

INFORMASI JABATAN

1. NAMA JABATAN : KLEREK_Penelaah Teknis Kebijakan
2. KODE JABATAN : 32.14-E08.01.04.03.
3. UNIT KERJA : Dinas Lingkungan Hidup
 - a. JPT Pratama :
 - b. Administrator :
 - c. Pengawas :
 - d. Pelaksana :
 - e. Jabatan Fungsional :
4. IKHTISAR JABATAN : "(Analisis LH P2KL) Melakukan kegiatan analisis dan penelaahan dalam rangka penyusunan rekomendasi kebijakan di bidang lingkungan hidup"
5. KUALIFIKASI JABATAN :
 - a. Pendidikan Formal : (Analisis LH P2KL) S-1 (Strata-Satu)/D-4 (Diploma Empat) (Analisis LH P2KL) Bidang Teknik Lingkungan/Kesehatan Lingkungan atau bidang lain yang relevan dengan tugas jabatan
 - b. Pendidikan dan Pelatihan : (Analisis LH P2KL) Pelatihan ISO; Pelatihan Pengendalian Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup. Dasar-Dasar AMDAL, dan Penilaian AMDAL; Dasar-Dasar Pengawasan Lingkungan Hidup
 - 1) Fungsional : (Analisis LH P2KL) Pelatihan ISO; Pelatihan Pengendalian Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup. Dasar-Dasar AMDAL, dan Penilaian AMDAL; Dasar-Dasar Pengawasan Lingkungan Hidup
 - 1) Teknis : (Analisis LH P2KL) Pelatihan ISO; Pelatihan Pengendalian Pencegahan Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan Hidup. Dasar-Dasar AMDAL, dan Penilaian AMDAL; Dasar-Dasar Pengawasan Lingkungan Hidup
 - c. Pengalaman Kerja : (Analisis LH P2KL) 1 tahun di bidang Manajemen Lingkungan Hidup: Manajemen Pengelolaan Limbah, Dasar-Dasar Pengawasan Lingkungan Hidup, Pengembangan Sumber Daya; Memiliki kompetensi di bidangnya
6. TUGAS POKOK

No	Uraian Tugas	Hasil Kerja	Jumlah Hasil	Waktu Penyelesaian (Menit)	Waktu Efektif	Kebutuhan Pegawai
1	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan Tugas kedinasan lainnya yang diperintahkan oleh atasan	Dokumen	50	240	72000	0.1667

2	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan monitoring, evaluasi dan pelaporan pelaksanaan program Pengendalian, Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	Dokumen	100	60	72000	0.0833
3	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melakukan perawatan dan kalibrasi peralatan laboratorium lingkungan	Dokumen	1	240	72000	0.0033
4	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan pengambilan, perlakuan, transportasi dan penyimpanan contoh uji parameter kualitas lingkungan	Dokumen	1	240	72000	0.0033
5	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan preparasi, pengujian dan analisis parameter kualitas lingkungan	Dokumen	1	240	72000	0.0033
6	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melakukan pemantauan kerusakan lingkungan	Dokumen	100	60	72000	0.0833
7	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Melaksanakan tugas kedinasan lain yang 6 diperintahkan oleh pimpinan baik tertulis maupun lisan.	Laporan	50	60	72000	0.0417
8	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Menyajikan bahan hasil telaah dan petunjuk teknis dari verifikasi lapangan	Laporan	50	240	72000	0.1667
9	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Menyediakan sarpras pemantauan lingkungan (laboratorium lingkungan)	Dokumen	48	240	72000	0.1600
10	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Menentukan kriteria baku kerusakan lingkungan	Dokumen	1	60	72000	0.0008
11	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Menentukan baku mutu sumber pencemar	Dokumen	1	60	72000	0.0008
12	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Menentukan baku mutu lingkungan	Dokumen	1	60	72000	0.0008
13	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan pembinaan terhadap tindak lanjut rekomendasi hasil evaluasi sumber pencemar institusi dan non institusi	Dokumen	1	60	72000	0.0008

