HOST OPERATION PROSEDURE TECHNICIAN

ODR-PG/TEK-C50. Menghidupkan dan Mematikan Capasitor Bank



DIS/PAN. 01.03.00.HOP MB TEK . Version: 2011.0.0.1

MANAGEMENT BUILDING SITE DRC/GH BRI TABANAN - BALI



DIS/PAN: 01.03.00 HOP MB TEK: Version.2011.0.0.1



PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA

Lembar Pengesahan

House Operation Procedure

ODR-PG/TEK-C50. Menghidupkan dan Mematikan Capasitor Bank

TECHNICIAN MANAGEMENT BUILDING SITE DRC/ GH BRI TABANAN- BALI

House Operation Procedure TECHNICIAN MANAGEMENT BUILDING SITE DRC/GH dengan No: DIS/PAN: 01.03.00 HOP MB TEK: Version.2011.0.0.1 ini dibuat untuk menjalankan kegiatan operasional Bank Rakyat Indonesia. Berikut ini adalah konfirmasi yang diperlukan untuk mengesahkan HOP TECHNICIAN MANAGEMENT BUILDING SITE DRC/ GH BRI TABANAN – BALI.

BRI Representatif PT. BKS Representatif

Maulana YusufM. Faisal JazuliEstiko PudjaswantoPj. KABAG ODRWAKABAG ODRKa. UPG

Menyetujui:

Zulhelfi AbidinSri DarmawatiKADIV TSIWAKADIV TSI





Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	DAFTAR ISI			Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C50	Menghidupkan Kapasitor Bank.	dan	Mematikan	1 Desember 2011	1 dari 1

No. Dokumen	Re	DESKRIPSI	Tgl. Berlaku /	Jumlah
	v.		Tgl. Revisi	Halaman
ODR-PG/TEK-C50-IK	0	Instruksi kerja Menghidupkan	1 Desember	1
ODK-PG/TER-C30-IK	U	dan Mematikan Kapasitor Bank.	2011	1
ODR-PG/TEK-C50-JT 0		Job Ticket Menghidupkan dan	1 Desember 2011	1
		Mematikan Kapasitor Bank.		1
ODR-PG/TEK-C50-CL 0		Cek list Menghidupkan dan	1 Desember 2011	1
		Mematikan Kapasitor Bank.		1
ODR-PG/TEK-C50-FL 0		Flow of work Menghidupkan	1 Desember 2011	1
		dan Mematikan Kapasitor Bank.		





Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.: INSTRUKSI KERJA		Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C50-IK	Menghidupkan dan Mematikan Kapasitor Bank.	1 Desember 2011	1 dari 1

Peralatan		Standar Kualitas		
N / A		Menjaga faktor daya stabil (0,90 s/d 0,99).		
Pelaksana		Frekuensi:		
1 petugas M&E Operasional	Adl	noc.		

Uraian Pekerjaan

Menghidupkan capasitor bank pada saat angka pada display mencapai 1.00 dan mematikan capasitor bank pada saat angka di display di bawah 1.00.

Petunjuk Keselamatan Kerja

N/A

Perawatan Peralatan

N/A





Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	JOB TICKET			Tgl Berlaku	Halaman
ODR PG/TEK C50 IT	35 111 1	dan	Mematikan	0	1 dari 1

Peralatan	Standar Kualitas		
N/A	Menjaga faktor daya stabil (0,90 s/d 0,99).		
Pelaksana	Frekuensi:		
1 petugas M&E Operasional	Adhoc.		

Uraian Pekerjaan

- 1. Petugas teknisi menuju panel kapasitor bank.
- 2. Petugas teknisi melihat angka pada display pintu panel kapasitor bank.
- 3. Jika angka pada display menunjukkan angka ≤ 0,89 atau ≥ 1, maka teknisi menghidupkan salah satu kapasitor bank dengan menekan tombol push button kapasitor bank yang diinginkan, sehingga angka pada display pintu panel kapasitor bank menunjukkan kisaran angka antara 0,90 s/d 0,99.
- 4. Jika angka pada display pintu panel kapasitor bank masih menunjukkan kisaran angka antara 0,90 s/d 0,99, teknisi tidak menghidupkan kapasitor bank.
- 5. Petugas teknisi menuju panel kapasitor bank.
- 6. Teknisi mematikan salah satu kapasitor bank dengan menekan tombol push button kapasitor bank yang diinginkan, sehingga angka pada display pintu panel kapasitor bank kembali menunjukkan kisaran angka antara 0,90 s/d 0,99.
- 7. Pada saat aliran listrik dari PLN on kembali dan pada saat setelah melakukan pemanasan Genset dengan beban petugas menuju panel capasitor untuk menghidupkan capasitor bank no 3.4.5.7

Petunjuk Keselamatan Kerja

N/A

Perawatan Peralatan

N/A





Pengelolaan Gedung Disaster **Recovery Center**

Dokumen No.:	CEK LIST	Tgl Berlaku	Halaman	
ODR-PG/TEK-C50-CL	Menghidupkan dan Mematikan Kapasitor Bank.	1 Desember 2011	1 dari 2	
Peralatan	Standar Kuali	as	l	
Log Book	Menjaga faktor	Menjaga faktor daya stabil (0,90 s/d 0,99).		
Senter				
Pulpen	Frekuensi:			

Uraian Pekerjaan

Teknisi

Pelaksana

- 1. Petugas teknisi menuju panel kapasitor bank.
- 2. Petugas teknisi melihat angka pada display pintu panel kapasitor bank.
- 3. Petugas menghidupkan salah satu kapasitor bank dengan menekan tombol push button kapasitor bank yang diinginkan.

Adhoc.





Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	FLOW OF WORK	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C50-FL	Menghidupkan dan Mematikan Kapasitor Bank.	1 Desember 2011	1 dari 1

Peralatan	Standar Kualitas		
N/A	Menjaga faktor daya stabil (0,90 s/d 0,99).		
Pelaksana	Frekuensi:		
1 petugas M&E Operasional	Adhoc.		
Uraian Pokoriaan			

Uraian Pekerjaan

N/A