

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD :

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : HARTONO

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putrus (M')	Longsor/Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	S.S MLILIR													
	B.GT.1	Bagi	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exploitasi, Nomenklatur		KONTRKTUAL		
	BGt.1 - B.MI.1		-	Ka = 110 (B)	Ka=200	-	-	-	0,60	Bongkar PKL		KONTRKTUAL		
	B.MI.1											KONTRKTUAL		
	B.MI.1 - B.MI.2		-	Ka = 100 (B)	-	-	-	-	0,60	Bongkar PKL		KONTRKTUAL		
	B.MI.2										SWAKELOLA	KONTRKTUAL		Normalisasi = 2451 m (B.MI.2 - B.MI.4)
	B.MI.2 - B.MI.3		-	Ka = 100 Ki = 75 spot2 (B)	-	-	-	-	-	Bongkar PKL	SWAKELOLA	KONTRKTUAL		
	B.MI.3										SWAKELOLA	KONTRKTUAL		
	B.MI.3 - B.MI.4	-	-	Ka =125 spot2 (B)	-	-	-	-	-	Bongkar PKL	SWAKELOLA	KONTRKTUAL		
	B.MI.4										SWAKELOLA	KONTRKTUAL		Normalisasi = 2313 m
	B.MI.4 - B.MI.5	-	-	Ka = 200 (B)	-	-	-	-	-	Bongkar PKL	SWAKELOLA	KONTRKTUAL		Perbaikan Pas. Lening = 40 n (B.MI.4 - B.MI.5)
	B.MI.5										SWAKELOLA	KONTRKTUAL		
	B.MI.5 - B.MI.6	-	-	-	-	-	-	-	-	Peninggian Parapet, Bongkar PKL	SWAKELOLA	KONTRKTUAL		Normalisasi = 2575 m (B.MI.5 - B.MI.6g)
	B.MI.6	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-		KONTRKTUAL		Pas. Baru Lening = 418.90 n
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri , perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan .
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

HARTONO
 NIP. 19600520 198809 1 001 - II/b

LAPORAN INSPEKSI Rutin KERUSAKAN JARINGAN IIRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IIRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal Di. : 18.740 Ha
 Tingkatan Di. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : HARTONO

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor/Tanjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen/Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	S.S MLILIR													
	B.MI.6 - B.MI.7	-	-	Ka = 124 (B)	-	-	-	-	0,6	Psg. Baru Parapet, Bangunan Semi Permanen	SWAKELOLA	KONTRAKTUAL		Normalisasi = 1172 m (B.MI.7C - B.MI.7)
	B.MI.7	-	-	-	-	-	-	-	-	Pintu Perlu Pengolian	SWAKELOLA	-		Pas Baru = 16.70 m
	JUMLAH													

Penjelasan :

- 1, Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- 2, Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri , perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- 3, Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- 4, Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- 5, Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan .
- 6, Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

HARTONO
 NIP. 19600520 198809 1 001 - II/b

	PERAWATAN RINGAN
	PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
	PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : HARTONO

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor/anjantolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedime n/ Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	S.S TUNGU													
	B.MI.2	Bagi Sadap										SWAKELOLA		
	B.MI.2 - B.Tg.1	-	-	-	-	-	-	1	0.20			SWAKELOLA		
	B.Tg.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	B.Tg.1 - B.Tg.2	-	-	Ka & Ki = 2 (R)	Ki = 100	-	-	-	0.30	Peninggian Lening		SWAKELOLA		
	B.Tg.2	Sadap	-	-	-	-	-	1	-	b pintu = 0.80 tinggal frame saja		SWAKELOLA		
	S.S MANGGAR													
	B.MI.2	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 3237 m
	B.MI.2 - B.Mg.1	-	-	Ka=30 (S)	-	-	-	-	-	Pintu pengambilan keropos (R)	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Mg.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Mg.1 - B.Mg.2	-	-	Ki = 30 (S)	-	-	-	1	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Mg.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pintu Romijn b=0.40 keropos	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau keruskan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

