
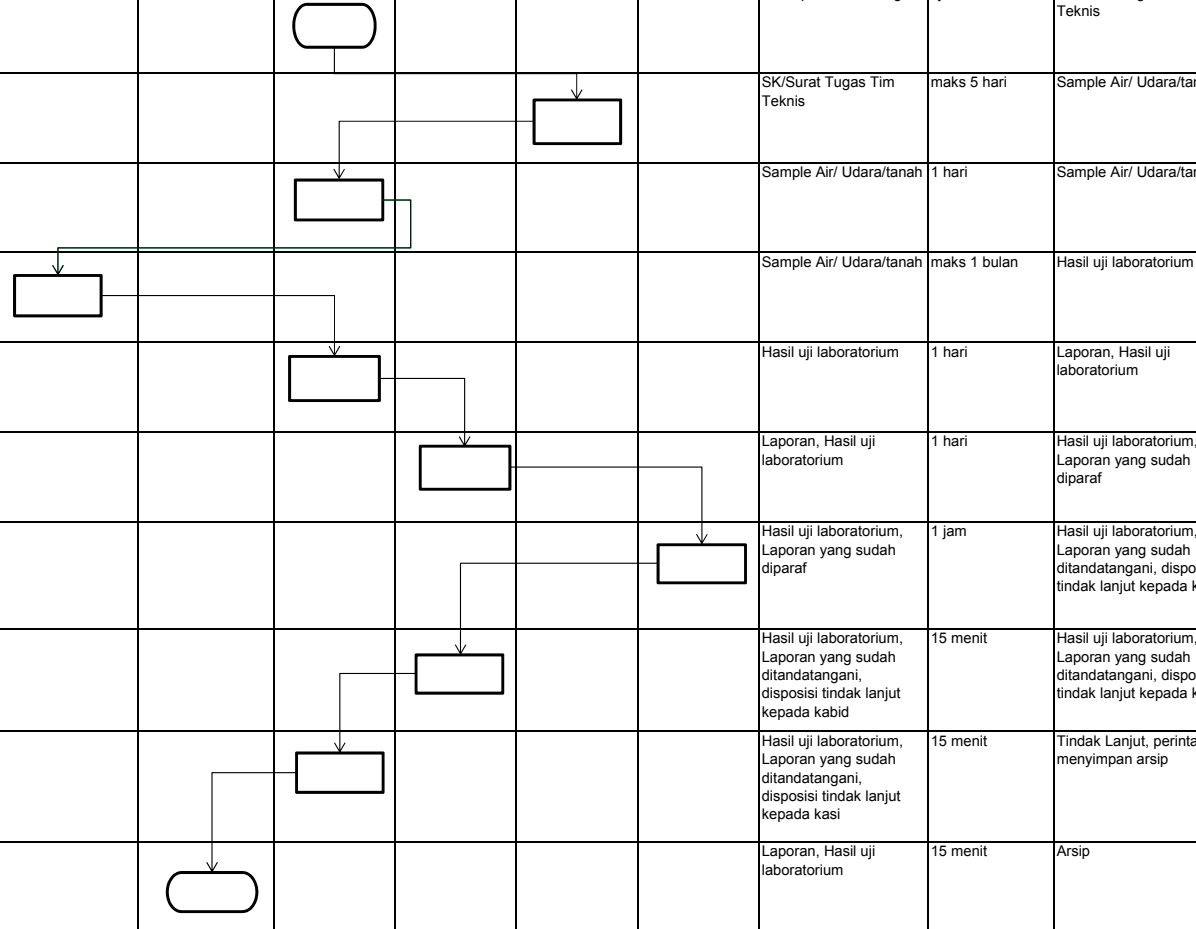









 <p>PEMERINTAH KOTA PADANG PANJANG</p>	Nomor SOP	660/ /SOP/PERKIMLH-PP/2017
	Tanggal Pembuatan	2017
	Tanggal Revisi	2018 (rencana)
	Tanggal Efektif	2017
	Disahkan oleh	Permukiman dan Lingkungan Hidup Kota Padang Panjang
DINAS PERUMAHAN, KAWASAN PERMUKIMAN DAN LINGKUNGAN HIDUP		WITA DESI SUSANTI, ST NIP. 19741223 200212 2 002
Seksi Pengendalian Pencemaran dan Kerusakan Lingkungan	Judul SOP	Pelaksanaan Pemantauan Kualitas Lingkungan

