

KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA

KANTOR KEMENTERIAN AGAMA KOTA SAWAHLUNTO
JI. Soekarno Hatta, Kel Lubang Panjang Kec Barangin Kota Sawahlunto Tel. (0754) 61212; Fax. (0754) 61344

Nomor SOP	: MORA.14.05.CFM.02.SOP.01				
Tanggal Pembuatan	: 24 Juni 2024				
Tanggal Revisi	:				
Tanggal Efektif	: 1 Juli 2024				
Disahkan Oleh	: Kepala Kantor Kementerian Agama Kota Sawahlunto				
	H. Dedi Wandra, S.Ag, MA				

Persiapan Penyusunan Draf Desain Infrastruktur TIK Dasar Hukum Kualifikasi Pelaksana 1. Undang-Undang Nomor No. 11 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik. 2. Undang-Undang Nomor 14 Tahun 2008 tentang Keterbukaan Informasi Publik. 3. Peraturan Presiden Nomor 95 Tahun 2018 tentang Sistem Pemerintahan Berbasis Elektronik. 4. Peraturan Menteri PAN dan RB Nomor 35 Tahun 2012 tentang Pedoman Penyusunan Standar Operasional Prosedur Administrasi Pemerintahan. 5. Peraturan Menteri Agama Nomor 42 Tahun 2016 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Agama. 6. Peraturan Menteri Agama No. 19 Tahun 2019 tentang Organisasi dan Tata Kerja Instansi Vertikal Kementerian Agama. Memiliki kemampuan dalam pengoperasian Komputer. Memiliki kemampuan di bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi. Memiliki kemampuan dalam melakukan Analisis dan Desain Infrastruktur TIK. Agama. Keterkaitan Peralatan / Perlengkapan : 1. SOP Penyusunan Draf Desain Infrastruktur TIK 1. Komputer / Laptop SOP Pelaksanaan Monitoring dan Evaluasi Implementasi Desain Infrstruktur TIK SOP Koordinasi Hasil Monitoring dan Evaluasi Implementasi Desain Infrastruktur TIK 2. Printer 3. ATK 4. Ruangan kerja Pencatatan / Pendataan : Peringatan Jika SOP Pelaksanaan Desain Infrastruktur TIK tidak dilaksanakan, maka Pengelolaan Infrastruktur TIK tidak terwujuc 1. Dokumen rencana penyusunan Draf desain infrastruktur TIK

- Time Schedule
 Time Pelaksana

- Tempat Pelaksanaan
 Berkas Bahan Penyusunan Draf Desain Infrastruktur TIK

Prosedur:									
No		Pelaksana		ksana	Mutu Baku				
NO	Kegiatan	JFT	KasubBagTU	Kakankemenag	Kelengkapan	Waktu	Output	Ket	
1	Persiapan Pelaksanaan Desain Infrastruktur TIK	\bigcirc			Draf Desain Infrastruktur TIK	10 menit	Draf Desain Infrastruktur TIK		
2	Pelaksanaan Desain Infrastruktur TIK sesuai draf desain infrastruktur TIK		Tidak-		Draf Desain Infrastruktur TIK	240 menit	Desain Infrastruktur TIK		
3	Pemeriksaan kesesuaian Desain Infrastruktur TIK		Sudah Sesuai ?		Desain Infrastruktur TIK	15 menit	Persetujuan desain infrastruktur TIK		
4	Melaporkan desain infrastruktur TIK		Ya Ya	Tidak	Desain Infrastruktur TIK	10 menit	Desain Infrastruktur TIK		
5	Pemeriksaan serta pengesahan desain infrastruktur TIK			Disetujui ?	Desain Infrastruktur TIK	10 menit	Pengesahan desain infrastruktur TIK		
6	Disposisi tindaklanjut desain infrastruktur TIK			Ya	Desain Infrastruktur TIK	10 menit	Desain Infrastruktur TIK		
7	Menindaklanjuti dan mengarsipkan dokumen				Desain Infrastruktur TIK	10 menit	Desain Infrastruktur TIK		