14	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan verifikasi sumber pencemar institusi dan non institusi	Dokumen	1	60	72000	0.0008
15	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan pemantauan kualitas air, udara dan tanah	Dokumen	48	240	72000	0.1600
16	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan pemantauan sumber pencemar institusi dan non institusi	Dokumen	50	60	72000	0.0417
17	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan pemulihan (pembersihan, remediasi, rehabilitasi dan restorasi) kerusakan lingkungan	Dokumen	50	360	72000	0.2500
18	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan pembinaan tindak lanjut rekomendasi hasil evaluasi sumber pencemar institusi dan non institusi	Dokumen	50	60	72000	0.0417
19	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan pembinaan terhadap sumber pencemar institusi dan non institusi	Dokumen	50	60	72000	0.0417
20	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Menyusun kebijakan pembinaan terhadap sumber pencemar institusi dan non institusi	Dokumen	50	300	72000	0.2083
21	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan pemutihan pencemaran (pembersihan, remediasi, rehabilitasi dan restorasi) sumber pencemar institusi dan non institusi	Dokumen	50	300	72000	0.2083
22	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan penanggulangan pencemaran (pemberian informasi, pengisolasian serta penghentian) sumber pencemar institusi dan non institusi	Dokumen	50	300	72000	0.2083
23	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melaksanakan inventarisasi data dan informasi sumber pencemar institusi dan non institusi	Dokumen	50	180	72000	0.1250

24	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Melakukan pemantauan/ kunjungan lapangan sesuai tugas dan fungsinya	Dokumen	50	360	72000	0.2500
25	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Melaporkan dan mengevaluasi hasil kegiatan sesuai tugas dan fungsinya	Dokumen	50	240	72000	0.1667
26	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Mengkoordinasi data kelengkapan dan hasil verifikasi lingkungan dengan atasan	Dokumen	50	300	72000	0.2083
27	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Menyiapkan kelengkapan pengecekan kegiatan verifikasi berkas permohonan rekomendasi lingkungan	Dokumen	50	180	72000	0.1250
28	(Analisis LH P2KL) Melaporkan pelaksanaan kinerja kepada pimpinan sesuai dengan prosedur dan peraturan yang berlaku sebagai akuntabilitas kinerja dan bahan evaluasi pelaksanaan tugas mendatang sepanjang tidak bertentangan dengan peraturan perundang- undangan	Laporan	100	240	72000	0.3333
29	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan pemantauan tindaklanjut rekomendasi hasil evaluasi penerima izin lingkungan dan izin PPLH	Dokumen	1	360	72000	0.0050
30	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan Penyusunan kebijakan pemantauan terhadap izin lingkungan dan izin PPLH	Dokumen	1	240	72000	0.0033
31	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan pemantauan terhadap penerima izin lingkungan dan izin PPLH;	Kegiatan	1	300	72000	0.0042
32	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan penyusunan kebijakan pengawasan terhadap usaha dan/atau kegiatan yang memiliki izin lingkungan dan izin PPLH	Dokumen	1	300	72000	0.0042
33	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan penyusunan tim kajian dokumen lingkungan hidup yang transparan meliputi komisi penilai, tim pakar dan konsultan	Dokumen	1	300	72000	0.0042

34	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan pemeriksaan dokumen lingkungan meliputi AMDAL dan UKL UPL, Surat Pernyataan Pengelolaan Lingkungan Hidup (SPPL) dan dokumen lingkungan lainnya;	Dokumen	1	180	72000	0.0025
35	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan koordinasi penyusunan instrumen pencegahan pencemaran dan/atau kerusakan lingkungan hidup Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Hidup (Amdal), Upaya Pengelolaan Lingkungan Hidup-Upaya Pemantauan Lingkungan Hidup (UKL-UPL), Izin Lingkungan, Audit Lingkungan Hidup, Analisis Resiko Lingkungan Hidup	Dokumen	1	300	72000	0.0042
36	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan pemantauan dan evaluasi KLHS	Kegiatan	1	300	72000	0.0042
37	(Analisis LH P2KL) Menyusun KLHS	Dokumen	1	240	72000	0.0033
38	(Analisis LH P2KL) Menyusun IKLH	Dokumen	1	240	72000	0.0033
39	(Analisis LH P2KL) Menyusun IKPLHD	Dokumen	1	120	72000	0.0017
40	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan koordinasi penyusunan penentuan tata ruang yang berbasis daya dukung dan daya tampung lingkungan hidup;	Kegiatan	1	240	72000	0.0033
41	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan pemantauan dan evaluasi pelaksanaan RPPLH	Kegiatan	1	240	72000	0.0033
42	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan koordinasi dan sinkronisasi pemuatan RPPLH dalam RPJP dan RPJM	Kegiatan	1	240	72000	0.0033
43	(Analisis LH P2KL) penyusunan dokumen RPPLH	Dokumen	1	180	72000	0.0025
44	(Analisis LH P2KL) Melaksanakan tugas kedinasan lain yang diberikan pimpinan baik lisan maupun tertulis sesuai arahan dengan berpedoman 5 kepada ketentuan peraturan perundangan yang berlaku demi tercapainya sasaran yang dituju sepanjang tidak bertentangan dengan peraturan perundang-undangan	Laporan	100	360	72000	0.5000

