

 PEMERINTAH PROVINSI SUMATERA BARAT	Nomor SOP 665 / 129 / 0504 - 2017 Tanggal Pembuatan 1 MARET 2017 Tanggal Revisi -	Tanggal Efektif -	Disahkan oleh Kepala Dinas  RIFDA SURIANI, ST, Sp. NIP. 19680516.199503.2.002
Balai PSDA Wilayah Sungai Dareh Dinas Pengelolaan Sumber Daya Air	Seksi Pengamanan Dan Pemeliharaan	Nama SOP	SOP Pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.
Dasar Hukum	Kualifikasi pelaksana	1. Pedoman minimal SLTA 2. Memahami tentang tata cara pengecatan 3. Bisa mengoperasionalkan komputer	
Keterkaitan	Peralatan/perlengkapan	1. DPA SKPD (Balai PSDA Wilayah Sungai Dareh) 2. Komputer 3. Alat pengecatan, cat minyak, tiner 4. ATK.	
Peringatan	Pencatatan dan pendataan	Jika SOP Pengecatan bangunan & pintu air irrigasi tidak dilaksanakan maka kondisi bangunan dan pintu air irrigasi cepat rusak.	

PROSEDUR.

No.	KEGIATAN	PELAKSANA				MUTU BAKU		KETERANGAN
		Penjaga Pintu Air	Staf/Petugas	Kasi/PPTK	Kabala/KPA	Kelengkapan	Waktu	
1	Menyusun jadwal pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi serta usulan petugas pelaksananya.			DPA OP Irriasi, Alat dan bahan pengecatan.	1 hari	Usulan jadwal pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.		
2	Memeriksa dan menetapkan jadwal pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi dan usulan petugas pelaksananya.			Usulan jadwal pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.	1 hari	Jadwal pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi dan pelaksana pengecatan		Proses lanjut jika berkas lengkap, jika tidak dikembalikan.
3	Menyiapkan sarana dan prasarana pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.			Jadwal pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.	1 hari	Kesiapan bahan dan peralatan pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.		
4	Memeriksa persiapan sarana dan prasarana pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi. Jika belum lengkap, agar dilengkapi.			Kesiapan bahan dan peralatan pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.	1 hari	Bahan dan peralatan untuk pengecatan telah lengkap.		Proses lanjut jika bahan & peralatan lengkap, jika tidak dikembalikan.
5	Pelaksanaan pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.			Bahan dan peralatan untuk pengecatan telah lengkap.	4 hari	Pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi telah selesai dilakukan.		
6	Membuat konsep laporan hasil pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.			Pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi telah selesai dilakukan.	1 hari	Konsep laporan hasil pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.		
7	Memeriksa laporan hasil pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi untuk ditandatangani. Jika ada koreksi, diperbaiki kembali.			Konsep laporan hasil pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.	2 hari	Laporan hasil pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi untuk ditandatangani.		Proses lanjut jika tidak ada perbaikan, jika ada dikembalikan.
8	Pengesahan laporan hasil pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi.			Laporan hasil pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi untuk ditandatangani.	1 hari	Laporan hasil pengecatan bangunan dan pintu air irrigasi telah ditandatangani.		