Dasar Hukum	Kualifikasi pelaksana
Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2009 Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2001 Peraturan Menteri Kesehatan RI No.416/MENKES/PER/IX/1990 Peraturan Menteri Negara LH Nomor 02 Tahun 2006 Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup No. KEP-1/MENLH/10/1995 Keputusan Menteri Negara LH No.KEP-51/MENLH/10/1995 Keputusan Menteri Lingkungan Hidup No. 112/2003 Peraturan Gubernur Sumatera Barat Nomor 5 Tahun 2008 Keputusan Gubernur No.06 Tahun 2001 Keputusan Gubernur Nomor 26 Tahun 2001	Memahami Peraturan Perundang-undangan mengenai pemantauan kualitas lingkungan Memahami teknis dan tatacara pelaksanaan pengambilan sampel Memahami teknis terkait dengan bidang usaha
Keterkaitan	Peralatan/perlengkapan
SOP Penyusunan SK SOP Penyimpanan Arsip	Komputer ATK SNI dan SOP Pengambilan sampel Peralatan Laboratorium Surat tugas pemantauan
Peringatan	Pencatatan dan pendataan
- Pemeriksaan sampel di Laboratorium dilakukan maksimal 5 jam sesudah dilakukan pengambilan sampel - Analisa sampel dilakukan di Laboratorium yang sudah terakreditasi oleh KAN	Laporan Pemantauan Kualitas Lingkungan

Prosedur Pelaksanaan Pemantauan Kualitas Lingkungan

No.	Kegiatan	Laboratorium	fungsional umum	Pelaksana			Mutu Baku			Keterangan	
				Kasi P2KL	Kabid PSPP	Tenaga Teknis	Kepala Dinas	Kelengkapan	Waktu		Output
1	Menyiapkan surat tugas/SK tenaga teknis, penetapan lokasi sampling							konsep SK/Surat Tugas	4jam 30 menit	SK/Surat Tugas Tim Teknis	 <p>SOP SK/Surat tugas</p>
2	Tenaga teknis melakukan pengambilan sample (air, udara) dan menyerahkan hasil sampling kepada kasi							SK/Surat Tugas Tim Teknis	maks 5 hari	Sample Air/ Udara/tanah	
3	Menerima hasil sampling dan memerintahkan fungsional umu untuk mengirimkan hasil sampling ke laboratorium							Sample Air/ Udara/tanah	1 hari	Sample Air/ Udara/tanah	
4	Pihak laboratorium melakukan analisa sampel sesuai dengan parameter yang ditetapkan dan mengeluarkan surat berupa laporan hasil uji dan menyerahkan kembali ke Kasi							Sample Air/ Udara/tanah	maks 1 bulan	Hasil uji laboratorium	
5	Menerima hasil uji laboratorium, menyusun laporan dan menyampaikannya kepada Kabid							Hasil uji laboratorium	1 hari	Laporan, Hasil uji laboratorium	
6	Menerima hasil uji laboratorium, dan mengoreksi draft laporan, jika belum sesuai dikembalikan kepada kasi untuk diperbaiki, jika sudah sesuai diparaf dan diteruskan kepada kepala Dinas							Laporan, Hasil uji laboratorium	1 hari	Hasil uji laboratorium, Laporan yang sudah diparaf	
7	Menerima hasil uji laboratorium, menandatangani laporan pemantauan kualitas lingkungan dan memberikan disposisi tindak lanjut kepada Kabid							Hasil uji laboratorium, Laporan yang sudah diparaf	1 jam	Hasil uji laboratorium, Laporan yang sudah ditandatangani, disposisi tindak lanjut kepada kabid	
8	Menerima laporan pemantauan kualitas lingkungan hasil uji laboratorium yang sudah diketahui oleh kepala Dinas dan memerintahkan Kasi untuk menindaklanjuti sesuai dengan disposisi							Hasil uji laboratorium, Laporan yang sudah ditandatangani, disposisi tindak lanjut kepada kabid	15 menit	Hasil uji laboratorium, Laporan yang sudah ditandatangani, disposisi tindak lanjut kepada kasi	
9	Menindaklanjuti disposisi, dan memerintahkan fungsional umum untuk mengarsipkan dokumen							Hasil uji laboratorium, Laporan yang sudah ditandatangani, disposisi tindak lanjut kepada kasi	15 menit	Tindak Lanjut, perintah menyimpan arsip	
10	menyimpan arsip/dokumen							Laporan, Hasil uji laboratorium	15 menit	Arsip	
Total waktu yang dibutuhkan				2 bulan, 7 hari, 6 jam, 15 menit							