45	(Analisis LH P2KL) Melakukan penyimpanan arsip analisa lingkungan terkait pencegahan, pengendalian dan pemulihan pencemaran serta kerusakan lingkungan hidup secara tertib agar mudah ditemukan saat diperlukan	Dokumen	100	180	72000	0.2500
46	(Analisis LH P2KL) Menyusun rekomendasi berdasarkan hasil analisis dan telaahan terkait pencegahan, pengendalian dan pemulihan pencemaran serta kerusakan lingkungan hidup dengan menggunakan metode dan alat yang telah tervalidasi sebagai bahan pelaksanaan tugas selanjutnya	Dokumen	75	120	72000	0.1250
47	(Analisis LH P2KL) Mengelola dan menyusun administrasi dan laporan pencatatan mengenai hasil analisa lingkungan terkait pencegahan, pengendalian dan pemulihan pencemaran serta kerusakan lingkungan hidup berdasarkan prosedur yang berlaku sehingga tertib administrasi	Dokumen	50	60	72000	0.0417
48	(Analisis LH P2KL) Mempelajari, menganalisis dan menelaah bahan-bahan sesuai 1 dengan parameter kualitas lingkungan untuk memperlancar pelaksanaan tugas dan menghasilkan hasil kerja yang baik	Kegiatan	100	60	72000	0.0833
Jumlah				9660		4.1364
Jumlah Pegawai						1

7. HASIL KERJA

No.	Hasil Kerja	Satuan Hasil
1	Dokumen	Dokumen
2	Dokumen	Dokumen
3	Dokumen	Dokumen
4	Dokumen	Dokumen
5	Dokumen	Dokumen
6	Dokumen	Dokumen
7	Dokumen	Dokumen
8	Dokumen	Dokumen
9	Dokumen	Dokumen
10	Dokumen	Dokumen
11	Dokumen	Dokumen
12	Dokumen	Dokumen
13	Dokumen	Dokumen
14	Dokumen	Dokumen
15	Dokumen	Dokumen
16	Dokumen	Dokumen
17	Laporan	Laporan
18	Dokumen	Dokumen

19	Dokumen	Dokumen
20	Dokumen	Dokumen
21	Laporan	Laporan
22	Laporan	Laporan
23	Dokumen	Dokumen
24	Dokumen	Dokumen
25	Kegiatan	Kegiatan
26	Dokumen	Dokumen
27	Dokumen	Dokumen
28	Dokumen	Dokumen
29	Dokumen	Dokumen
30	Kegiatan	Kegiatan
31	Dokumen	Dokumen
32	Dokumen	Dokumen
33	Dokumen	Dokumen
34	Kegiatan	Kegiatan
35	Kegiatan	Kegiatan
36	Kegiatan	Kegiatan
37	Dokumen	Dokumen
38	Laporan	Laporan
39	Dokumen	Dokumen
40	Dokumen	Dokumen
41	Dokumen	Dokumen
42	Kegiatan	Kegiatan

8. BAHAN KERJA

No.	Bahan Kerja	Digunakan Dalam Tugas
1	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Dokumen, Laporan, SOP	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaporan hasil pelaksanaan tugas program dan kegiatan kepada atasan
2	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Dokumen, Laporan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksanaan monitoring, evaluasi dan pelaporan pelaksanaan program Pengendalian, Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan
3	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP, Laporan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksanaan penanggulangan (pemberian informasi, pengisolasian serta penghentian) kerusakan lingkungan
4	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksanaan pemantauan kerusakan lingkungan
5	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Penyediaan sarpras pemantauan lingkungan (Laboratorium Lingkungan)
6	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, Laporan Pemantauan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Penentuan kriteria baku kerusakan lingkungan
7	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, Laporan Pemantauan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Penentuan baku mutu sumber pencemar
8	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, Laporan Pemantauan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Penentuan baku mutu lingkungan
9	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksanaan pemantauan kualitas air, udara, tanah serta pesisir dan laut
10	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP, Laporan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksanaan pemantauan sumber pencemar institusi dan non institusi

