



KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) SALATIGA
 Jl. Lingkar Salatiga Km. 2 Pulutan Salatiga 50716
 Website: www.iainsalatiga.ac.id e-mail:
 administrasi@iainsalatiga.ac.id

Nomor SOP	B-013 /In.21/P2/HO.00.7/09/2019
Tanggal Pembuatan	01 September 2019
Tanggal Revisi	
Tanggal Efektif	01 Oktober 2019
Disahkan Oleh	Kepala UPT TIPD Bimo Haryo Setyoko, M.Kom

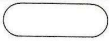
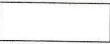


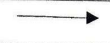


Pembuatan Sub Domain Baru

Dasar Hukum	Kualifikasi Pelaksana
UU Nomor 11 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik	1 Menguasai Linux Server 2 Menguasai Jaringan Komputer
Keterkaitan	Peralatan/Perlengkapan
	1 Personal Komputer 2 Surat permohonan pembuatan sub domain baru
Peringatan	Pencatatan dan Pendataan
Aplikasi web tidak dapat diakses secara online	
Catatan: Semua Proses dalam SOP ini TIDAK DIPUNGUT BIAYA	

NO	Aktifitas/Kegiatan	Pelaksana		Mutu Baku			Keterangan
		Pemohon	Tipd	Kelengkapan	Waktu	Output	
1	Menyampaikan surat permohonan pembuatan sub domain baru			Surat permohonan pembuatan sub domain baru	5 menit		
2	Menerima permohonan dan melakukan Analisa kebutuhan serta kondisi kapasitas media penyimpanan pada server			-	5 menit		
3	Melakukan pembuatan sub domain baru pada system dns server			Personal komputer	20 menit		
4	Melakukan instalasi aplikasi pada web server dan konfigurasi web server dengan sub domain yang telah dibuat			Personal komputer	20 menit		
5	Mendapatkan usemame dan password aplikasi serta sub domain baru sesuai permohonan			Personal komputer	20 menit		
6	Selesai					Sub domain aplikasi web	

Keterangan Simbol

	Simbol Kapsul/ <i>Terminator</i> , untuk mendeskripsikan kegiatan mulai dan berakhir
	Simbol Kotak/ <i>Process</i> , untuk mendeskripsikan proses atau kegiatan eksekusi
	Simbol Kbelah Ketupat/ <i>Decision</i> , untuk mendeskripsikan kegiatan pengambilan keputusan
	Simbol Segilima/ <i>Off-Page Connector</i> , untuk mendeskripsikan hubungan antar simbol yang berbeda halaman
	Simbol Anak Panah/ <i>Arrow</i> , untuk mendeskripsikan arah proses kegiatan