HARTONO
 NIP. 19600520 198809 1 001 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : HARTONO

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor/Tanjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen/Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	S.S DELOK													
	B.MI.3	Bagi Sadap								Nomenklatur, Ppn Exp (S)	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		KONTRAKTUAL TAHUN 201
	B.MI.3 - B.DI.1			-	-	-	-	-	-		KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	B.DI.1	Sadap									KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	B.DI.1 - B.DI.2			-	-	-	-	-	-	Nomenkl, Ppn Exp, Daun Pintu Ker	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	B.DI.2	Sadap									KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	B.DI.2 - B.DI.3			-	-	-	-	-	-		KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	B.DI.3	Sadap		-	-	-	-	-	-	Nomenkl, Ppn Exp, Stang Drat (S)	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	S.S METESEH													
	B.MI.6	Sadap		-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	B.Mi.6 - B.Mt.1	-		-	Ka & Ki = 8 (R)	-	-	-	0.30			SWAKELOLA		
	B.Mt.1											SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau keruskan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan .
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

HARTONO
 NIP. 19600520 198809 1 001 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : HARTONO

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/Bh)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/Bh)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	S.S PRIGI													
	B.MI.6	Bagi	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.MI.6 - B.Pg.1		-	-	-	-	-	-	-	Usulan pas. Lening baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Pg.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi =2056 m
	BPg.1 - B .Pg.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Peitskal, Ppn Exp B.Pg.1	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Pg.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	daun pintu b=0,40 keropos, ppn exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	BPg.2 - B .Pg.3	-	-	-	-	-	-	-	0,50	Usulan pas. Lening baru		SWAKELOLA		
	B.Pg.3	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	ppn exp, pengecatan pengolian		SWAKELOLA		
	BPg.3 - B .Pg.4	-	-	-	-	-	-	-	0,50	Usulan pas. Lening baru		SWAKELOLA		
	B.Pg.4	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	ppn exp, pengecatan pengolian		SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- 1, Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- 2, Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau keruskan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- 3, Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- 4, Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- 5, Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- 6, Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

HARTONO
 NIP. 19600520 198809 1 001 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI Rutin KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUCH. KUSNIN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/Bh)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/Bh)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S DANGI													
	B.Gt.3	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengolihan Pintu				
	B.Gt.3 - B .Dg.1	-	-	-	-	-	-	-	0,50					
	B.Dg.1	Sadap	-	-	-	-	-	1	-	Perbaikan pintu romijn b=0,60	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 2246 m
	B .Dg.1 - B .Dg.2		-	Ki = 40 Ka =2 (S)	-	-	-	1	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Dg.2	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pintu Pengatur rusak macet	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B .Dg.2 - B .Dg.3		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 2117 m
	B.Dg.3	Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B .Dg.3 - B .Dg.4		-	Ki = 30 (S)	Ki = 40 (S)	-	-	-	-	Nmklatur		SWAKELOLA		
	B.Dg.4	Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	B .Dg.4 - B .Dg.5		-	-	-	-	-	-	-	Pasangan Baru		SWAKELOLA		
	B.Dg.5	Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 1329 m
	B.Dg.5 - B.Dg.6		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Dg.6	Sadap	-	-	-	-	-	-	-					
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri , perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau keruskan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan .
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Much. Kusnin
 NIP. 19630127 199301 1 001 - II/d

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUCH. KUSNIN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S DANGI													
	B.Dg.6	Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	B.Dg.6 - B.Dg.7		-	-	-	-	-	1	0,60			SWAKELOLA		
	B.Dg.7											SWAKELOLA		
	B.Dg.7 - B.Dg.8		-	-	-	-	-	1	0,40			SWAKELOLA		
	B.Dg.8											SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- 1, Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- 2, Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau keruskan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- 3, Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- 4, Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- 5, Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan .
- 6, Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Much. Kusnin
 NIP. 19630127 199301 1 001 - II/d

