

## DAILY CHECKLIST DATA CENTER BRI RAGUNAN BAGIAN DCI DIVISI IT INFRASTRUCTURE & OPERATION

TEKNISI : 1. .... 2. .... 3. .... 4. .... 5. .... 6. ....  
 SHIFT : ☐ Shift 1 ☐ Shift 2 ☐ Shift 3 TANGGAL : ....., - ....., - 2024

NO	LOKASI	AKTIVITAS	STANDAR OPERASIONAL	KONDISI AKTUAL	TIME	REMARK / KET
1	LANTAI BASEMENT 2	Cek Ruang Genset	Pintu Ruangan Tertutup Suhu Ruangan Max = 35°C Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup ..... ° C <input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor	.... : .... .... : ....	
		Cek Panel PKG	Pintu Panel PKG Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	.... : ....	
			1 (satu) Selector Panel PKG Posisi Master	Panel PKG 1 : <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> Slave Panel PKG 2 : <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> Slave Panel PKG 3 : <input type="checkbox"/> Master <input type="checkbox"/> Slave		
			Lampu Posisi Auto	<input type="checkbox"/> ON / auto <input type="checkbox"/> Off / Manual		
		Cek Ruang Panel LVMDP Gedung	Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	.... : ....	
			Selector LVMDP Posisi Auto	<input type="checkbox"/> Auto <input type="checkbox"/> Manual PLN <input type="checkbox"/> Manual Genset		
			Suhu Ruangan Max = 35°C	..... ° C		
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor		
		Cek Kapasitas Tanki Solar (Dilakukan Oleh Shift 1)	Daily Tank Max @5000 Liter :	daily tank 1 : ..... Liter daily tank 2 : ..... Liter daily tank 3 : ..... Liter daily tank 4 : ..... Liter monthly tank 1 : ..... Liter monthly tank 2 : ..... Liter	.... : ....	
			Daily Tank Genset 1			
			Daily Tank Genset 2			
			Daily Tank Genset 3			
		Cek Lemari APD (Dilakukan Oleh Shift 1)	Daily Tank Genset 4	Helm : ..... earmuff : ..... Hand Glo : ..... rompi : ..... Saf. Glas : ..... lemari : ..... <input type="checkbox"/> Terpasang <input type="checkbox"/> Tdk Terpasang	.... : ....	
			Monthly Tank 1 Max 15.000 Liter			
			Monthly Tank 2 Max 15.000 Liter			
			Poster K3 : terpasang			
2	LANTAI BASEMENT 1	Cek Ruang LVMDP A	Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	.... : ....	
			Selector LVMDP Posisi Auto	<input type="checkbox"/> Auto <input type="checkbox"/> Manual PLN		
			Suhu Ruangan Max = 35°C	<input type="checkbox"/> Manual Genset ..... ° C		
		Cek Ruang Tabung FSS	Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	.... : ....	
			Suhu Ruangan Max = 35°C	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor		
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor		
		Cek Ruang LVMDP B & LT Kiosk	Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	.... : ....	
			Selector LVMDP B Posisi Auto	<input type="checkbox"/> Auto <input type="checkbox"/> Off <input type="checkbox"/> Manual		
			Suhu Ruangan Max = 35°C	..... ° C		
			Selector LT Kiosk Posisi Auto	<input type="checkbox"/> Auto <input type="checkbox"/> Off <input type="checkbox"/> Manual		
		Cek Kebersihan	Pintu Tiap Panel Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	.... : ....	
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor		
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor		
3	LANTAI 1	Ruang Transformer	Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	.... : ....	
			Suhu Ruangan Max = 40°C	..... ° C		
			Power Meter MV Menyala	<input type="checkbox"/> Menyala <input type="checkbox"/> Mati		
		Cek Lobby GTI	Suhu Transformer Max = 65 °c	..... ° C	.... : ....	
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor		
			Gate Barrier Operasi Normal	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal		
		Cek Ruang CCTV	Pintu Ruang CCTV Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	.... : ....	
			Ruang CCTV ada Penjaga	<input type="checkbox"/> Ada <input type="checkbox"/> Tidak Ada		
			Monitor CCTV Menyala Semua	<input type="checkbox"/> Menyala <input type="checkbox"/> Mati / off		
		Cek Kebersihan	Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor		

