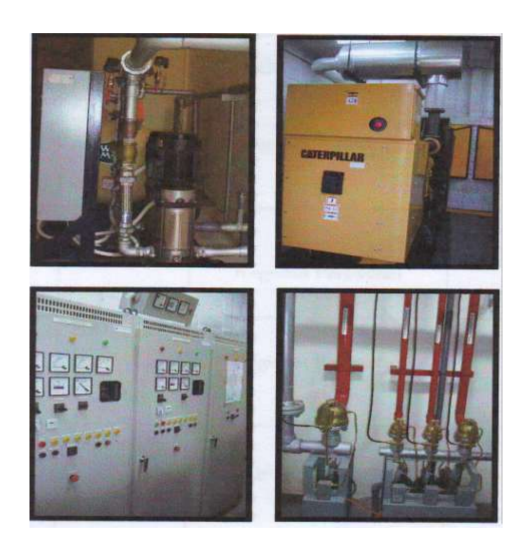
HOST OPERATION PROSEDURE TECHNICIAN

ODR-PG/TEK-C18. Perawatan Berkala PTM dan Trafo



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-C18. Perawatan Berkala PTM dan Trafo

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



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA



Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	DAFTAR ISI	Tgl Berlaku	Halaman
DRC-PG/TEK-C18	Prosedur Kontrol Harian PTM dan Trafo	01 Desember 2011	1 dari 1

No. Dokumen	Rev.	DESKRIPSI	Tgl. Berlaku / Tgl. Revisi	Jumlah Halaman
ODR-PG/TEK-C18-		Intruksi Kerja Prosedur Kontrol	01 Desember 2011	1
IK		Harian PTM dan Trafo		
ODR-PG/TEK-C18-		Job Ticket Prosedur Kontrol	01 Desember 2011	1
JT		Harian PTM dan Trafo		
ODR-PG/TEK-C18-		Cek List Prosedur Kontrol	01 Desember 2011	2
CL		Harian PTM dan Trafo		
ODR-PG/TEK-C18-		Form Kerja Prosedur Kontrol	01 Desember 2011	1
FR		Harian PTM dan Trafo		
ODR-PG/TEK-C18-		Flow Of Work Prosedur	01 Desember 2011	1
FL		Kontrol Harian PTM dan Trafo		
				_
				_



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK





Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	INSTRUKSI KER	JA	Tgl Berlaku	Halaman	
DRC-PG/TEK-C18-IK	Prosedur Kontrol dan Trafo	l Harian PTM	01 Desember 2011	1 dari 1	
Peralatan		Standar Kualitas			
Log book Pulpen		PTM berpungsi secara baik untuk menghubung atau memutus listrik dari PLN Frekuensi:			
Pelaksana 1 petugas M&E Operasional		Pemeriksaan rut	in tiap jam		

Uraian Pekerjaan

1.Pemeriksaan visual komponen PTM/Trafo dan melakukan pemeriksaan oil trafo

Petunjuk Keselamatan Kerja

- 1. Berhati hati bekerja dengan tegangan menengah (20kv) dan medan magnet.
- 2. Sebaiknya tidak menggunakan benda benda logam seperti cincin,jam tangan,gelang,kalung yang dapat menghantar listrik atau tertarik oleh medan magnet.
- 3. Gunakan safety shoes

Perawatan Peralatan

N/A



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK





Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	JOB TICKET	Tgl Berlaku	Halaman
DRC-PG/TEK-C18-JT	Prosedur Kontrol Harian PTM dan Trafo	01 Desember 2011	1 dari 1

Peralatan	Standar Kualitas
Log book	Memastikan kondisi peralatan dalam kondisi baik
Pulpen	Frekuensi:
Pelaksana	Pemeriksaan rutin tiap jam
1 petugas M&E Operasional	

Uraian Pekerjaan

- 1. Cek posisi incoming dan outgoing PTM, pastikan handel LBS dan Ground pada posisi OPEN
- 2. 3. Cek Temperatur dan kondisi level oil ≤40
- Cek visualisasi pada lampu led pastikan menyala

Petunjuk Keselamatan Kerja

- 1. Berhati hati bekerja dengan tegangan menengah (20kv) dan medan magnet.
- 2. Sebaiknya tidak menggunakan benda benda logam seperti cincin,jam tangan,gelang,kalung yang dapat menghantar listrik atau tertarik oleh medan magnet.
- 3. Gunakan safety shoes

Perawatan Peralatan

N/A



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA



Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	CEK LIST	Tgl Berlaku	Halaman
DRC-PG/TEK-C18-CL	Prosedur Kontrol Harian PTM dan Trafo	01 Desember 2011	1 dari 2

Peralatan	Standar Kualitas
Log book	Memastikan kondisi peralatan dalam kondisi baik
Pulpen	Frekuensi:
Pelaksana	Pemeriksaan rutin tiap jam
1 petugas M&E Operasional	

Uraian Pekerjaan

Petugas Shift I dari Pkl. 07.00 s/d 15.00 wita bertugas:

- 1. Menerima tugas dari shift III (malam) di Ruang Manajemen Building (MB)
- 2. Petugas mengambil log book/ form control.
- 3. Petugas menuju ke ruang trafo
- 4. Petugas membaca dan mencatat fisik trafo, suhu oil, kondisi oli, incoming dan out going PTM.
- 5. selesai mencatat, petugas kembali ke MB kemudian hasil data tadi di file dalam bendel riwayat utilitas.

Petugas Shift II dari Pkl. 15.00 s/d 23.00 wita bertugas:

- 1. Menerima tugas dari shift I (Pagi)
- 2. Langkah langkah selanjutnya sama seperti langkah diatas (Shift I).

Petugas Shift III dari Pkl. 23.00 s/d 07.00 wita bertugas:

- 1. Menerima tugas dari shift II (Sore)
- 2. Langkah langkah selanjutnya sama seperti langkah diatas (Shift II).



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA



Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	CEK LIST	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C18-CL	Perawatan Berkala PTM dan Trafo	01 Desember 2011	2 dari 2

Petunjuk Keselamatan Kerja

Patuhi dan gunakan alat keselamatan kerja

Perawatan Peralatan

Kembalikan Log book/form pada tempatnya

PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA								Pengelola Center	an Gedung I	Disaster Recovery	
Dokur	nen No.:		FORM KER	JA				Tgl Berla	ku	Halaman	
DRC-I	DRC-PG/TEK-C18-FR Form Kontrol Pemeriksaan panel TM dan Trafo						01 Desem	ber 2011	1 dari 1		
	Tahun: s Shift I:		Petugas Shif	t II:	Petugas	Shift III:					
No	Tgl/Jam			Trafo	Ruanga		Paraf				
		LBS Open	Ground Open	LBS Open	Ground Open	Fisik Trafo	Suhu Oli	Kondisi Oli	Bersih / Tidak	Petugas	

INO	1 gi/ Jam	Incom	ing PTM	Outgo	oing PTM		1 raio		Kuangan	Parai
		LBS	Ground	LBS	Ground	Fisik	Suhu	Kondisi	Bersih /	Petugas
		Open	Open	Open	Open	Trafo	Oli	Oli	Tidak	
		/Closed	/Closed	/Closed	/Closed					

Mengetahu	i
0	

