HOST OPERATION PROSEDURE TECHNICIAN

ODR-PG/TEK-C44. Operasional Harian AC Cassette R. Monitor



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-C44. Operasional Harian AC Cassette R. Monitor

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
DRC-PG-TEK-C44	Daftar Instruksi Kerja Operasional Harian AC Cassette R. Monitor	1 Desember 2011	1 dari 1

No. Dokumen	Rev.	DESKRIPSI	Tgl. Berlaku / Tgl. Revisi	Jumlah Halaman
DRC-PG/TEK-C44-IK	0	Instruksi Kerja Operasional Harian AC Cassette R. Monitor	1 Desember 2011	1
DRC-PG/TEK-C44-JT-A	0	Job Ticket Operasional Harian AC Cassette R. Monitor	1 Desember 2011	1
DRC-PG/TEK-C44-JT-B	0	Job Ticket Operasional Harian AC Cassette R. Monitor	1 Desember 2011	1
DRC-PG/TEK-C44-CL	0	Cek List Kerja Operasional Harian AC Cassette R. Monitor	1 Desember 2011	2
DRC-PG/TEK-C44-FL	0	Flow Of Work Operasional Harian AC Cassette R. Monitor	1 Desember 2011	1





Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	INSTRUKSI KERJA	Tgl Berlaku	Halaman
DRC-PG/TEK-C44-IK	Operasional AC Cassette R Monitor	1 Desember 2011	1 dari 1

Peralatan	Standar Kua	litas	
Remote AC	Udara dalam	Udara dalam ruangan dingin dan sejuk.	
	Frekuensi:		
Pelaksana	Setiap Hari		
1 petugas M&E Operasional			

Uraian Pekerjaan

- A. Onkan AC Cassette R Monitor setelah AC Split Duct 2 stand by (Off) pukul 16:30 wita s/d pukul 06:30 wita.
- B. Offkan AC Cassette R Monitor pada saat AC Split Duct 2 beroperasional (On) pukul 06:30 wita s/d pukul 16:30 wita.

Petunjuk Keselamatan Kerja

N/A

Perawatan Peralatan

Meletakkan remote AC pada tempatnya kembali.



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK $\label{eq:pt.bringin}$ PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA



Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	JOB TICKET	Tgl Berlaku	Halaman
DRC-PG/TEK-C44-JT-A	Operasional AC Cassette R Monitor	1 Desember 2011	1 dari 1
D 1	0 1 77 11		

Peralatan	Standar Kualitas	
Remote AC	Udara dalam ruangan dingin dan sejuk.	
	Frekuensi:	
Pelaksana	Setiap Hari	
1 petugas M&E Operasional		

Uraian Pekerjaan

- 1. Pukul 16:30 wita teknisi yang bertugas / stand by di dalam gedung menuju R. Battery.
- 2. Teknisi mengambil remote AC.
- 3. Teknisi menuju R. Monitor.
- 4. Teknisi menghidupkan AC Cassette R. Monitor dengan mengarahkan remote ke panel sensor indoor unit AC Cassette dan menekan tombol On/Off pada remote AC.
- 5. Teknisi menekan tombol suhu (panah ke atas atau panah ke bawah) untuk set suhu pada remote AC sehingga tampak pada display remote angka 22 °C.
- 6. Teknisi menuju R. Battery.
- 7. Teknisi meletakkan remote pada tempatnya.

Petunjuk Keselamatan Kerja

N/A

Perawatan Peralatan

- Meletakkan remote AC pada tempatnya kembali.





Udara dalam ruangan dingin dan sejuk.

Pengelolaan Gedung Disaster **Recovery Center**

Dokumen No.:	JOB TICKET		Tgl Berlaku	Halaman
DRC-PG/TEK-C44-JT-B	Operasional AC Cassette R Monitor		1 Desember 2011	1 dari 1
Peralatan		Standar Kualitas		
Remote AC		Udara dalam rua	ıngan dingin dan seju	k.

Frekuensi:

Pelaksana Setiap Hari

1 petugas M&E Operasional

Uraian Pekerjaan

- 1. Pukul 06:30 wita teknisi yang bertugas / stand by di dalam gedung menuju R. Battery.
- 2. Teknisi menuju R. Monitor.
- 3. Teknisi mematikankan AC Cassette R. Monitor dengan mengarahkan remote ke panel sensor indoor unit AC Cassette dan menekan tombol On/Off pada remote AC.
- 4. Teknisi menuju R. Battery.
- 5. Teknisi meletakkan remote pada tempatnya.

Petunjuk Keselamatan Kerja

N/A

Perawatan Peralatan

- Meletakkan remote AC pada tempatnya kembali.





Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	CEK LIST	Tgl Berlaku	Halaman
DRC-PG/TEK-C44-CL	Operasional AC Cassette R Monitor	1 Desember 2011	1 dari 2

Peralatan	Standar Kualitas
Remote AC	Udara dalam ruangan dingin dan sejuk.
	Frekuensi:
Pelaksana	Setiap Hari
1 petugas M&E Operasional	

Uraian Pekerjaan

- 1. Pukul 16:30 wita, teknisi yang bertugas / stand by di dalam gedung menuju main coridor.
- 2. Teknisi mematikan AC split Duck II.
- 3. Teknisi menuju R. Battery.
- 4. Teknisi mengambil remote AC.
- 5. Teknisi menuju R. Monitor.
- 6. Teknisi menghidupkan AC Cassette R. Monitor.
- 7. Teknisi menuju R. Battery.
- 8. Teknisi meletakkan remote AC pada tempatnya.
- 9. Pukul 06:30 wita teknisi yang bertugas / stand by di dalam gedung menuju R. Battery.
- 10. Teknisi mengambil remote AC.
- 11. Teknisi menuju R. Monitor.
- 12. Teknisi mematikan AC Cassette R. Monitor.
- 13. Teknisi menuju R. Battery.
- 14. Teknisi meletakkan remote AC pada tempatnya.
- 15. Teknisi menuju main coridor.
- 16. Teknisi menghidupkan AC split Duck II.



PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK





Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	CEK LIST	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C44-CL	Operasional AC Cassette R Monitor	1 Desember 2011	2 dari 2

Petunjuk Keselamatan Kerja

N/A

Perawatan Peralatan

- Meletakkan remote AC pada tempatnya kembali.





Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	FLOW OF WORK	FLOW OF WORK		Halaman
DRC-PG/TEK-C44-FL	Operasional AC Cassette R Monitor		1 Desember 2011	1 dari 1
Peralatan		Standar Kualita	as	
Remote AC		Udara dalam ruangan dingin dan sejuk.		
		Frekuensi:		
Pelaksana		Setiap Hari		
1 petugas M&E Operasional				

Uraian Pekerjaan

N/A