### HOST OPERATION PROSEDURE TECHNICIAN

ODR-PG/TEK-C53. Pengecekan mingguan Stop Kontak bawah Raise Floor R.Server



DIS/PAN.  $01.03.00.HOP\ MB\ TEK$  . Version: 2012.0.0.1

# MANAGEMENT BUILDING SITE DRC/GH BRI TABANAN - BALI



DIS/PAN: 01.03.00 HOP MB TEK: Version.2012.0.0.1



#### PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA

Lembar Pengesahan

**House Operation Procedure** 

## ODR-PG/TEK-C53-PENGECEKAN MINGGUAN STOP KONTAK BAWAH RISE FLOOR R.SERVER

### 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.2012.0.0.1 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.

PT. Bringin Karya Sejahtera / UPG. DRC BRI Tabanan Tabanan, 01 Oktober 2012

/ Menyetujui,

NUGROHO PANCAYOGO Wakabag ODR. BRI Tabanan

Mengetahui,

PT. Bank Rakyat Indonesia (Persero), Tbk.

Divisi Teknologi System Informasi
Bagian Operasional IT Disaster Recovery

MAULANA YUSUF Kabag ODR BRI Tabanan





#### Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	DAFTAR ISI	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C53	Pengecekan Mingguan Stop Kontak Bawah Rise Floor R. Server	1 Oktober 2012	1 dari 1

No. Dokumen	Rev.	DESKRIPSI	Tgl. Berlaku /	Jumlah
			Tgl. Revisi	Halaman
ODR-PG/TEK- C53-IK	0	Instruksi Kerja Pengecekan Mingguan Stop Kontak Bawah Rise Floor R. Server	1 Oktober 2012	1
ODR-PG/TEK- C53-JT	0	Job Ticket Pengecekan Mingguan Stop Kontak Bawah Rise Floor R. Server	1 Oktober 2012	1
ODR-PG/TEK- C53-CL	0	Cek List Pengecekan Mingguan Stop Kontak Bawah Rise Floor R. Server	1 Oktober 2012	1
ODR-PG/TEK- C53-FR	0	Form Pengecekan Mingguan Stop Kontak Bawah Rise Floor R. Server	1 Oktober 2012	1
ODR-PG/TEK- C53-FL	0	Flow of Work Pengecekan Mingguan Stop Kontak Bawah Rise Floor R. Server	1 Oktober 2012	1





#### Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	INSTRUKSI KERJA	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C53-IK	Pengecekan Mingguan Stop Kontak Bawah Rise Floor R. Server	1 Oktober 2012	1 dari 1
Peralatan	Standar Kualita	as	

Standar Kualitas
Stop kontak Server yang berada di bawah rise floor dalam keadaan baik sehingga tidak terjadi short
daiani keadaan baik sennigga ddak terjadi snort
Frekuensi:
0 .' 11 '17 ' 01'01' ( ')
Setiap Hari Kamis Shift I (pagi)

#### Uraian Pekerjaan

Melakukan pengecekan visual pada stop kontak Server yang berada di bawah rise floor

#### Petunjuk Keselamatan Kerja

Berhati-hati terhadap sengatan listrik

#### Perawatan Peralatan

Menaruh kembali peralatan pada tempatnya.





#### Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

PT. BRINGIN	I KARYA SEJAHTERA	4	-				
Dokumen No.:	JOB TIC	KET	Tgl Berlaku	Halaman			
ODR-PG/TEK-C53-JT	Pengecekan Mir Kontak Bawah F Serve	Rise Floor R.	1 Oktober 2012	1 dari 1			
Peralatan		Standar Kualit	as				
1. Ballpoint		Stop kontak Server yang berada di bawah rise floor dalam keadaan baik sehingga tidak terjadi short					
2. Cek List		Frekuensi:					
3. Senter		Setiap Hari Kamis Shift I (pagi)					
4. Kop Rise FLoor							
Pelaksana							
1 M&E							

#### Uraian Pekerjaan

- 1. Petugas menuju R. Operator untuk meminta didampingi oleh petugas operator yang bertanggung jawab terhadap mesin server nya masing-masing.
- 2. Petugas & petugas operator menuju R. Server.
- 3. Petugas & petugas operator menuju titik koordinat di mana stop kontak berada sesuai daftar cek list stop kontak.
- 4. Petugas membuka rise floor dengan kop rise floor.
- 5. Petugas melakukan pengamatan pada stop kontak yang berada di koordinat dengan dibantu alat senter, cek kekencangan kabel power & kunci pada stop kontak legrand harus terkait.
- 6. Jika ditemukan stop kontak PDU yang terindikasi short, petugas melakukan eskalasi dengan menghubungi Supervisor BRI dan Supervisor BKS untuk arahan ataupun instruksi lebih lanjut yang akan dilakukan.

