

INFORMASI JABATAN

1. NAMA JABATAN : Pengelola Kesehatan Ikan
2. KODE JABATAN : 32.14-E19.01.03.10.
3. UNIT KERJA : Bidang Perikanan Budidaya
- a. JPT Pratama :
- b. Administrator :
- c. Pengawas :
- d. Pelaksana :
- e. Jabatan Fungsional :
4. IKHTISAR JABATAN : "Melakukan kegiatan pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan yang meliputi persiapan, pelaksanaan, evaluasi dan pelaporan"
5. KUALIFIKASI JABATAN :
- a. Pendidikan Formal : Sarjana (S1) / Diploma IV Perikanan/Kelautan, biologi, kimia, lingkungan atau bidang lain yang relevan dengan tugas jabatan
 - b. Pendidikan dan Pelatihan :
 - 1) Fungsional : -
 - 1) Teknis : -
 - c. Pengalaman Kerja : -
6. TUGAS POKOK

No	Uraian Tugas	Hasil Kerja	Jumlah Hasil	Waktu Penyelesaian (Menit)	Waktu Efektif	Kebutuhan Pegawai
1	Memvalidasi/memverifikasi metode uji	Laporan	12	3	72000	0.1000
2	Menguji molekuler secara kualitatif	Laporan	12	4	72000	0.0667
3	Menguji kualitas air/tanah dengan metode titrimetri/gravimetric	Laporan	12	4	72000	0.4000
4	Menguji kualitas air/tanah dengan metode spektrofotometri	Laporan	12	3	72000	0.3000
5	Menguji sterilitas/kontaminasi obat ikan	Laporan	12	4	72000	0.4000
6	Menghitung jumlah kandungan mikroba obat ikan golongan probiotik	Laporan	12	4	72000	0.1333
7	Menguji komposisi pakan	Laporan	12	4	72000	0.1333
8	Menguji efikasi dan keamanan obat ikan	Laporan	12	4	72000	0.2000
9	Menguji withdrawal time	Laporan	12	4	72000	0.2000
10	Membuat dan merawat isolat	Laporan	12	4	72000	0.1143
11	Mengecek antara peralatan laboratorium	Laporan	12	3	72000	0.1500
12	Mengaudit internal/eksternal	Laporan	12	3	72000	0.1500
13	Melakukan peran sebagai auditee dalam audit internal	Kegiatan	12	3	72000	0.1500
14	Melakukan peran sebagai auditee dalam audit eksternal	Kegiatan	12	3	72000	0.1500
15	Melakukan penilaian penyediaan/peredaran obat ikan	Laporan	12	3	72000	0.1000

16	Kaji ulang manajemen	Laporan	12	4	72000	0.1333
17	Melakukan penyusunan laporan bulanan/triwulan/semesteran/tahunan bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Laporan	12	4	72000	0.0667
18	Melakukan persiapan penyusunan kebijakan di bidang Hama Penyakit Ikan/Obat Ikan/Pengendalian Residu/Pengendalian Lingkungan Budidaya/Unit Pengelolaan Kesehatan Ikan dan Lingkungan (Laboratorium)/Kesejahteraan Ikan/Pelayanan Kesehatan Ikan dan Lingkungan	Dokumen	1	4	72000	0.0056
19	Menghitung jumlah mikroba	Laporan	12	4	72000	0.1143
20	Memeriksa wetmount	Laporan	12	4	72000	0.0667
21	Melakukan nekropsi	Laporan	12	4	72000	0.1333
22	Melakukan Diagnosa Klinis	Laporan	12	4	72000	0.4000
23	Melakukan persiapan tanggap darurat penyakit ikan/lingkungan perikanan budidaya	Laporan	12	4	72000	0.2000
24	Melakukan input/kompilasi data bidang Hama Penyakit Ikan/obat ikan/residu/lingkungan/laboratorium/kesejahteraan ikan	Laporan	12	4	72000	0.2000
25	Melakukan editing terhadap rancangan SNI bidang Hama Penyakit Ikan/obat ikan/residu/lingkungan/laboratorium/kesejahteraan ikan	Dokumen	1	4	72000	0.0095
26	Melakukan pemantauan/surveillance Hama Penyakit Ikan/obat ikan/residu/monitoring dan rehabilitasi lingkungan/laboratorium	Laporan	12	4	72000	0.1143
27	Melakukan identifikasi lokasi surveillance Hama Penyakit Ikan/obat ikan/residu/monitoring dan rehabilitasi lingkungan/laboratorium	Laporan	12	4	72000	0.1143
28	Melakukan identifikasi Unit Pengelolaan Kesehatan Ikan dan Lingkungan (Laboratorium) sesuai persyaratan teknis	Laporan	12	4	72000	0.1143
29	Melakukan penyiapan penyusunan konsep baku mutu di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Dokumen	1	4	72000	0.0095
30	Melakukan penyusunan dokumen prosedur sistem mutu bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Dokumen	1	4	72000	0.0095
31	Melakukan pengumpulan data dokumen perencanaan teknis tahunan kegiatan di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Dokumen	1	4	72000	0.0095
32	Melakukan persiapan penyusunan rencana kerja di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan;	Dokumen	1	4	72000	0.0056
33	Melakukan persiapan penyusunan rencana strategis di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Dokumen	1	4	72000	0.0056
Jumlah				125		4.4596
Jumlah Pegawai						0