11	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP, Laporan, Dokumen	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksanaan pemulihan (pembersihan, remediasi, rehabilitasi dan restorasi) kerusakan lingkungan
12	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP, Laporan, Dokumen	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksanaan pembinaan tindak lanjut rekomendasi hasil evaluasi sumber pencemar institusi dan non institusi
13	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP, Laporan, Dokumen	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Penyusunan kebijakan pembinaan terhadap sumber pencemar institusi dan non institusi
14	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP, Laporan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Penyusunan kebijakan pembinaan terhadap sumber pencemar institusi dan non institusi
15	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP, Laporan, Dokumen	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksanaan pemulihan pencemaran (pembersihan, remediasi, rehabilitasi dan restorasi) sumber pencemar institusi dan non institusi
16	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Peraturan, Juknis, SOP, Laporan, Dokumen	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksanaan penanggulangan pencemaran (pemberian informasi, pengisolasian serta penghentian) sumber pencemar Institusi dan non institusi
17	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Disposisi Tugas	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Pelaksanaan tugas lain
18	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Laporan Teknis	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Pengambilan keputusan
19	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Laporan Peninjauan	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Bahan Evaluasi
20	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Berkas rekomendasi	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Verifikasi data
21	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Berkas rekomendasi	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Pengumpulan Data
22	(Analisis LH P2KL) Instruksi pimpinan	(Analisis LH P2KL) Pelaksanakan tugas kedinasan lain yang diberikan pimpinan
23	(Analisis LH P2KL) Rencana dan realisasi kegiatan	(Analisis LH P2KL) Pelaporan pelaksanaan kinerja kepada pimpinan
24	(Analisis LH P2KL) Bahan dan data Penyusunan kebijakan pemantauan terhadap izin lingkungan dan izin Per PPLH	(Analisis LH P2KL) Penyusunan kebijakan pemantauan terhadap izin lingkungan dan izin PPLH
25	(Analisis LH P2KL) Bahan dan data Penyusunan kebijakan pemantauan terhadap izin lingkungan dan izin PPLH	(Analisis LH P2KL) Penyusunan kebijakan pemantauan terhadap izin lingkungan dan izin PPLH
26	(Analisis LH P2KL) Bahan dan data penyusunan tim kajian dokumen lingkungan hidup yang transparan meliputi penyusunan kebijakan pengawasan terhadap usaha dan/atau kegiatan yang memiliki izin lingkungan dan izin PPLH	(Analisis LH P2KL) Penyusunan kebijakan pengawasan terhadap usaha dan/atau kegiatan yang memiliki izin lingkungan dan izin PPLH
27	(Analisis LH P2KL) Bahan dan data penyusunan tim kajian dokumen lingkungan hidup yang transparan meliputi komisi penilai, tim pakar dan konsultan	(Analisis LH P2KL) Penyusunan tim kajian dokumen lingkungan hidup yang transparan meliputi komisi penilai, tim pakar dan konsultan