#### Petunjuk Keselamatan Kerja

Berhati-hati terhadap sengatan listrik

#### Perawatan Peralatan

Menaruh kembali peralatan pada tempatnya.





#### Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	CEK L	IST	Halaman		
ODR-PG/TEK-C53-CL	Pengecekan Mingguan Stop Kontak Bawah Rise Floor R. Server		1 Oktober 2012	1 dari 1	
Peralatan		Standar Kualitas			
1. Ballpoint		Stop kontak Server yang berada di bawah rise floor			

#### Frekuensi:

Setiap Hari Kamis Shift I (pagi)

dalam keadaan baik sehingga tidak terjadi short

#### Pelaksana

1 M&E

#### Uraian Pekerjaan

2. Cek List

3. Senter

4. Kop Rise FLoor

- 1. Pukul 09:00 Wita Petugas menuju R. Operator untuk meminta didampingi oleh petugas operator yang bertanggung jawab terhadap mesin server nya masing-masing.
- 2. Petugas & petugas operator menuju R. Server.
- 3. Petugas & petugas operator menuju titik koordinat di mana stop kontak berada.
- 4. Petugas melakukan pengamatan pada stop kontak.
- 5. Jika ditemukan stop kontak PDU yang terindikasi short, petugas melakukan eskalasi dengan menghubungi Supervisor BRI dan Supervisor BKS.

#### Petunjuk Keselamatan Kerja

Berhati-hati terhadap sengatan listrik

#### Perawatan Peralatan

Menaruh kembali peralatan pada tempatnya.





#### Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

Dokumen No.:	FORM KERJA	Tgl Berlaku	Halaman
ODR-PG/TEK-C53-FR	Pengecekan Mingguan Stop Kontak Bawah Rise Floor R. Server	1 Oktober 2012	1 dari 1



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



#### CHECK LIST PEMERIKSAAN KABEL LISTRIK BAWAH RAISED FLOOR RUANG SERVER

Hari/Tanggal :

Petugas	s Teknisi :			Supe	ervisor BKS :				pervisor BRI :	
NO	мсв	Load	Phase	Nama Perangkat	Koordinat Power		Status Pengecekan Kotorangan	   Keterangan		
140				Ivailla i cialignat	Nooldillat Lowel	Legran	Kabel	Koneksi	Kebersihan	receiangan
1	PW0702	32 A	Т	Rak 200 Server	U25					
2	PW0703	32 A	Т	Rak 200 Server	U25					
3	PW0704	32 A	T	Rak 200 Server	U25					
4	PW0705	32 A	Т	Rak 200 Server	U25					
5	PW0706	32 A	T	Rak 200 Server	W25					
6	PW0709	32 A	Т	Rak Storage 00	V17					
7	PW0710	32 A	T	Rak Consuale storage	Y17					
8	PW0712	32 A	Т	Rak ASABRI	Y13					
8	PW0733	32 A	S	Rak 200 Server	V25					
9	PW0736	32 A	S	Rak 200 Server	V25					
10	PW0737	32 A	S	Rak 200 Server	W32					
11	PW0738	32 A	S	Rak Storage 00	V17					
12	PW0739	32 A	S	Rak 200 Server	W25					
13	PW0740	32 A	S	Rak 200 Server	W25					
14	PW0741	32 A	S	Rak Main Frame	X32					
15	PW0742	32 A	S	Rak 200 Server	Y32					
16	PW0743	32 A	S	Rak Storage 02	X17					
17	PW0764	32 A	R	Rak 200 Server	V32					
18	PW0765	32 A	R	Rak 200 Server	V32					
19	PW0766	32 A	R	Rak Storage 01	V17					
20	PW0767	32 A	R	Rak Consuale storage	Y17					
21	PVV0768	32 A	R	Rak 200 Server	U32					
22	PW0769	32 A	R	Rak 200 Server	U32					
23	PW0770	32 A	R	Rak 200 Server	U32					
24	PW0772	32 A	R	Rak 200 Server	Z32					
25	PW0773	32 A	R	Rak 200 Server	Z31					
26	PW0794	63 A	3 Phase	Disc Mainframe	Y27					