7. HASIL KERJA

No.	Hasil Kerja	Satuan Hasil
1	Hasil validasi/verifikasi metode uji	Laporan
2	Pengujian molekuler secara kualitatif	Laporan
3	Pemeriksaan kualitas air/tanah dengan metode titrimetri/gravimetric	Laporan
4	Pemeriksaan kualitas air/tanah dengan metode spektrofotometri	Laporan
5	Pemeriksaan sterilitas/kontaminasi obat ikan	Laporan

6	Hasil perhitungan jumlah kandungan mikroba obat ikan golongan probiotik	Laporan
7	Pengujian komposisi pakan	Laporan
8	Hasil pengujian efikasi dan keamanan obat ikan	Laporan
9	Hasil pengujian withdrawal time	Laporan
10	Pembuatan dan perawatan isolat	Laporan
11	Laporan hasil pengecekan antara peralatan laboratorium	Laporan
12	Hasil audit internal/eksternal	Laporan
13	Melakukan peran sebagai auditee dalam audit internal	Kegiatan
14	Melakukan peran sebagai auditee dalam audit eksternal	Kegiatan
15	Hasil penilaian penyediaan/peredaran obat ikan	Laporan
16	Hasil kaji ulang manajemen	Laporan
17	Laporan bulanan/triwulan/semesteran/tahunan bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Laporan
18	Penyiapan penyusunan kebijakan di bidang Hama Penyakit Ikan/Obat Ikan/ Pengendalian Residu/Pengendalian Lingkungan Budidaya/Unit Pengelolaan Kesehatan Ikan dan Lingkungan (Laboratorium)/Keseja	Dokumen
19	Perhitungan jumlah mikroba	Laporan
20	Hasil pemeriksaan wetmount	Laporan
21	Hasil nekropsi	Laporan
22	Hasil Diagnosa Klinis	Laporan
23	Hasil persiapan tanggap darurat penyakit ikan/lingkungan perikanan budidaya	Laporan
24	Hasil input/kompilasi data bidang Hama Penyakit Ikan/obat ikan/residu/lingkungan/laboratorium/kesejahteraan ikan	Laporan
25	Editing rancangan SNI bidang Hama Penyakit Ikan/obat ikan/residu/lingkungan/laboratorium/kesejahteraan ikan	Dokumen
26	Hasil pemantauan/surveillance Hama Penyakit Ikan/obat ikan/residu/lingkungan/laboratorium/kesejahteraan ikan	Laporan
27	Hasil identifikasi lokasi surveillance Hama Penyakit Ikan/obat ikan/residu/monitoring dan rehabilitasi lingkungan/laboratorium	Laporan
28	Hasil identifikasi Unit Pengelolaan Kesehatan Ikan dan Lingkungan (Laboratorium)	Laporan
29	Penyiapan penyusunan konsep baku mutu di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Dokumen
30	Prosedur sistem mutu bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Dokumen
31	Pengumpulan data dokumen perencanaan teknis tahunan kegiatan di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Dokumen
32	Penyiapan penyusunan rencana kerja di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Dokumen
33	Persiapan penyusunan rencana strategis di bidang pengelolaan kesehatan ikan dan lingkungan	Dokumen

8. BAHAN KERJA

No.	Bahan Kerja	Digunakan Dalam Tugas
1		
2		
3		
4		
5		
6		
7		

8	
9	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	
21	
22	
23	
24	
25	
26	
27	
28	
29	
30	
31	
32	
33	

9. PERANGKAT KERJA

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

10. Tanggung Jawab

No.	Uraian
1	a. Kebenaran dan ketepatan waktu pencatatan b. Kebenaran dan ketepatan waktu pendokumentasian c. Kebenaran data dan informasi laporan d. Pengamanan dokumen e. Pengamanan perlengkapan kerja

11. WEWENANG

No.	Uraian
1	a. Menyampaikan informasi dan penjelasan terhadap pekerjaan yang ditugaskan atasan b. Melaksanakan koordinasi dengan pegawai lingkup Dinas c. Menolak permintaan data dan informasi oleh pihak yang tidak berkepentingan

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 : **8**

Mengetahui Atasan Langsung

Kabupaten Purwakarta, 04 Mei 2025 11:48
Kepala Dinas

(.....)

(.....)