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

Koperbal/UPTD

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUCH. KUSNIN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/Bh)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/Bh)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.I GLAPAN TIMUR													
	Bendung +150	-	-	Ka = 20 Ki = 45 (B)	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 1659 m
	B.Gt.1a - B.Gt.1	-	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas Baru = 33. 40 m
	B.Gt.1										SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Gt.1 - B.Gt.2	-	-	Ka = 50 precast (B)	-	-	-	2	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Gt.2										SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Gt.2 - B.Gt.3	-	-	Pas. Tertutup sdm (B)	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Gt.3											KONTRAKTUAL		
	B.Gt.3 - B.Gt.4			Ka & Ki = 80 (B)	-	-	-	Oli	1.20			KONTRAKTUAL		
	B.Gt.4											KONTRAKTUAL		
	B.Gt.4 - B.Gt.5	-	-	Pas. Tertutup sdm (B)	-	-	-	-	1,00			KONTRAKTUAL		
	B.Gt.5											KONTRAKTUAL		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri , perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan .
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Much. Kusnin
 NIP. 19630127 199301 1 001 - II/d

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI Rutin KERUSAKAN JARINGAN IIRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IIRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUCH. KUSNIN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/Bh)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/Bh)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
S.S JABUNG MLAYUT														
	B.Dg.2	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 882 m
	B.Dg.2 - B.Jm.1	-	-	Ki = 150 (spot2) (S)	-	-	-	-	-	Usulan Perkuatan tanggul	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Jm.1	Sadap	-	-	-	-	-	1		b pintu=0.60 drat putus, meja romijir	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
SS. JEKETRO														
	B.Gt.1	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	B.Gt.1 -B.J.1		Ka = 11				1	0.30				SWAKELOLA		
	B.J.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengolian dan Pengecatan		SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- 1, Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- 2, Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- 3, Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- 4, Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- 5, Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- 6, Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Much. Kusnin
 NIP. 19630127 199301 1 001 - II/d

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : KARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S DORENG													
	B.MI.7	Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	B.MI.7- B.Dr.1		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Pasangan Lening Baru		SWAKELOLA		
	B.Dr.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	B.Dr.1 -B.Dr.2		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Pasangan Lening Baru		SWAKELOLA		
	B.Dr.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	B.Dr.2 - B.Dr.3		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Pasangan Lening Baru		SWAKELOLA		
	B.Dr.3	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 1659 m
	B.Dr.3 - B.Dr.4		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas Baru = 45.00 m
	B.Dr.4	Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Dr.4 - B.Dr.5	-	-	Pas. Tertutup sdmn (B)	-	-	-	-	1.00	Usulan Pasangan Lening Baru		SWAKELOLA		
	B.Dr.5	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	B.Dr.5 - B.Dr.6	-	-	Pas. Tertutup sdmn (B)	-	-	-	-	1.00	Usulan Pasangan Lening Baru		SWAKELOLA		
	B.Dr.6	Sadap	-	-	-	-	-	-	-					
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

PERAWATAN RINGAN
 PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
 PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

KARMAN
 19660116 200701 1 005 - II/b

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : KARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedime n/ Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S DORENG													
	B.Dr.6 - B.Dr.7	-	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	B.Dr.7	Sadap										SWAKELOLA		
	B.Dr.7 - B.Dr.8	-	-	-	-	-	-	1	-			SWAKELOLA		
	B.Dr.8	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	S . S TLOGPRING													
	B.Dr.1	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA	SWAKELOLA	Normalisasi = 1188 m
	B.Dr.1 - B.Tlg.1	-	-	Ka = 32 Ki =65 (spot2) (S)	-	-	-	-	0.25			SWAKELOLA	SWAKELOLA	
	B.Tlg.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Bangunan rusak berat	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Tlg.1 - B.Tlg.2	-	-	Ka = 8 Ki =6	-	-	-	-	-			SWAKELOLA	SWAKELOLA	
	B.Tlg.2	-	-	-	-	-	-	-	-	Bangunan rusak berat	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri , perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau keruskan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan , dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan .
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