Tabanan, 2012

Mengetahui: Kabag ODR BRITabanan PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA KA.UPG

MAULANA YUSUF ESTIKO PUDJASWANTO



# PT. BANK RAKYAT INDONESIA (PERSERO) TBK



# Pengelolaan Gedung Disaster Recovery Center

PT. BRINGIN	N KARYA SEJAHTERA					
Dokumen No.:	FLOW OF	WORK	Halaman			
ODR-PG/TEK-C53-FL	Pengecekan Minggu Bawah Rise Flo	-	1 Oktober 2012	1 dari 1		
Peralatan		Standar Kualita	as			
1. Ballpoint		Stop kontak Server yang berada di bawah rise floor dalam keadaan baik sehingga tidak terjadi short  Frekuensi:  Setiap Hari Kamis Shift I (pagi)				
2. Cek List						
3. Senter						
4. Kop Rise FLoor						
Pelaksana						
1 M&E						
Uraian Pekerjaan						



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



#### CHECK LIST PEMERIKSAAN KABEL LISTRIK BAWAH RAISED FLOOR RUANG SERVER

Hari/Tanggal:

Petugas Teknisi : Supervisor BKS : Supervisor BRI :

	gas rekriisi	-	1	I	Status Pengecekan					
NO	MCB	Load	Phase	Nama Perangkat	Koordinat Power	Legran	Kahel	Koneksi	Kan Kehersihan	Keterangan
1	PW 0101	32 A	R	Rak Server HP Rak I	U23	Logian	. 10.00	1101101101	. 102010111411	
2	PW 0102	32 A	S	Rak Server HP Rak I	U23					
3	PW 0103	32 A	Т	Rak Server HP Rak I	U23					
4	PW 0104	32 A	R	Rak Server HP Rak I	U23					
5	PW 0105	32 A	S	Rak Server HP Rak III	W23					
6	PW 0106	32 A	Т	Rak Server HP Rak II	V23					
7	PW 0107	25 A	R	IBM DasD Rack 2 Frame 2	Q25					
8	PW 0108	25 A	S	Rak Intel FT 1	R23					
9	PW 0109	25 A	Т	Tape Unit 3590 Tap 02	V25					
10	PW 0110	25 A	R	IBM DasD Rack 2 Frame 1	Q25					
11	PW 0111	25 A	S	IBM DasD Rack 1 Frame 1	P25					
12	PW 0113	25 A	R	IBM DasD Rack 10 Frame 1	M32					
13	PW 0114	25 A	S	IBM DasD Rack 9 Frame 2	P32					
14	PW 0115	25 A	Т	IBM DasD Rack 9 Frame 1	N32					
15	PW 0116	25 A	R	IBM DasD Rack 8 Frame 1	Q32					
16	PW 0117	16 A	S	Rak Intel FT 1	R23					
17	PW 0118	16 A	Т	Rak Intel Blade 1	M24					
18	PW 0121	32 A	Т	Rak System Storage IBM NEW	G30					
19	PW 0126	32 A	S	EATL Tape	K29					
20		25 A	Т	IBM DasD Rack 4 Frame 2	T25					
21	PW 0131	16 A	R	Rak New 1 WCS	C28					
22	PW 0140	16 A	R	Rak intel blade 1	M24					
23	PW 0141	25 A	S	IBM DasD Rack 4 Frame 1	S25					
24	PW 0142	25 A	Т	IBM DasD Rack 1 Frame 2	O25					
25	PW 0143	25 A	R	IBM DasD Rack 3 Frame 2	R25					
26	PW 0144	25 A	S	IBM DasD Rack 3 Frame 1	S25					
27	PW 0145	16 A	T	Rak BCN Juniper M10i	D24					
28	PW 0146	16 A	R	Rak Total Storage IBM NEW	D32					
29	PW 0147	16 A	S	Rak NEW IBM	C30					
30	PW 0148	16 A	Т	Rak ACLS	N24					
31	PW 0149	16 A	R	Rak System Storage IBM NEW	G27					
32	PW 0150	16 A	S	Rak System Storage IBM NEW	G26					
33	PW 0155	16 A	R	Rak New 2 WCS	C28					
34	PW 0158	25 A	R	IBM DasD Rack 7 Frame 1	S33					
35	PW 0159	25 A	S	IBM DasD Rack 7 Frame 2	S32					
36	PW 0160	25 A	Т	IBM DasD Rack 8 Frame 2	Q32					
37	PW 0161	25 A	R	IBM DasD Rack 10 Frame 2	M32					
38	PW 0163	16 A	Т	Rak Intel Mauntade 1	U23					
39	PW 0164	16 A	R	IBM DasD Rack 6 Frame 1	S32					
40	PW 0165	16 A	S	IBM DasD Rack 6 Frame 2	S33					
41	PW 0166	16 A	Т	IBM DasD Rack 5 Frame 1	T33					
42	PW 0167	16 A	R	IBM DasD Rack 5 Frame 2	T33					
43	PW 0171	16 A	S	Rak Server HP Rak III	W23					
44	PW 0172	16 A	Т	Rak Server HP Rak II	V23					
45	PW 0174	16 A	S	Rak Server HP Rak IV / Backup	X23					
	PW 01306			Rak Intel Blade 1 ( B )	M24					
	PW 01307			Rak Intel Blade 1 ( A )	M24					
48	PW 01309	63 A	3 Phase	SERVER AS 400 ( CPU )	M25					

