



**STANDAR PELAYANAN
PEMASANGAN JARINGAN BARU
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) SALATIGA**

I. PERSYARATAN

II. PROSEDUR

1. Cek ketersediaan pembagi jaringan lokal terdekat pada area tersebut
2. Lakukan pembuatan kabel LAN untuk koneksi antara pembagi jaringan lokal dan komputer klien atau terminal Akses Point untuk wifi
3. Cek ketersediaan Akses Point jika penambahan jaringan adalah berupa jaringan wifi
4. Lakukan pengurutan pengkabelan dari pembagi jaringan lokal menuju komputer klien atau terminal Akses Point
5. Lakukan setting konfigurasi Akses Point jika menggunakan Akses Point untuk jaringan wifi
6. Lakukan pengecekan koneksi jaringan, apakah sudah terhubung dengan normal

III. WAKTU PELAYANAN : 120 menit s/d 960 Menit (tergantung tingkat kesulitan lokasi dan area rute pengkabelan) perhitungan hari kerja dan jam kerja.

IV. BIAYA PELAYANAN :

V. PRODUK PELAYANAN : Koneksi jaringan baru







VI. PENGADUAN

Informasi lebih lanjut dapat disampaikan atau diperoleh melalui bagian UPT Teknologi Informasi dan Pangkalan Data (TIPD)

	KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) SALATIGA	Nomor SOP	
		Tanggal Pembuatan	13 September 2016
		Tanggal Revisi	
		Tanggal Efektif	
		Disahkan Oleh	
TEKNOLOGI INFORMASI DAN PANGKALAN DATA <small>JI Tentara Pelajar No 2 Salatiga, telp. 0298323706 fax 0298 323433</small>			

SOP PEMASANGAN JARINGAN BARU

Dasar Hukum	Kualifikasi Pelaksana
1. UU Nomor 11 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik	1. Menguasai jaringan komputer
Keterkaitan	Peralatan/Perlengkapan
1. SOP Perbaikan jaringan	1. Kabel LAN dan Konektor RJ 45 2. Tang Crimping 3. Kabel Tester 4. Laptop 5. Akses Point
Peringatan	Pencatatan dan Pendataan

No	Aktivitas kegiatan	Pelaksana			Mutu Baku			Keterangan
		Pemohon	TIPD		Kelengkapan	Waktu	Output	
1	Menyampaikan informasi penambahan akses jaringan komputer					5 menit	Informasi	
2	Menerima dan melakukan analisa kebutuhan penambahan jaringan serta layout pengkabelan					5 menit		
3	Melakukan pembuatan kabel LAN dan pemasangan pengkabelan, apakah penambahan jaringan berupa wifi		 Ya Tidak		Laptop, kabel LAN, konektor, klem kabel, Tang Crimping	10 menit		
4	Melakukan pemasangan terminal Akses Point Wifi serta melakukan setting konfigurasi Akses Point				Laptop, Akses Point	120 menit		
5	Melakukan pemasangan jaringan sampai ke komputer klien					240 menit	Jaringan baru	
6	Melakukan ujicoba koneksi jaringan yang telah selesai dipasang				Laptop	10 menit		