KARMAN
 19660116 200701 1 005 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : KARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/Bh)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/Bh)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedime n/ Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
S.S KARANGROWO														
	B.Dr.3	Bagi Sadap												
	B.Dr.3 - B.Kr.1	-	-	-	-	-	-	-	0.40	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.Kr.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pintu b=0.60 stangdrat, b=0.90 daunpintu keropos				
	B.Kr.1 - B.Kr.2	-	-	-	-	-	-	-	0.40					
	B.Kr.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-					
S.S LELES														
	B.Dr.5	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Daun Pintu Keropos, Ppn Exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 2009 m
	B.Dr.5 - B.LL.1	-	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas. Baru = 39.00 m
	B.LL.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur, Ppn Exp Baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Bongkar Pasang = 15.00 m
	B.LL.1 - B.LL.2	-	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.LL.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pintu b=0.60 tinggal frame, nmnlr,	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.LL.2 - B.LL.3	-	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.LL.3	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur, Ppn Exp Baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau keruskan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

KARMAN
 19660116 200701 1 005 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : KARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/Bh)	Rusak/Putus (M')	Longsor/anjlon (M')	Tersumbat (M'/Bh)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen/Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S GROGOL													
	B.Dr.8	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 1712
	B.Dr.8 - B.Gr.1		-	Pas. Ttp sedimen	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Gr.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Gr.1 - B.Gr.2		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Gr.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- 1, Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- 2, Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- 3, Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- 4, Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- 5, Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- 6, Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

KARMAN
 19660116 200701 1 005 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI Rutin KERUSAKAN JARINGAN IIRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IIRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal Di. : 18.740 Ha
 Tingkatan Di. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUASRI

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
S.S KENDALDOYONG														
	B.Dr.8 - B.Kd.1	-	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Kd.1	Sadap	-	-	-	-	-	1	-	Pintu Romijn b=0.40 tinggal frame	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 1659 m
	B.Kd.1 - B.Kd.2	-	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas Baru = 33.20 m
	B.Kd.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan exploitasi	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Bongkar Pasang = 10
	B.Kd.2 - B.Kd.3	-	-	-	-	-	-	-	0,40			SWAKELOLA		
	B.Kd.3	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan exploitasi		SWAKELOLA		
	B.Kd.3 - B.Kd.4	-	-	-	-	-	-	-	0,40			SWAKELOLA		
	B.Kd.4	Sadap	-	-	-	-	-	-	-			SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- 1, Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- 2, Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- 3, Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- 4, Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- 5, Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- 6, Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

MUASRI
 19630310 199703 1 003 - III/a

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD :

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUASRI

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S KAUMAN													
	B.Kd.4	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Kd.4- B.Ka.1			Ka = 30 Ki = 40 (Spot2) (S)	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 852 m
	B.Ka.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas. Baru = 32.2
	B.Ka.1 - B.Ka.2		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Bongkar Pasang = 15.00 m
	B.Ka.2	Sadap	-	-	-	-	-	2	-	Pintu Rusak Berat, dan tinggal frame	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Ka.2 - B.Ka.3		-	-	-	-	-	-	0,30			SWAKELOLA		
	B.Ka.3	Sadap	-	5m	-	-	-	-	-	Pintu romijn b=0.60 tinggal frame		SWAKELOLA		
	B.Ka.3 - B.Ka.4		-	-	-	-	-	-	0,40			SWAKELOLA		
	B.Ka.4	Sadap	-	Bang. Hilang	-	-	-	-	-	Bangunan Rusak berat		SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

MUASRI
 19630310 199703 1 003 - III/a

 PERAWATAN RINGAN
 PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
 PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD :

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUASRI

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedime n/ Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S BONANGREJO													
	B.Kd.4	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-					
	B.Kd.4 - B.Br.1		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 4331 m
	B.Br.1	Sadap dan Penguras	-	-	-	-	-	-	-	Pengollian dan Pengecatan	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Perbaikan Pas. Lening = 50 m
	B.Br.1 - B.Br.2		-	-	-	-	-	-	-	Usulan pas. Lening baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas. Baru = 1.5 m
	B.Br.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengollian dan Pengecatan, ppn exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Br.2 - B.Br.3		-	-	-	-	-	-	-	Usulan pas. Lening baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Br.3	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengollian dan Pengecatan, ppn exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Br.3 - B.Br.4		-	Ka = 30 Ki = 30 (S)	-	-	-	-	-	Usulan pas. Lening baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Br.4	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengollian dan Pengecatan, ppn exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Br.4 - B.Br.5		-	Ki =25 (S)	-	-	-	-	0,30	Usulan pas. Lening baru		SWAKELOLA		
	B.Br.5	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengollian dan Pengecatan, ppn exp		SWAKELOLA		
	B.Br.5 - B.Br.6		-	-	-	-	-	-	0,30	Usulan pas. Lening baru		SWAKELOLA		
	B.Br.6	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengollian dan Pengecatan, ppn exp		SWAKELOLA		
	B.Br.6 - B.Br.7		-	-	-	-	-	-	0,4	Usulan pas. Lening baru		SWAKELOLA		
	B.Br.7	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengollian dan Pengecatan, ppn exp		SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau keruskan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

MUASRI
 19630310 199703 1 003 - III/a

PERAWATAN RINGAN
 PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
 PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI Rutin KERUSAKAN JARINGAN IIRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IIRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUASRI

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S BONANGREJO													
	B.Br.7	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengolihan dan Pengecatan, ppn exp		SWAKELOLA		
	B.Br.7- B.Br.8		-	-	-	-	-	-	0,40	Usulan pas. Lening baru		SWAKELOLA		
	B.Br.8	Sadap	-	5 m	-	-	-	-	-	Pengolihan dan Pengecatan, ppn exp		SWAKELOLA		
	B.Br.8 - B.Br.9		-	-	-	-	-	-	0,40	Usulan pas. Lening baru		SWAKELOLA		
	B.Br.9	Sadap	-	10 m	-	-	-	-	-	Nomen, ppn exp		SWAKELOLA		
	B.Br.9- B.Br.10		-	-	-	-	-	-	0,40	Usulan pas. Lening baru		SWAKELOLA		
	B.Br.10	Sadap	-	Bang. Rubuh	-	-	-	-	-	Nomen, ppn exp, pintu pengatur		SWAKELOLA		
	B.Br.10- B.Br.11		-	-	-	-	-	-	0,50	Usulan pas. Lening baru		SWAKELOLA		
	B.Br.11	Sadap	-	Bang. Hilang	-	-	-	-	-	Nomen, ppn exp, pintu pengatur		SWAKELOLA		
	B.Br.11- B.Br.12		-	-	-	-	-	-	0,50	Usulan pas. Lening baru		SWAKELOLA		
	B.Br.12	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomen, ppn exp, pintu pengatur		SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

MUASRI
 19630310 199703 1 003 - III/a

PERAWATAN RINGAN
 PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
 PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUASRI

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
S. I GLAPAN BARAT														
	BDG - B.Gb.1													
	B.Gb.1	Sadap		-	-	-	-	-	-	Pengolion dan Pengecatan	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	BGB.1 - BGB.2			Ki = 130 Ka=80 (SPOT2) (B)	Ka = 45	-	-	-	0,50	Usulan Pas. Lening baru	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	B.Gb.2	Sadap								Pengolion dan Pengecatan, Nomenkla	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	BGB.2 - BGB.3	-	-	Ki = 220 (B)	-	-	-	-	0.50	Usulan Pas. Lening baru	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	B.Gb.3	Sadap								-	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	BGB.3 - BGB.4	-	-						0.45	Usulan Pas. Lening baru	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	B.Gb.4	Sadap								Pengolion dan Pengecatan	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	BGB.4 - BGB.5	-	-	Ki = 60 (B)	-	-	-	1	0.50	Usulan Pas. Lening baru	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	B.Gb.5	Sadap								Pengolion dan Pengecatan	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	BGB.5 - BGB.6	-	-	Ki =18 Ka = 7 (B)	-	-	-	-	0.50	Usulan Pas. Lening baru	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	B.Gb.6	Sadap								-	KONTRAKTUAL	KONTRAKTUAL		
	BGB.6 - BGB.7	-	-											
	B.Gb.7	Sadap												
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

