



PEMERINTAH KABUPATEN CIREBON
DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
Jln. Sunan Drajat No.15 Telp. (0231) 8330580
Sumber

Nomor SOP	500.12.15.1/328/TI
Tanggal Pembuatan	7 Februari 2024
Tanggal Revisi (ditinjau kembali)	13 Mei 2024
Tanggal Efektif	
Disahkan Oleh	Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika Kabupaten Cirebon # <u>BAMBANG SUDARYANTO, S.H.,M.H.</u> NIP. 19781024 200604 1 015
BIDANG TEKNOLOGI INFORMATIKA	Nama SOP MANAJEMEN DAN AKSES JARINGAN (NETWORK)

Dasar Hukum : 1. Undang-Undang Nomor 11 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik; 2. Peraturan Pemerintah Nomor 82 Tahun 2012 tentang Penyelenggaraan Sistem dan Transaksi Elektronik; 3. Peraturan Daerah Kabupaten Cirebon Nomor 12 Tahun 2018 tentang Penyelenggaraan Pemerintahan Berbasis Teknologi Informasi dan Komunikasi.	Kualifikasi Pelaksana : Memahami konsep jaringan komputer
---	---

Keterkaitan : 1. SOP - PENGENDALIAN HAK AKSES DATA 2. SOP - PEMELIHARAAN DAN AKSES DATA CENTER	Peralatan / Perlengkapan : <i>PC, Server, firewall, intrusion detection dan prevention system</i> ATK, Media Komunikasi, Formulir-formulir dan surat permohonan
Peringatan :	Pencatatan dan Pendataan : ditetapkan sebagai panduan untuk memastikan bahwa pengiriman data harus terlindungi dari kehilangan, kerusakan dan akses oleh pihak yang tidak berwenang

PROSEDUR – MANAJEMEN DAN AKSES JARINGAN (NETWORK)

No.	Aktivitas	Pelaksana				Mutu baku			Ket
		PD/ DESA	KABID	SUB KOORDINATOR	NOC (STAF)	Kelengkapan	Waktu	Output	
1	2		5	6	7	8	9	10	11
1	PD / Desa di lingkungan Pemerintah Kabupaten Cirebon mengajukan permohonan pada Diskominfo Kabupaten Cirebon	1						Surat permohonan	
2	Mendisposisikan kepada Seksi Infrastruktur Teknologi dan Informatika untuk menindaklanjuti permohonan dari PD/Desa		2			Surat permohonan	1 hari	Disposisi	
3	Melakukan kajian mengenai ketersediaan sarana, topologi jaringan, dan hal teknis lainnya yang dibutuhkan			3	3	Disposisi	2 hari	Hasil kajian	
4	Mereview dan menganalisa hasil kajian di lapangan. kesanggupan memenuhi kebutuhan : 1). YA, lanjut proses instalasi jaringan 2). TIDAK, selesai	4	Tidak	4	Ya	Hasil kajian	1 hari	keputusan	
5	Proses dan implementasi instalasi akses jaringan				5	Surat permohonan, Disposisi, hasil kajian dan keputusan	Kondisional	Hasil kerja	
6	Membuat laporan dan berita acara proses instalasi dan akses jaringan yang telah dibuat	6		6	6	Hasil kerja	1 hari	Laporan	
7	Melakukan monitoring secara berkala terhadap akses jaringan berdasarkan segmentasi jaringan yang berlaku	7			7				