28	(Analisis LH P2KL) Bahan dan data dokumen lingkungan meliputi AMDAL dan UKL UPL, Surat Pernyataan Pengelolaan Lingkungan Hidup (SPPL) dan dokumen lingkungan lainnya	(Analisis LH P2KL) Pengecekan dokumen lingkungan meliputi AMDAL dan UKL UPL, Surat Pernyataan Pengelolaan Lingkungan Hidup (SPPL) dan dokumen lingkungan lainnya
29	(Analisis LH P2KL) Bahan dan Data koordinasi penyusunan instrumen pencegahan pencemaran dan/atau kerusakan lingkungan hidup Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Hidup (Amdal), Upaya Pengelolaan Lingkungan Hidup-Upaya Pemantauan Lingkungan Hidup (UKL-UPL). Iz	(Analisis LH P2KL) Penyusunan instrumen pencegahan pencemaran dan/atau kerusakan lingkungan hidup Analisis Mengenai Dampak Lingkungan Hidup (Amdal), Upaya Pengelolaan Lingkungan Hidup-Upaya Pemantauan Lingkungan Hidup (UKL-UPL), Izin Lingkungan, Audit Lingk
30	(Analisis LH P2KL) Bahan dan Data pemantauan dan evaluasi KLHS	(Analisis LH P2KL) Penyusunan hasil pemantauan dan evaluasi KLHS
31	(Analisis LH P2KL) Bahan dan Data Kerja KLHS	(Analisis LH P2KL) Penyusunan KLHS
32	(Analisis LH P2KL) Bahan dan Data Kerja IKLH	(Analisis LH P2KL) Penyusunan IKLH
33	(Analisis LH P2KL) Bahan dan Data Kerja IKPLHD	(Analisis LH P2KL) Penyusunan IKPLHD
34	(Analisis LH P2KL) Bahan dan Data Kerja penyusunan penentuan tata ruang yang berbasis daya dukung dan daya tampung lingkungan hidup	(Analisis LH P2KL) Penyusunan penentuan tata ruang yang berbasis daya dukung dan daya tampung lingkungan hidup
35	(Analisis LH P2KL) Bahan dan Data Kerja penyusunan penentuan tata ruang yang berbasis daya dukung dan daya tampung lingkungan hidup	(Analisis LH P2KL) Penyusunan penentuan tata ruang yang berbasis daya dukung dan daya tampung lingkungan hidup
36	(Analisis LH P2KL) Bahan dan Data Kerja RPPLH dalam RPJP dan RPJM	(Analisis LH P2KL) Pengumpulan bahan-bahan kerja
37	(Analisis LH P2KL) Berkas dokumen/ arsip RPPLH	(Analisis LH P2KL) Penyimpanan arsip RPPLH
38	(Analisis LH P2KL) Berkas dokumen/ arsip kondisi lingkungan	(Analisis LH P2KL) Penyimpanan arsip hasil analisis lingkungan terkait pelaksanaan pencegahan, pengendalian dan pemulihan pencemaran serta kerusakan lingkungan hidup
39	(Analisis LH P2KL) Catatan hasil analisa lingkungan terkait pelaksanaan pencegahan, pengendalian dan pemulihan pencemaran serta kerusakan lingkungan hidup	(Analisis LH P2KL) Penyusunan rekomendasi hasil analisis lingkungan pencegahan, pengendalian dan pemulihan pencemaran serta kerusakan lingkungan hidup
40	(Analisis LH P2KL) Catatan hasil analisa lingkungan terkait pelaksanaan pencegahan, pengendalian dan pemulihan pencemaran serta kerusakan lingkungan hidup	(Analisis LH P2KL) Pengelolaan dan penyusunan administrasi dan laporan pencatatan hasil analisis lingkungan pencegahan, pengendalian dan pemulihan pencemaran serta kerusakan lingkungan hidup
41	(Analisis LH P2KL) Bahan dan data kerja, Dokumen Baku Mutu Air Limbah, Baku Mutu Udara Ambien, Parameter kualitas lingkungan	(Analisis LH P2KL) Pembelajaran, penganalisaan dan penelaahan bahan-bahan kerja
42	(Analisis LH P2KL) Bahan dan data kerja, Laporan Hasil Uji Kualitas Air Limbah, Laporan Hasil Uji Udara Ambien, Parameter kualitas lingkungan	(Analisis LH P2KL) Pengumpulan bahan-bahan kerja

9. PERANGKAT KERJA

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

10. Tanggung Jawab

No.	Uraian
1	(Analisis LH P2KL) Kelancaran dan kesesuaian tugas pengumpulan, analisis serta telaahan bahan dan data kerja.
2	(Analisis LH P2KL) Keakuratan bahan dan data kerja yang digunakan dalam pelaksanaan tugas
3	(Analisis LH P2KL) Kebenaran dan keakuratan tugas pengumpulan dan pengklasifikasian, analisis serta telaahan bahan dan data rencana kerja.
4	(Analisis LH P2KL) Mengajukan usul dan saran teknis pengumpulan, analisis serta telaahan bahan dan data kerja kepada pimpinan
5	(Analisis LH P2KL) Menjaga kerahasiaan pelaksanaan tugas yang diberikan pimpinan sesuai dengan tugas dan fungsinya serta berpedoman pada peraturan perundangan yang terkait.
6	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Keakuratan data
7	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Kebenaran hasil telaah
8	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Kebenaran hasil telaah
9	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Kebenaran hasil arahan
10	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Kelancaran pelaksanaan tugas pada analisis sistem mutu dan lingkungan di lingkungan dinas
11	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Tersusunnya rencana kegiatan analisis sistem mutu dan lingkungan secara akurat di lingkungan dinas
12	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Ketepatan waktu penyusunan rencana kegiatan analisis sistem mutu dan lingkungan di lingkungan dinas

11. WEWENANG

No.	Uraian
1	(Analisis LH P2KL) Mengelola semua bahan dan data serta memberikan informasi yang berkaitan dengan rencana kerja.
2	(Analisis LH P2KL) Mengusulkan bahan teknis pengumpulan, analisis serta telaahan bahan dan data kerja.
3	(Analisis LH P2KL) Mengajukan permintaan bahan dan data untuk pengumpulan, analisis serta telaahan bahan kerja.
4	(Analisis LH P2KL) Memberikan Informasi pelaksanaan tugas dan meminta saran kepada pimpinan.
5	(Analisis LH P2KL) Menolak memberikan informasi yang bersifat rahasia.
6	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Meminta bahan/data yang dibutuhkan.
7	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Menjaga keutuhan aturan yang digunakan
8	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Memproses bahan/data
9	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Menjaga keutuhan hasil telaah bahan/data
10	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Menolak urusan analisis sistem mutu dan lingkungan yang tidak sesuai ketentuan
11	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Melakukan koreksi terhadap urusan rencana kegiatan analisis sistem mutu dan lingkungan yang tidak sesuai ketentuan
12	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Mengakses data dan informasi terhadap penyusunan rencana kegiatan analisis sistem mutu dan lingkungan

