsional : Diklatpim IV
 - 1) Teknis : Diklatpim IV
 - c. Pengalaman Kerja : 2 tahun di bidang inspeksi proteksi kebakaran
6. TUGAS POKOK

No	Uraian Tugas	Hasil Kerja	Jumlah Hasil	Waktu Penyelesaian (Menit)	Waktu Efektif	Kebutuhan Pegawai
----	--------------	-------------	--------------	----------------------------	---------------	-------------------

1	Menganalisis Peraturan Pemerintah, daerah dan standar lainnya yang terkait tentang kebakaran pada bangunan tinggi, bangunan industri dan obyek vital mengkaji surat pemberitahuan, surat tugas tim, form check list dan dokumen pendukung lainnya untuk pemeriksa pada bangunan tinggi, bangunan industri dan obyek vital menginventarisasi kendaraan, peralatan untuk pemeriksaan dan pengujian pada bangunan tinggi, bangunan industri dan obyek vital melakukan komunikasi dengan pihak pengelola bangunan gedung pada bangunan tinggi, bangunan industri dan obyek vital melakukan kajian terhadap dokumen dokumen perijinan pada bangunan tinggi, bangunan industri dan obyek vital melakukan kajian spesifikasi proteksi, manajemen keselamatan kebakaran gedung (MKKG), sarana penyelamatan jiwa pada bangunan tinggi, bangunan industri dan obyek vital memeriksa akses pemadam kebakaran proteksi kebakaran Melaksanakan tugas kedinasan lain yang diperintahkan oleh atasan baik tertulis maupun lisan sesuai dengan ketentuan yang berlaku agar kegiatan kedinasan dapat berjalan lancar	Dokumen	890	450	72000	5.5625
Jumlah				450		5.5625
Jumlah Pegawai						1

7. HASIL KERJA

No.	Hasil Kerja	Satuan Hasil
1	Dokumen	Dokumen
2	Kegiatan	Kegiatan
3	Dokumen	Dokumen
4	Dokumen	Dokumen
5	Dokumen	Dokumen
6	Kegiatan	Kegiatan

8. BAHAN KERJA

No.	Bahan Kerja	Digunakan Dalam Tugas
1	Intruksi Pimpinan	Pelaksanaan tugas kedinasan lain
2	Hasil Capaian Tugas	Penyusunan Laporan

3	Undang-undang, peraturan dan standar lainnya terkait tentang pencegahan kebakaran	Penyusunan materi penyuluhan pencegahan kebakaran
4	Data sarana proteksi kebakaran dan sarana penyelamatan jiwa yang terpasang pada instansi pemerintah dan swasta	Menjadi data untuk kajian dan pembuatan berita acara
5	Rencana kegiatan inspeksi proteksi kebakaran	Menjadi data awal untuk menentukan langkah dalam inspeksi proteksi kebakaran
6	Data bangunan instansi pemerintah dan swasta	Menjadi data awal untuk menentukan langkah dalam inspeksi proteksi kebakaran

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
1	Pengadministrasian Umum	Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan	Koordinasi, Kerjasama, dan Instruksi
2	Analisis Kebakaran	Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan	Koordinasi, Kerjasama, dan Instruksi
3	Pranata Pemadam Kebakaran	Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan	Koordinasi, Kerjasama, dan Instruksi
4	Jabatan Fungsional ahli pertama analisis kebakaran	Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan	Koordinasi, Kerjasama, dan Instruksi
5	Kepala Peningkatan Kapasitas Aparatur Pemadam dan Penyelamatan	Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan	Koordinasi
6	Kepala Seksi Pencegahan dan Inspeksi	Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan	Koordinasi
7	Manager/Kepala Safety	Perusahaan di wilayah kabupaten Purwakarta	Koordinasi
8	Kepala Bidang Pencegahan	Dinas Pemadam Kebakaran dan Penyelamatan	Konsultasi dan Pelaporan Tugas

13. KONDISI LINGKUNGAN KERJA

No.	Aspek	Faktor
1	Getaran	kondisional sesuai tempat tugas
2	Keadaan tempat kerja	kondisional sesuai tempat tugas
3	Penerangan	kondisional sesuai tempat tugas

4	Letak	kondisional sesuai tempat tugas
5	Keadaan ruangan	kondisional sesuai tempat tugas
6	Udara	kondisional sesuai tempat tugas
7	Suhu	kondisional sesuai tempat tugas
8	Tempat kerja	Didalam ruangan dan luar ruangan

14. RISIKO BAHAYA

No.	Nama Resiko	Penyebab
1	Cacat fisik	Kecelakaan dalam melaksanakan inspeksi ke bangunan gedung
2	Tekanan psikologis	Beban kerja dan tekanan dari dalam maupun dari luar organisasi
3	Kelelahan fisik dan mental	Beban kerja tugas dan tanggungjawab
4	Kelelahan pada otot mata	Banyak melihat monitor komputer/laptop
5	Gangguan Pendengaran	Kebisingan mesin-mesin industri
6	Gangguan pernapasan	Menghirup udara yang ada di lingkungan industri

15. SYARAT JABATAN

- a. Keterampilan Kerja :
- b. Bakat Kerja :
- c. Tempramen Kerja :
- d. Minat Kerja :
- e. Upaya Fisik :
- f. Kondisi Fisik :
 - 1) Jenis Kelamin : Keduanya
 - 2) Umur : Tidak ada syarat khusus
 - 3) Tinggi Badan : Tidak ada syarat khusus
 - 4) Berat Badan : Tidak ada syarat khusus
 - 5) Postur Badan : Tidak ada syarat khusus
 - 6) Penampilan :
 - 7) Keadaan Fisik : Normal
- g. Upaya Fisik :

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

17. KELAS JABATAN : **9**

Mengetahui Atasan Langsung

Kabupaten Purwakarta, 30 Okt 2024 15:24
Kepala Dinas

(.....)

(.....)