Tabanan, 2012

Mengetahui : Kabag ODR BRI Tabanan PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA KA.UPG



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



#### CHECK LIST PEMERIKSAAN KABEL LISTRIK BAWAH RAISED FLOOR RUANG SERVER

Hari/Tanggal:

Petugas Teknisi: Supervisor BKS: Supervisor BRI:

Petug								visor BR		
NO	MCB	Load	Phase	Nama Perangkat	Koordinat Power		Status Pengecekan		Keterangan	
NO	IVICD	Loau	i ilase	Ivailla i eraligkat	Roordinatiower	Legran	Kabel	Koneksi	Kebersihan	Reterangan
1	PB01	32 A	R	Rak P Series	T32					
2	PB02	32 A	S	Rak Total Storage IBM NEW	D31					
3	PB03	32 A	Т	Rak IBM NEW	C30					
4	PB05	32 A	S	Net App 1	Q24					
5	PB06	32 A	Т	Net App 1	Q24					
6	PB07	32 A	R	EATL Tape	K27					
7	PB08	32 A	S	Rak ASABRI	Y13					
8	PB13	32 A	R	Rak Net App 2	Q24					
9	PB14	32 A	S	Rak Net App 2	Q24					
10	PB15	32 A	Т	Rak Server HP Rak I	U23					
11	PB16	32 A	R	Rak Server HP Rak I	U23					
12	PB17	32 A	S	Rak Server HP Rak I	U23					
13	PB18	32 A	Т	Rak Server HP Rak I	U23					
14	PB19	32 A	R	Rak Server HP Rak III	W23					
15	PB20	32 A	S	Rak Server HP Rak II	V23					
16	PB21	32 A	T	Rak ACLS	O24					
17	PB24	25 A	Ť	IBM DasD Rack 6 Frame 1	T32					
18	PB27	25 A	Ť	IBM DasD Rack 7 Frame 2	R32					
19	PB28	25 A	R	IBM DasD Rack 7 Frame 1	Q32					
20	PB29	25 A	S	IBM DasD Rack 5 Frame 1	T32					
21	PB30	25 A	T	IBM DasD Rack 5 Frame 2	S33					
22	PB31	25 A	R	IBM DasD Rack 9 Frame 2	P32					
23	PB32	25 A	S	IBM DasD Rack 9 Frame 1	N32					
24	PB34	25 A	R	IBM DasD Rack 6 Frame 2	R32					
25	PB35	25 A	S	IBM DasD Rack 8 Frame 2	Q32					
26	PB36	25 A	T	IBM DasD Rack 8 Frame 1	P32					
27	PB38	25 A	S	IBM DasD Rack 10 Frame 2	M32					
28	PB39	25 A	T	IBM DasD Rack 10 Frame 1	M32					
29	PB42	16 A	Ť	Tape Unit 3590 Tap 01	U25					
30	PB43	25 A	R	IBM DasD Rack 2 Frame 2	Q25					
31	PB44	25 A	S	IBM DasD Rack 2 Frame 1	P25					
32	PB46	25 A	R	Rak New 2 WCS	D26					
33	PB47	25 A	S	IBM DasD Rack 3 Frame 2	S25					
34	PB48	25 A	T	IBM DasD Rack 3 Frame 1	R25					
35	PB49	25 A	R	IBM DasD Rack 4 Frame 2	T25					
36	PB50	25 A	S	IBM DasD Rack 4 Frame 1	T25					
37	PB51	25 A	T	IBM DasD Rack 1 Frame 1	O25					
38	PB52	25 A	R	IBM DasD Rack 1 Frame 2	O25					
39	PB56	16 A	S	Rak CSM	B5					
40	PB58	25 A	R	Rak Intel FT 1	R 24					
40	PB58 PB60	25 A	T	Rak New 1 WCS	D26				-	
41	PB60 PB61		R	Rak ACLS	M24				-	
42	PB61	25 A 16 A	R	Rak Server HP Rak II	V23					
43	PB64 PB65				W23					
		16 A	S	Rak Server HP Rak III	W23 X23					
45	PB66	16 A	T	Rak Server HP IV / Backup						
46	PB70	16 A	R	Rak BCN Juniper M10i	D24					
47	PB71	16 A	S T	Rak System Storage IBM NEW	G30					
48	PB72	16 A		Rak System Storage IBM NEW	G27					
49	PB73	16 A	R	Rak System Storage IBM NEW	G26					
50	PB77	63 A	3 Phase	SERVER AS 400	M25					
51	PB81	32 A	3 Phase	\ /	O24					
52	PB84	32 A	3 Phase	Rak Intel Blade 1( A )	O24					