12. KORELASI JABATAN

No.	Nama Jabatan	Unit Kerja / Instansi	Dalam Hal
1	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksana UPTD Laboratorium Lingkungan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) UPTD Laboratorium Lingkungan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Koordinasi Pelaksanaan Tugas

2	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pelaksana	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Di Bidang Pembinaan dan Pengawasan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Koordinasi Pelaksanaan Tugas
3	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Kepala UPTD Laboratorium Lingkungan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) UPTD Laboratorium Lingkungan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Pembinaan, bimbingan, arahan, penilaian dan koreksi
4	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Kepala Bidang Perencanaan dan Pengendalian Pencemaran Lingkungan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Di Bidang Pembinaan dan Pengawasan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Konsultasi dan Laporan Pelaksanaan Tugas
5	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Kepala Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Menerima instruksi, konsultasi dan melaporkan pelaksanaan tugas
6	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) JFU/JFT Terkait	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Dinas Lingkungan Hidup dan Dinas Teknis Terkait	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Kerjasama
7	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Pengadministrasi Akreditasi Lingkungan	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Koordinasi
8	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Pengelola Informasi Lingkungan	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Koordinasi
9	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Pengelola Limbah	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Koordinasi
10	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Pengelola Lingkungan	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Koordinasi
11	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Analisis Lingkungan Hidup	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Koordinasi
12	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Koordinasi

13	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Pengendali Dampak Lingkungan Ahli Muda	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Menerima instruksi, konsultasi dan melaporkan pelaksanaan tugas
14	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Kepala Bidang Terkait	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Menerima instruksi, konsultasi dan melaporkan pelaksanaan tugas
15	(Analisis LH P2KL) JFU/JFT Terkait	(Analisis LH P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis LH P2KL) Kerjasama
16	(Analisis LH P2KL) Pengadministrasi Akreditasi Lingkungan	(Analisis LH P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis LH P2KL) Koordinasi
17	(Analisis LH P2KL) Pengelola Informasi Lingkungan	(Analisis LH P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis LH P2KL) Koordinasi
18	(Analisis LH P2KL) Pengelola Limbah	(Analisis LH P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis LH P2KL) Koordinasi
19	(Analisis LH P2KL) Pengelola Lingkungan	(Analisis LH P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis LH P2KL) Koordinasi
20	(Analisis LH P2KL) Penelaah Dampak Lingkungan	(Analisis LH P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis LH P2KL) Koordinasi
21	(Analisis LH P2KL) Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan	(Analisis LH P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis LH P2KL) Koordinasi
22	(Analisis LH P2KL) Pengendali Dampak Lingkungan Ahli Muda	(Analisis LH P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis LH P2KL) Menerima Instruksi, konsultasi dan melaporkan pelaksanaan tugas
23	(Analisis LH P2KL) Kepala Bidang Terkait	(Analisis LH P2KL) Dinas Lingkungan Hidup	(Analisis LH P2KL) Menerima Instruksi, konsultasi dan melaporkan pelaksanaan tugas

13. KONDISI LINGKUNGAN KERJA

No.	Aspek	Faktor
1	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Getaran	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Tidak ada
2	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Keadaan Tempat kerja	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Bersih; Bekerja dengan berkas kertas

3	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Suara	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Cukup; Tidak berisik
4	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Penerangan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Terang
5	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Letak	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Di tempat rendah
6	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Keadaan Ruangan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Luas
7	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Udara	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Kering; Sirkulasi baik
8	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Suhu	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Suhu ruangan
9	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Tempat kerja	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Dalam ruang tertutup
10	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Getaran	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Tidak ada
11	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Keadaan tempat kerja	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Bersih; Bekerja dengan berkas kertas dan alat komputer
12	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Suara	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Cukup; Tidak berisik
13	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Penerangan	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Terang
14	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Letak	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Di tempat rendah
15	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Keadaan Ruangan	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Luas