SHIFT : ☐ Shift 1 ☐ Shift 2 ☐ Shift 3 TANGGAL : ....., - ....., 2024

NO	LOKASI	AKTIVITAS	STANDAR OPERASIONAL	KONDISI AKTUAL	TIME	REMARK / KET		
4	LANTAI 2	Cek Ruang UPS	Pintu Ruangan Tertutup Suhu Ruangan Max = 27°C	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup ..... ° C	: .....			
			Cek Back Up Time Per UPS (warning apabila di bawah 20 menit)	UPS A1 : ..... mnt UPS B1 : ..... mnt UPS A2 : ..... mnt UPS B2 : ..... mnt UPS A3 : ..... mnt UPS B3 : ..... mnt UPS Gd A : ..... mnt UPS Gd B : ..... mnt				
			PAC Ruang : Temp : 18 - 27 °c UPS : Humadity : 30-70%	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal				
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor				
		Cek Ruang Battery UPS	Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	: .....			
			Seluruh Selector 3 Panel UPS Auto (berikan remark apabila tidak semua auto)	<input type="checkbox"/> Auto <input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Off				
			Suhu Ruangan Max = 27°C	..... ° C				
			PAC Ruang : Temp : 18 - 27 °c Battery : Humadity : 30-70%	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal				
		Cek Ruang Robitic	Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	: .....			
Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor							
5	LANTAI 3	Cek Ruang Data Center	Seluruh pintu caging data center tertutup (cek 3 kali / Shift)	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup <input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup <input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	: .....			
			Suhu Ruang DC : Temp : 18 - 27 °c Humadity : 30-70%	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal				
			Suhu Ruangan Max = 27°C	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal				
			Seluruh pintu panel tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup				
			Seluruh pintu rack server tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup				
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor				
		Cek Ruang Network	Suhu Ruang Network : Temp : 18 - 27 °c Humadity : 30-70%	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal	: .....			
			MCB Baik & Suhu Max. 35°C	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal				
			Seluruh pintu panel tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup				
			Seluruh pintu rack server tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup				
		Cek Ruang MDP Lantai 3	Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	: .....			
			Suhu Ruangan Max = 35°C	..... ° C				
		Cek Ruang Battery UPS	Seluruh pintu panel tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	: .....			
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor				
			Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup			: .....	
			Suhu Ruangan Max = 29°C	..... ° C				
		Cek Ruang Battery UPS	PAC Ruang : Temp : 18 - 27 °c Battery : Humadity : 30-70%	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal	: .....			
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor				
Cek Ruang Network	Suhu Ruang Network : Temp : 18 - 27 °c Humadity : 30-70%		..... % ..... °c	: .....				
	MCB Baik & Suhu Max. 35°C		..... ° C					
	Seluruh pintu panel tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup						
	Seluruh pintu rack server tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup						
	Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor						
6	LANTAI 4	Cek Ruang Data Center	Seluruh pintu caging data center tertutup (cek 3 kali / Shift)	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup <input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup <input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	: .....			
			Suhu Ruang DC : Temp : 18 - 27 °c Humadity : 30-70%	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal				
			MCB Baik & Suhu Max. 35°C	<input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal				
			Seluruh pintu panel tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup				
		Cek Ruang Data Center	Seluruh pintu rack server tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	: .....			
			Seluruh pintu rack server tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup				

SHIFT : ☐ Shift 1 ☐ Shift 2 ☐ Shift 3 TANGGAL : ..... - ..... - 2024

NO	LOKASI	AKTIVITAS	STANDAR OPERASIONAL	KONDISI AKTUAL	TIME	REMARK / KET
			Seluruh pintu containment tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup		
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor		
6	LANTAI 4	Cek Ruang Power A	Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	..... : .....	
			Suhu Ruangan Max = 35°C	..... ° C		
			Cek Back Up Time Per UPS	UPS 1A : ..... Mnt : UPS 2A : ..... mnt		
			Selector Panel Out UPS A Posisi Auto	<input type="checkbox"/> Auto <input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Off		
			PAC Ruang UPS	Temp : 18 - 27 °c Humadity : 30-70%		
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor		
		Cek Ruang Power B	Pintu Ruangan Tertutup	<input type="checkbox"/> Terbuka <input type="checkbox"/> Tertutup	..... : .....	
			Suhu Ruangan Max = 35°C	..... ° C		
			Cek Back Up Time Per UPS	UPS 1B : ..... mnt : UPS 2B : ..... mnt		
			Selector Panel Out UPS B Posisi Auto	<input type="checkbox"/> Auto <input type="checkbox"/> Manual <input type="checkbox"/> Off		
			PAC Ruang UPS	Temp : 18 - 27 °c Humadity : 30-70%		
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor		
7	LANTAI 6	Cek Ruang Kerja Lantai 6	Suhu UPS dan PAC dimonitor dari lantai 6 (dilakukan per 2 jam) dan di posting ke grup telegram DCI & UPG GTI	Ke-1 : <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal Ke-2 : <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal Ke-3 : <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal Ke-4 : <input type="checkbox"/> Normal <input type="checkbox"/> Tidak Normal	..... : .... ..... : .... ..... : .... ..... : ....	
			Cek Kebersihan	<input type="checkbox"/> Bersih <input type="checkbox"/> Kotor	..... : ....	

TANDA TANGAN :

Signer	Checker	Teknisi Shifting Fungsi DCI On Duty				

CATATAN :

Pendampingan Pekerjaan :	Pekerjaan Lain Diluar Ceklist :
1 .....	.....
2 .....	.....
3 .....	.....
4 .....	.....
5 .....	.....
6 .....	.....
7 .....	.....