Tabanan, 2012

Mengetahui : Kabag ODR BRI Tabanan PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA KA.UPG



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



### CHECK LIST PEMERIKSAAN KABEL LISTRIK BAWAH RAISED FLOOR RUANG SERVER

Hari/Tanggal:

Petugas Teknisi : Supervisor BKS : Supervisor BRI :

NO	MCB	Load	Phase	Nama Perangkat	Koordinat Mesin		Status	Pengecel	Keterangan	
110				INama Ferangkat	Koordinal Mesin	Legran	Kabel	Koneksi	Kebersihan	Reterangan
1	PW0402	16 A	S	Rak Data dan Sensor Humidity	B16					
2	PW0407	16 A	R	Pasfor 5000	A23					
3	PW0408	16 A	S	Pasfor 7000	A23					
4	PW0410	16 A	R	Rak Icon +	BB31					
5	PW0411	16 A	S	CCTV & ACCESS DOOR	B23					
6	PW0413	16 A	R	Rak Data Sisco, Voip	B20					
7	PW0415	16 A	Т	Pasfor 8000	B24					
8	PW0416	16 A	R	FIRE WALL & Intel Blade 3	A23					
9	PW0417	16 A	S	Pasfor 7000	B23					
10	PW0420	16 A	S	BCN	B22					
11	PW0423	16 A	S	Rak Telpon ( Peribit )	B20					
12	PW0424	16 A	Т	BCN	B22					
13	PW0425	32 A	R	Rak P Series	T32					
14	PW0426	32 A	S	Net App I	P24					
15	PW0427	32 A	T	Net App I	P24		,			•
16	PW0428	32 A	R	Net App II	Q24		,			•
17	PW0429	32 A	S	Net App II	Q24					

Tabanan, 2012

Mengetahui : Kabag ODR BRI Tabanan PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA KA.UPG



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



### CHECK LIST PEMERIKSAAN KABEL LISTRIK BAWAH RAISED FLOOR RUANG SERVER

Hari/Tanggal:

Petugas Teknisi : Supervisor BKS : Supervisor BRI :