16	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Udara	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Kering; Sirkulasi baik
17	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Suhu	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Suhu ruangan dan panas
18	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Tempat kerja	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Dalam ruang tertutup atau ruang terbuka
19	(Analisis LH P2KL) Getaran	(Analisis LH P2KL) Tidak ada
20	(Analisis LH P2KL) Keadaan tempat kerja	(Analisis LH P2KL) Bersih; Bekerja dengan berkas kertas dan Alat komputer
21	(Analisis LH P2KL) Suara	(Analisis LH P2KL) Cukup; Tidak berisik
22	(Analisis LH P2KL) Penerangan	(Analisis LH P2KL) Terang
23	(Analisis LH P2KL) Letak	(Analisis LH P2KL) Di tempat rendah
24	(Analisis LH P2KL) Keadaan Ruangan	(Analisis LH P2KL) Luas
25	(Analisis LH P2KL) Udara	(Analisis LH P2KL) Kering; Sirkulasi baik
26	(Analisis LH P2KL) Suhu	(Analisis LH P2KL) Suhu, Ruang atau panas
27	(Analisis LH P2KL) Tempat kerja	(Analisis LH P2KL) Dalam ruang tertutup atau ruang terbuka

14. RISIKO BAHAYA

No.	Nama Resiko	Penyebab
1	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Stres	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Karena banyaknya tekanan di lingkungan pekerjaan.

2	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Timbulnya Penyakit	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Akumulasi jangka panjang dari paparan bahan kimia
3	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Penurunan daya tahan tubuh	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Terpapar bahan kimia
4	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Kecelakaan kerja lapangan	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Terkena bahan kimia korosif, toksik.
5	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Kelelahan pada otot mata	(Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Karena menatap layar komputer dalam jangka waktu lama.
6	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Kecelakaan lalu lintas	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Lalu lintas peninjauan Lokasi
7	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Kejenuhan	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Melakukan pekerjaan yang sama setiap hari
8	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Stress	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Tuntutan ketelitian dalam melakukan analisa dan telaahan dalam

9	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Penurunan daya tahan tubuh	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Paparasi bahan kimia berbahaya, paparan asap/ pencemaran udara
10	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Kecelakaan kerja	(Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Kecelakaan kerja pada saat pengumpulan data
11	(Analisis LH P2KL) Kejenuhan	(Analisis LH P2KL) Melakukan pekerjaan yang sama setiap hari
12	(Analisis LH P2KL) Stress	(Analisis LH P2KL) Tuntutan ketelitian dalam melakukan analisa telaahan dalam jangka waktu lama
13	(Analisis LH P2KL) Penurunan daya tahan tubuh	(Analisis LH P2KL) Paparasi bahan kimia berbahaya, paparan asap/ pencemaran udara
14	(Analisis LH P2KL) Kecelakaan kerja	(Analisis LH P2KL) Kecelakaan kerja saat pengumpulan data & bahan analisis, pemantauan lingkungan

15. SYARAT JABATAN

a. Keterampilan Kerja :

- 1) (Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) Menguasai Pengoperasian komputer
- 2) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Membuat telaahan, analisis dan kajian di bidang pengelolaan, pelayanan, penelitian dan pengujian parameter kualitas lingkungan
- 3) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Mampu berkomunikasi dalam bahasa Inggris lisan maupun tulisan
- 4) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Mengoperasikan komputer
- 5) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Memahami seluruh tugas dan fungsi analisis lingkungan hidup

- 6) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) Memahami Instruksi kerja
- 7) (Analisis LH P2KL) Membuat telaahan, analisis dan kajian di bidang pengelolaan, pelayanan, penelitian dan pengujian parameter kualitas lingkungan
- 8) (Analisis LH P2KL) Mampu berkomunikasi dalam bahasa Inggris lisan maupun tulisan
- 9) (Analisis LH P2KL) Mengoperasikan komputer
- 10) (Analisis LH P2KL) Memahami seluruh tugas dan fungsi analisis lingkungan hidup
- 11) (Analisis LH P2KL) Memahami Instruktur kerja
- 12) Membuat telaahan, analisis dan kajian di bidang pengelolaan, pelayanan, penelitian dan pengujian parameter kualitas lingkungan.
- 13) Mampu berkomunikasi berbahasa Inggris lisan dan tulisan
- 14) (TL- Pengelola Lingkungan) - Mengoperasikan komputer
- 15) Memahami seluruh tugas dan fungsi analisis lingkungan hidup;
- 16) Memahami instruksi kerja;

b. Bakat Kerja :

- 1) (Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) G,V,Q
- 2) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) G,V, N, Q
- 3) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) G,V, N, Q
- 4) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) G,V, N, Q
- 5) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) G,V, N, Q
- 6) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) G,V, N, Q
- 7) (Analisis LH P2KL) G,V, N, Q
- 8) (Analisis LH P2KL) G,V, N, Q
- 9) (Analisis LH P2KL) G,V, N, Q
- 10) (Analisis LH P2KL) G,V, N, Q
- 11) (Analisis LH P2KL) G,V, N, Q
- 12)
- 13)
- 14)
- 15)
- 16)

c. Tempramen Kerja :