PERAWATAN RINGAN
 PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
 PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Mad Amnun
 19760303 200701 1 009 - II/b

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUH ZAENURI

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
S.S KERAMAT														
	B.Gb.8	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengolilan dan Pengecatan	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 2656 m (B.Gb.8 - B.Kr.1)
	B.Gb.2 - B.Kr.1		-	-	Ki = 20	-	-	-	-	Usulan Lening Baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas. Baru = 43.50 m
	B.Kr.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklt, Ppn Exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Bongkar Pasang = 3
S.S KARANG PASAR														
	B.Gb.10	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	1	-	daun pintu, drat, penjepit rusak, ppr	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 1665 m (B.Gb.10 - B.Kp.2)
	B.Gb.10 - B.Kp.1		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas. Baru = 28
	B.Kp.1	Sadap	-	-	-	-	-	1	-	pintu romijn b=0.40, ppn exp, nomen	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Bongkar Pasang = 8
	B.Kp.1 - B.Kp.2		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Kp.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur, Ppn exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Kp.2 - B.Kp.3		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 1908 m (B.Gb.10 - B.Kp.2)
	B.Kp.3	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur, Ppn exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas. Baru =46.60
	B.Kp.3 - B.Kp.4		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Lening baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Bongkar Pasang = 6.40
	B.Kp.4	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur, Ppn exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau keruskan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Mad Amnun
 19760303 200701 1 009 - II/b

PERAWATAN RINGAN
 PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
 PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IIRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IIRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal Di. : 18.740 Ha
 Tingkatan Di. : T / ST / SD :

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUH ZAENURI

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S GEBANGAN													
	B.Gb.11	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur	SWAKELOLA	SWAKELOLA	-	Normalisasi = 2353 m (B.Gb.11 - B.Geb.1)
	B.Gb.11 - B.Geb.1		-	Ka = 55 spot2	-	-	-	-	-	Usulan Lening Baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA	-	Pas. Baru = 45 m
	B.Geb.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur, ppn exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA	-	Bongkar Pasang = 21 m
	B.Geb.1 - B.Geb.2		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Lening	SWAKELOLA	SWAKELOLA	-	Normalisasi = 2233 m (B.Geb.1 - B.Geb.3)
	B.Geb.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur, ppn exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA	-	
	B.Geb.2 - B.Geb.3		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Lening	SWAKELOLA	SWAKELOLA	-	
	B.Geb.3	Sadap	-	Bang. Rusak berat	-	-	-	1	-	-	SWAKELOLA	SWAKELOLA	-	
	JUMLAH													

Penjelasan :

- 1, Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- 2, Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri , perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- 3, Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- 4, Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- 5, Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan .
- 6, Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Muhammad Zaenuri
 19750322 200604 1 011 - II/ c

PERAWATAN RINGAN
 PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
 PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUH ZAENURI

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
S. I GLAPAN BARAT														
	B.Gb.6	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-				
	BGB.6 - BGB.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	B.Gb.7	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-				
	BGB.7 - BGB.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	B.Gb.8	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-				
	B.Gb.8 - B.Gb.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	B.Gb.9	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-				
	B.Gb.9 - B.Gb.10	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	B.Gb.10	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-				
	B.Gb.10 - B.Gb.11	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	B.Gb.11	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-				
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Muhammad Zaenuri
 19750322 200604 1 011 - II/ c