3 -	otagas rottiisi .		Capervicer Bite:				Cupo			
NO	MCB	Load	Phase	Nama Perangkat	Koordinat Power			Pengece	Keterangan	
				ū		Legran	Kabel	Koneksi	Kebersihan	
1	PW0702	32 A	T	Rak 200 Server	U25					
2	PW0703	32 A	Т	Rak 200 Server	U25					
3	PW0704	32 A	T	Rak 200 Server	U25					
4	PW0705	32 A	Т	Rak 200 Server	U25					
5	PW0706	32 A	T	Rak 200 Server	W25					
6	PW0709	32 A	T	Rak Storage 00	V17					
7	PW0710	32 A	Т	Rak Consuale storage	Y17					
8	PW0712	32 A	Т	Rak ASABRI	Y13					
8	PW0733	32 A	S	Rak 200 Server	V25					
9	PW0736	32 A	S	Rak 200 Server	V25					
10	PW0737	32 A	S	Rak 200 Server	W32					
11	PW0738	32 A	S	Rak Storage 00	V17					
12	PW0739	32 A	S	Rak 200 Server	W25					
13	PW0740	32 A	S	Rak 200 Server	W25					
14	PW0741	32 A	S	Rak Main Frame	X32					
15	PW0742	32 A	S	Rak 200 Server	Y32					
16	PW0743	32 A	S	Rak Storage 02	X17					
17	PW0764	32 A	R	Rak 200 Server	V32					
18	PW0765	32 A	R	Rak 200 Server	V32					
19	PW0766	32 A	R	Rak Storage 01	V17					
20	PW0767	32 A	R	Rak Consuale storage	Y17					
21	PW0768	32 A	R	Rak 200 Server	U32					
22	PW0769	32 A	R	Rak 200 Server	U32					
23	PW0770	32 A	R	Rak 200 Server	U32					
24	PW0772	32 A	R	Rak 200 Server	Z32					
25	PW0773	32 A	R	Rak 200 Server	Z31					
26	PW0794	63 A	3 Phase	Disc Mainframe	Y27					

Tabanan, 2012

Mengetahui : Kabag ODR BRI Tabanan

PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA KA.UPG



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



### CHECK LIST PEMERIKSAAN KABEL LISTRIK BAWAH RAISED FLOOR RUANG SERVER

Hari/Tanggal:

Petugas Teknisi : Supervisor BKS : Supervisor BRI :

. etagae retainer.										
NO	MCB	Load	Phase	e Nama Perangkat	Koordinat Power			Pengece	Keterangan	
.,,				<u> </u>		Legran	Kabel	Koneksi	Kebersihan	
1	PW0802	32 A	T	Rak 200 Server	U25					
2	PW0803	32 A	T	Rak 200 Server	U25					
3	PW0806	32 A	Т	Rak 200 Server	V25					
4	PW0807	32 A	Т	Rak 200 Server	V25					
5	PW0809	32 A	Т	Rak Storage 00	V17					
6	PW0810	32 A	Т	Rak Storage 01	W17					
7	PW0811	32 A	Т	Rak Consule storage	Y17					
8	PW0833	32 A	S	Rak 200 Server	W25					
9	PW0834	32 A	S	Rak 200 Server	W25					
10	PW0835	32 A	S	Rak 200 Server	W25					
11	PW0837	32 A	S	Rak 200 Server	V32					
12	PW0839	32 A	S	Rak 200 Server	V25					
13	PW0840	32 A	S	Rak 200 Server	V25					
14	PW0841	32 A	S	Rak Mainframe	X32					
15	PW0844	32 A	S	Rak Consule storage	Y17					
16	PW0865	32 A	R	Rak 200 Server	V32					
17	PW0866	32 A	R	Rak 200 Server	V32					
18	PW0867	32 A	R	Rak Storage 00	V17					
19	PW0869	32 A	R	Rak 200 Server	U32					
20	PW0870	32 A	R	Rak 200 Server	U33					
21	PW0871	32 A	R	Rak 200 Server	V32					
22	PW0873	32 A	R	Rak 200 Server	U25					
23	PW0874	32 A	R	Rak 200 Server	U25					
24	PW0875	32 A	R	Rak Storage 02	X17					
25	PW0894	63 A	3 Phase	Disc Mainframe	Y27					

Tabanan, 2012

Mengetahui : Kabag ODR BRI Tabanan PT. BRINGIN KARYA SEJAHTERA KA.UPG