- 1) (Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) D, M, R
- 2) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) R,T
- 3) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) R,T
- 4) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) R,T
- 5) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) R,T
- 6) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) R,T
- 7) (Analisis LH P2KL) R, T
- 8) (Analisis LH P2KL) R, T
- 9) (Analisis LH P2KL) R, T
- 10) (Analisis LH P2KL) R, T
- 11) (Analisis LH P2KL) R, T
- 12)
- 13)
- 14)
- 15)
- 16)

d. Minat Kerja :

- 1) (Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b.
- 2) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b
- 3) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b
- 4) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b

- 5) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b
- 6) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b
- 7) (Analisis LH P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b
- 8) (Analisis LH P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b
- 9) (Analisis LH P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b
- 10) (Analisis LH P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b
- 11) (Analisis LH P2KL) 1.b. 2.a. 3.a. 4.a. 5.b
- 12)
- 13)
- 14)
- 15)
- 16)

e. Upaya Fisik :

- 1) (Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) berjalan, duduk, berbicara, melihat
- 2) Berjalan Duduk Bekerja dengan jari Berbicara Penyesuaian lensa mata Melihat berbagai warna
- 3) Berjalan Duduk Bekerja dengan jari Berbicara Penyesuaian lensa mata Melihat berbagai warna
- 4) Berjalan Duduk Bekerja dengan jari Berbicara Penyesuaian lensa mata Melihat berbagai warna
- 5) Berjalan Duduk Bekerja dengan jari Berbicara Penyesuaian lensa mata Melihat berbagai warna
- 6) Berjalan Duduk Bekerja dengan jari Berbicara Penyesuaian lensa mata Melihat berbagai warna
- 7) Berjalan, Duduk, Bekerja dengan jari, Berbicara, Penyesuaian lensa mata, Melihat berbagai warna
- 8) Berjalan, Duduk, Bekerja dengan jari, Berbicara, Penyesuaian lensa mata, Melihat berbagai warna
- 9) Berjalan, Duduk, Bekerja dengan jari, Berbicara, Penyesuaian lensa mata, Melihat berbagai warna
- 10) Berjalan, Duduk, Bekerja dengan jari, Berbicara, Penyesuaian lensa mata, Melihat berbagai warna
- 11) Berjalan, Duduk, Bekerja dengan jari, Berbicara, Penyesuaian lensa mata, Melihat berbagai warna
- 12)
- 13)
- 14)
- 15)
- 16)

f. Kondisi Fisik :

- 1) Jenis Kelamin : Keduanya
- 2) Umur : (Analisis LH P2KL) tidak ada
- 3) Tinggi Badan : (Analisis LH P2KL) tidak ada
- 4) Berat Badan : (Analisis LH P2KL) tidak ada
- 5) Postur Badan : (Analisis LH P2KL) Rapi
- 6) Penampilan :
- 7) Keadaan Fisik : (Analisis LH P2KL) tidak ada syarat khusus

g. Upaya Fisik :

- 1) (Analisis Sistem Mutu dan Lingkungan P2KL) D2, O3
- 2) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) D1,D2,D3,D4,D5,D6; O6,O7,O8; B7
- 3) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) D1,D2,D3,D4,D5,D6; O6,O7,O8; B7
- 4) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) D1,D2,D3,D4,D5,D6; O6,O7,O8; B7
- 5) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) D1,D2,D3,D4,D5,D6; O6,O7,O8; B7
- 6) (Penelaah Dampak Lingkungan P2KL) D1,D2,D3,D4,D5,D6; O6,O7,O8; B7
- 7) (Analisis LH P2KL) D1,D2,D3,D4,D5,D6; O6,O7,O8; B7
- 8) (Analisis LH P2KL) D1,D2,D3,D4,D5,D6; O6,O7,O8; B7
- 9) (Analisis LH P2KL) D1,D2,D3,D4,D5,D6; O6,O7,O8; B7
- 10) (Analisis LH P2KL) D1,D2,D3,D4,D5,D6; O6,O7,O8; B7
- 11) (Analisis LH P2KL) D1,D2,D3,D4,D5,D6; O6,O7,O8; B7

- 12)
- 13)
- 14)
- 15)
- 16)

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

17. KELAS JABATAN : **0**

Mengetahui Atasan Langsung

Kabupaten Purwakarta, 04 Apr 2025 19:48
Kepala Dinas

(.....)

(.....)