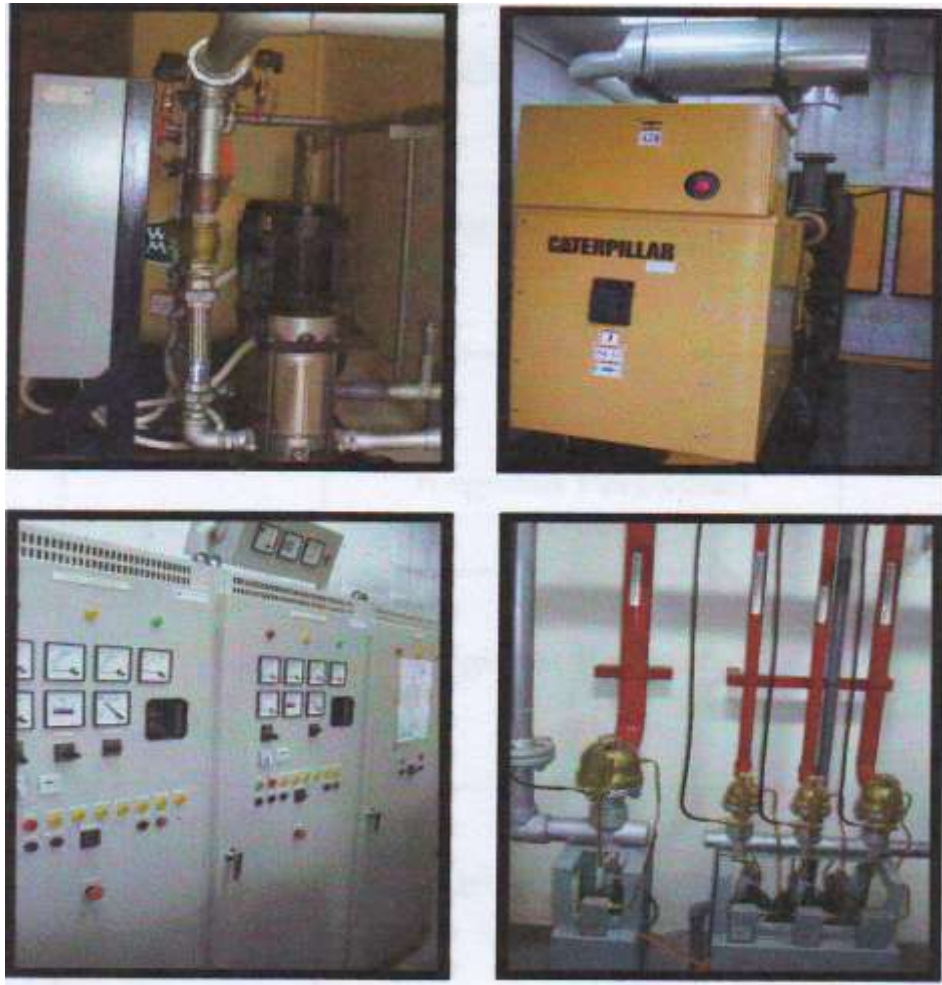


HOST OPERATION PROSEDURE TECHNICIAN

**ODR-PG/TEK-C49. Pencatatan Stand Meter Pompa
Deepwell dan PDAM**



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

**MANAGEMENT BUILDING
SITE DRC/GH
BRI TABANAN - BALI**



PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA

Lembar Pengesahan

House Operation Procedure

**ODR-PG/TEK-C49. Pencatatan Stand Meter Pompa
Deepwell dan PDAM**

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 Yusuf
Pj. KABAG ODR

M. Faisal Jazuli
WAKABAG ODR

Estiko Pudjaswanto
Ka. UPG

Menyetujui :

Zulhelfi Abidin
KADIV TSI

Sri Darmawati
WAKADIV TSI



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK

PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA



Pengelolaan Gedung
Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	DAFTAR ISI	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C49	Pencatatan Stan Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1 dari 1

No. Dokumen	Re v.	DESKRIPSI	Tgl. Berlaku / Tgl. Revisi	Jumlah Halaman
ODR-PG/TEK-C49-IK	0	Instruksi kerja Pencatatan Stan Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1
ODR-PG/TEK-C49-JT	0	Job Ticket Pencatatan Stan Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1
ODR-PG/TEK-C49-CL	0	Cek list Pencatatan Stan Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1
ODR-PG/TEK-C49-FR	0	Form Kerja Pencatatan Stan Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1
ODR-PG/TEK-C49-FL		Flow of work Pencatatan Stan Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK

PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA



Pengelolaan Gedung Disaster
Recovery Center

Dokumen No.:	INSTRUKSI KERJA	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C49-IK	Pencatatan Stan Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1 dari 1
Peralatan		Standar Kualitas	
<div>- Pulpen</div> <div>- Logbook pencatatan pemakaian air pompa deepwell dan PDAM</div>		<div>Mengetahui volume pemakaian air dalam satu hari</div> <div><u>Frekuensi:</u></div> <div>Setiap Hari</div>	
Pelaksana			
1 petugas M&E Operasional			
Uraian Pekerjaan			
Cek dan catat stand meter Deep Well dan PDAM.			
Petunjuk Keselamatan Kerja			
N / A			
Perawatan Peralatan			
Meletakkan form pencatatan stan meter depwell dan PDAM pada tempatnya			