PERAWATAN RINGAN
 PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
 PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : NANANG YUNIANTO

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
S. I GLAPAN BARAT														
	B.Gb.11 - B.Gb.12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	B.Gb.12	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	B.Gb.12 - B.Gb.13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	B.Gb.13	Syphon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	B.Gb.13 - B.Gb.14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	B.Gb.14	Syphon	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Normalisasi = 2158m (B.GB.14 - B.GB.16)
	B.Gb.14 - B.Gb.15	-	-	Ka = 25 Ki = 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	B.Gb.15	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-	Pengolilan dan Pengecatan	-	-	-
	B.Gb.15 - B.Gb.16	-	-	Ka = 25 Ki = 20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	B.Gb.16	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-	Pengolilan dan Pengecatan	-	-	-
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Nanang Yudianto
 19770606 200701 1 012 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : NANANG YUNIANTO

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S. S GLAPAN SETU													
	B.Gb.16 - B.Gs.1	-	-	-	-	-	-	-	-	Usulan Lening, Bongkar PKL				Normalisasi = 1260 m (B.Gb.16 - B.Gs.3)
	B.Gs.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-				Pas. Baru = 6 m
	B.Gs.1 - B.Gs.2		-	Ka = 10 Ki = 30	-	-	-	-	0,25	Usulan Lening, Bongkar PKL				Bongkar Pasang = 61.30 m
	B.Gs.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-				
	B.Gs.2- B.Gs.3		-	Ka = 150 Ki = 70 (Spot2)	-	-	-	-	0,25	Usulan Lening, Bongkar PKL				
	B.Gs.3	Sadap	-	-	-	-	-	1	-	Pintu romijn b=0.40 tinggal frame, ppn exp				Normalisasi = 2855m (B.Gs.3 - B.Gs.4a)
	B.Gs.3 - B.Gs.4		-	-	-	-	-	-	0,25	Usulan Lening, Bongkar PKL				Pas. Baru = 35 m
	B.Gs.4	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn exp				
	B.B.Gs.4 -B.Gs.5									SALURAN MATI TIDAK BERFUNGSI				
	B.Gs.5	Sadap								SALURAN MATI TIDAK BERFUNGSI				
	B.Gs.5 - B.Gs.6									SALURAN MATI TIDAK BERFUNGSI				
	B.Gs.6	Sadap								SALURAN MATI TIDAK BERFUNGSI				
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Nanang Yunianto
 19770606 200701 1 012 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD :

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : NANANG YUNIANTO

BLANGKO 01 P

1	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	S. S KETITANG													
	B.Gb.16	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-					
	B.Gb.16 - B.Kt.1			Ka = 5 Ki =60 spot2	-	-	-	-	0,30	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.Kt.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp				
	B.Kt.1 - B.Kt.2		-	Ki = 50 Spot2	-	-	-	-	0,40					
	B.Kt.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp, Perb. Rumah PPA			Normalisasi = 1908 m	
	B.Kt.2 - B.Kt.3		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Pas. Lening Baru			Pas.Baru = 60 m	
	B.Kt.3	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur, Ppn Exp				
	B.Kt.3 - B.Kt.4		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.Kt.4	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur, Ppn Exp				
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Nanang Yudianto
 19770606 200701 1 012 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IIRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IIRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : NANANG YUNIANTO

BLANGKO 01 P

1	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	S. S KRANDON													
	B.Gs.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengolian dan Pengecatan Pintu				
	B.Gs.2 - B.Kr.1			Ki = 20	-	-	-	-	0,60	Usulan Pas. Lening baru				
	B.Kr.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengolian dan Pengecatan Pintu				
	B.Kr.1 - B.Kr.2			-	-	-	-	-	0,6	Usulan Pas. Lening baru				
	B.Kr.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengolian dan Pengecatan Pintu				
	S.S LOIRENG													
	B.Gs.6	Bagi Sadap								SALURAN MATI				
	B.Gs.6 - B.L.1									SALURAN MATI				
	B.L.1									SALURAN MATI				
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Nanang Yunianto
 19770606 200701 1 012 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD :

