





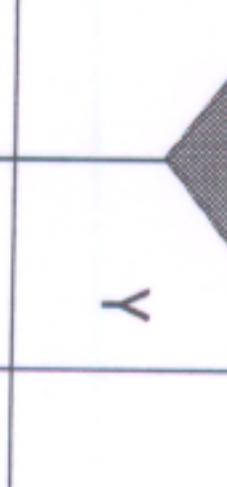





DINAS KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA BIDANG SARANA DAN PRASARANA TIK DAN PERSANDIAN

No. Prosedur Operasi Standar	Tanggal Pembuatan		
	Tanggal Revisi		
	Tanggal Efektif		
	Disahkan oleh		
Nama Prosedur Operasi Standar	Kepala Dinas Komunikasi dan Informatika  Hi. INDRI ASTUTI, SH, M.Si NIP. 197301041997032001		
		Pemeriharaan Data Center	
			Kualifikasi Pelaksana :
			1. Sub Koordinator Infrastruktur Internet dan Data Center 2. Staf I IDC
Dasar Hukum :			
1. UU 19/2016 Jo. UU No. 11 / 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik. 2. PP No. 71 / 2019 tentang Penyelenggaraan Sistem dan Transaksi Elektronik. 3. PP No. 18 / 2016 tentang Pembentukan dan Susunan Perangkat Daerah. 4. Permen Kominfo No. 4 / 2016 tentang Sistem Manajemen Pengamanan Informasi. 5. Permen PAN dan RB No. 35 / 2012 tentang Pedoman Penyusunan Standar Operasional Prosedur Administrasi Pemerintahan. 6. Peraturan Walikota Tangerang No. 2 / 2016 tentang Pemanfaatan Teknologi Informasi dan Komunikasi. 7. Peraturan Walikota Tangerang No. 141 / 2021 tentang Kedudukan, Susunan Organisasi, Tugas dan Fungsi Serta Tata Kerja Dinas Komunikasi dan Informatika.			
Keterkaitan :			
Peringatan :	Peralatan / Perlengkapan : -ATK Pencatatan dan Pendataan : -Form Checklist Pemeliharaan Data Center.		

1. Alur Prosedur

No.	Aktivitas	Pelaku			Kelengkapan	Mutu Baku		Keterangan
		User	Staf TI	Sub Koordinator IIDC		Waktu	Output	
1	Memeriksa temperatur				Form Checklist Pemeliharaan DataCenter (FPDC), ATK	1 menit		
2	Memeriksa apa temperatur DC sesuai				ATK, FPDC	1 menit	FPDC Temp ok/tidak	Temperatur ok
3	Memperbaiki temperatur				ATK, FPDC	5 menit	FPDC ditandai	Temperatur
4	Memeriksa kelembaban ruangan				ATK, FPDC	1 menit	FPDC ditandai	Bila sesuai dilanjutkan ke nomor 8
5	Memperbaiki kelembaban DC				ATK, FPDC	5 menit	FPDC ditandai	Kelembaban ok

No.	Aktivitas	Pelaku			Kelengkapan	Mutu Baku		Keterangan
		User	Staf TI	Sub Koordinator IIDC		Waktu	Output	
6	Memeriksa kebutuhan patching semua HW yang ada				ATK, FPDC	1 menit	FPDC ditandai	
7	Melakukan patching				ATK, FPDC		FPDC ditandai	Tergantung besar patching
8	Memeriksa alat pemadam kebakaran				ATK, FPDC	5 menit	FPDC ditandai	
9	Menerima laporan dan harus memutuskan apa pemadam kebakaran perlu diperbaiki				ATK, FPDC	2 menit	FPDC ditandai	
10	Alat Pemadam diperbaiki				ATK, FPDC			

No.	Aktivitas	Pelaku			Mutu Baku			Keterangan
		User	Staff TI	Sub Koordinator IIDC	Kelengkapan	Waktu	Output	
11	Memeriksa kunci DC				ATK, FPDC	1 menit	FPDC ditandai	Kunci DC masih ok
12	Melakukan penggantian Kunci DC				ATK, FPDC		FPDC ditandai	Tergantung penggantian kunci DC
13	Menyelesaikan FPDC							
Total					22 Menit			