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



Pengelolaan Gedung Disaster
Recovery Center

Dokumen No.:	JOB TICKET	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C49-JT	Pencatatan Stan Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1 dari 1
Peralatan		Standar Kualitas	
<ul style="list-style-type: none">- Pulpen- Logbook pencatatan pemakaian air pompa deepwell dan PDAM		Mengetahui volume pemakaian air_dalam satu hari <u>Frekuensi:</u> Setiap Hari	
Pelaksana			
1 petugas M&E Operasional			
Uraian Pekerjaan			
<ol style="list-style-type: none">1. Pukul 06:10 wita petugas teknisi shift 3 (malam) yang bertugas / stand by di R MB menuju ke stand meter pompa depwell yang berada di samping tiang grounding (Barat Gedung) dengan membawa form pemakaian air pompa deepwell.2. Petugas teknisi membuka tutup main hole pompa depwell.3. Petugas teknisi mencatat angka pada stand meter pompa depwell ke dalam form pemakaian air.4. Petugas teknisi menutup kembali tutup main hole pompa depwell.5. Petugas teknisi menuju ke stand meter PDAM yang berada di depan R Gardu Induk.(GI)6. Petugas teknisi membuka tutup main hole stand meter PDAM.7. Petugas teknisi mencatat angka pada stand meter PDAM ke dalam form pemakaian air.8. Petugas teknisi menutup kembali tutup stand meter PDAM.9. Petugas teknisi kembali ke MB untuk menaruh form pencatatan stand meter depwell dan PDAM pada tempatnya.10. Petugas teknisi memasukkan angka tadi ke KPI			
Petunjuk Keselamatan Kerja			
N / A			
Perawatan Peralatan			
Meletakkan form pencatatan stan meter depwell dan PDAM pada tempatnya			



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-C49-CL	Pencatatan Stan Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1 dari 1
Peralatan		Standar Kualitas	
<ul style="list-style-type: none">- Pulpen- Logbook pencatatan pemakaian air pompa deepwell dan PDAM		Mengetahui volume pemakaian air dalam satu hari <u>Frekuensi:</u> Setiap Hari	
Pelaksana			
1 petugas M&E Operasional			
Uraian Pekerjaan			
<ol style="list-style-type: none">1. Pukul 06:10 wita petugas teknisi yang bertugas / stand by di R MB menuju tiang grounding (Barat Gedung).2. Membuka tutup main hole.3. Mencatat angka pada stand meter pompa depwell.4. Menutup tutup main hole.5. Teknisi menuju ke depan R. GI.6. Membuka tutup main hole.7. Mencatat angka pada stand meter PDAM.8. Menutup tutup main hole.9. Kembali ke MB.10. Masukkan angka yang dicatat tadi pada KPI dan form pompa depwell dan PDAM			
Petunjuk Keselamatan Kerja			
N / A			
Perawatan Peralatan			
Meletakkan form pencatatan stan meter depwell dan PDAM pada tempatnya			



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK

PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA



Pengelolaan Gedung Disaster
Recovery Center

Dokumen No.:	FORM KERJA	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C49-FR	Pencatatan Stand Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1 dari 1
Peralatan		Standar Kualitas	
<ul style="list-style-type: none">- Pulpen- Logbook pencatatan pemakaian air pompa deepwell dan PDAM		Mengetahui volume pemakaian air dalam satu hari <u>Frekuensi:</u> Setiap Hari	
Pelaksana			
1 petugas M&E Operasional			
Uraian Pekerjaan			
N/A			



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK

PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA



Pengelolaan Gedung Disaster
Recovery Center

Dokumen No.:		FLOW OF WORK	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C49-FL		Pencatatan Stan Meter Pompa Deepwell dan PDAM	1 Desember 2011	1 dari 1
Peralatan		Standar Kualitas		
<div>- Pulpen</div> <div>- Logbook pencatatan pemakaian air pompa deepwell dan PDAM</div>		<div>Mengetahui volume pemakaian air dalam satu hari</div> <div><u>Frekuensi:</u></div> <div>Setiap Hari</div>		
Pelaksana				
1 petugas M&E Operasional				
Uraian Pekerjaan				
N/A				



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (Persero) Tbk.,
PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA



PEMAKAIAN AIR POMPA DEEP WELL DAN PDAM

BULAN : Desember 2011

Tanggal	Pemakaian Deep Weel		Jumlah	Pemakaian PDAM		Jumlah	Paraf	Petugas
	Yang Lalu	Sekarang		Yang Lalu	Sekarang			
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								
21								
22								
23								
24								
25								
26								
27								
28								
29								
30								
31								
Jumlah Total M ³				Jumlah Total M ³				

BANK RAKYAT INDONESIA

PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA

Maulana Yusuf
Pj Kabag ODR BRI

ESTIKO PUDJASWANTO
Kepala UPG