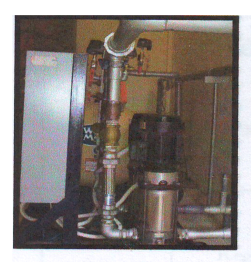
# HOST OPERATION PROSEDURE TECHNICIAN

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









DIS/PAN. 01.03.00.HOP MB TEK . Version: 2013.0.0.1

# MANAGEMENT BUILDING SITE DRC/GH BRI TABANAN - BALI

DIS/PAN: 01.03.00 HOP MB TEK: Version. 2013.0.0.1

## 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.2013.0.0.1 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
Muhammad Reza Pahlevi	<u>Widianto</u>
Pgs. Kabag ODR	Ka UPG

Menyetujui:

Zulhelfi Abidin KADIV TSI Argabudhy Sasrawiguna WAKADIV TSI





# Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	DAFTAR ISI	Tgl Berlaku	Halaman	
DRC-PG/TEK-C18	Prosedur Kontrol Harian PTM dan Trafo	25 Sept 2013	1 dari 1	

No. Dokumen	Rev.	DESKRIPSI	Tgl. Berlaku /	Jumlah
	IXCV.		-	Juman
ODR-PG/TEK-C18-		Intruksi Kerja Prosedur Kontrol	25 Sept 2013	1
ODR-PG/TEK-C18-		Job Ticket Prosedur Kontrol	25 Sept 2013	1
ODR-PG/TEK-C18-		Cek List Prosedur Kontrol	25 Sept 2013	2
ODR-PG/TEK-C18-		Form Kerja Prosedur Kontrol	25 Sept 2013	1
ODR-PG/TEK-C18-		Flow Of Work Prosedur	25 Sept 2013	1
<u> </u>	•			



### 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	Harian PTM	25 Sept 2013	1 dari 1

Peralatan	Standar Kualitas
Log book	PTM berpungsi secara baik untuk menghubung atau memutus listrik dari PLN
Pulpen	
	Frekuensi:
	Pemeriksaan rutin tiap jam
Pelaksana	1 /
1 petugas M&E Operasional	

#### 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	25 Sept 2013	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. Cek Temperatur dan kondisi level oil ≤40
- 3. 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





# Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	CEK LIST	Tgl Berlaku	Halaman
DRC-PG/TEK-C18-CL	Prosedur Kontrol Harian PTM dan Trafo	25 Sept 2013	1 dari 2

Peralatan	Standar Kua	litas	
Log book Pulpen	Memastikan l	kondisi peralatan dalam ko	ondisi 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).





# **Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center**

Dokumen No.:	CEK LIST	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C18-CL	Perawatan Berkala PTM dan Trafo	25 Sept 2013	2 dari 2

# Petunjuk Keselamatan Kerja

Patuhi dan gunakan alat keselamatan kerja

### Perawatan Peralatan

Kembalikan Log book/form pada tempatnya





## **Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center**

Dokumen No.:	FORM KERJA	Tgl Berlaku	Halaman
DRC-PG/TEK-C18-FR	Form Kontrol Pemeriksaan panel TM dan Trafo	25 Sept 2013	1 dari 1

Bulan/Tahun:

Petugas Shift II: Petugas Shift III: Petugas Shift III:

No	Tgl/Jam	Incom	ing PTM	Outgo	oing PTM		Trafo		Ruangan Paraf	
		LBS	Ground	LBS	Ground	Fisik	Suhu	Kondisi	Bersih /	Petugas
		Open	Open	Open	Open	Trafo	Oli	Oli	Tidak	

3.5	
Mengetal	าบา
THETTECH	,

)



# PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK

PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA



# Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	FLOW OF WORK	Tgl Berlaku	Halaman
DRC-PG/TEK-C18-FL	Prosedur Kontrol Harian PTM dan Trafo	25 Sept 2013	1 da <del>r</del> i 1

Peralatan	Standar Kualitas
	Frekuensi:
Pelaksana	Pemeriksaan rutin tiap jam
1 petugas M&E Operasional	

# Uraian Pekerjaan

N/A