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : NANANG YUNIANTO

BLANGKO 01 P

1	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedime n/ Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	S. S BABADAN													
	B.Gs.6									SALURAN MATI				
	B.Gs.6 - B.Bd.1									SALURAN MATI				
	B.Bd.1									SALURAN MATI				
	S.S. KEJAWEN													
	B.Krp.3	Bagi	-	-	-	-	-	-	-	-	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 1200 m
	B.Krp.3 - B.Kj.1		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Pas. Baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Bongkar Pasang = 34 m
	B.Kj.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	-	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	JUMLAH													

Penjelasan :

- 1, Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- 2, Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- 3, Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- 4, Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- 5, Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- 6, Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Nanang Yudianto
 19770606 200701 1 012 - II/b

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUH SUPARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S. S GUBUG													
	B.Gb.1	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-					Normalisasi = 305 m (B.Gb.1 - B.G.3)
	B.Gb.1 - B.G.1		-	-	-	-	-	-	-					Bongkar Pasang = 90 m
	B.G.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				
	B.G.1 - B.G.2		-	-	-	-	-	-	0,40	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.2	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				
	B.G.2 - B.G.3		-	-	-	-	-	-	0,40					
	B.G.3	Sadap	-	-	-	-	-	1	-	Nomenkl, Ppn Exp				Normalisasi = 1500 m (B.Gb.3 - B.G.3)
	B.G.3 - B.G.4		-	-	-	-	-	-	-					Bongkar Pasang = 88 m
	B.G.4	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp				Normalisasi = 2916 m (B.Gb.4 - B.G.6)
	B.G.4 - B.G.5		-	-	-	-	-	-	-					Bongkar Pasang = 14 m
	B.G.5	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp				Pas Baru = 82 m
	B.G.5 - B.G.6		-	-	-	-	-	-	-					
	B.G.6	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp				
	B.G.6 - B.G.7		-	-	-	-	-	-	0,3					
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau keruskan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

GroboGAN, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Muh. Suparman
 19690103 200701 1 001 - II/a

PERAWATAN RINGAN

PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA

PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUH. SUPARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S. S GUBUG													
	B.Gb.7	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp				
	B.G.7 - B.G.8								0,40	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.8	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp				
	B.G.8 - B.G.9								0,40	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.9	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp				
	B.G.9 - B.G.10								1,00	-				
	B.G.10	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp				
	S.S KUNIRAN													Normalisasi = 1050 m (B.G.2 - B.Kn.1)
	B.G.2	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				
	B.G.2 - B.Kn.1								0,2					
	B.Kn.1	Sadap	-	Ki =60 Ka=32 Spot2	-	-	-	-	-	Ppn Exp				
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Muh. Suparman
 19690103 200701 1 001 - II/a

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUH. SUPARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S KUNJENG													
	B.G.4	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.G.4 - B.Kj.1			Ki = 10 Ka = 35 spot2	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 2181 m (B.GB.4 - B.Kj.2)
	B.Kj.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nmnklatr, Ppn Exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Bongkar Pasang = 69 m
	B.Kj.1 - B.Kj.2				-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas Baru = 10 m
	B.Kj.2	Sadap	-	-	-	-	-	1	-	Pintu Hilang, Bangunan Rusak Bera	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	S.S PRANTEN													
	B.G.7	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp				
	B.G.7 - B.Pr.1			Ki = 23	-	-	-	-	0,30					
	B.Pr.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp tersier				
	B.Pr.1 - B.Pr.2			Ki = 20 Ka = 10	-	-	-	-	0,3					
	B.Pr.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp tersier				
	B.Pr.2 - B.Pr.3				-	-	-	-	0,3					
	B.Pr.3	Sadap	-	-	-	-	-	-	-					
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

PERAWATAN RINGAN
 PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
 PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Muh. Suparman
 19690103 200701 1 001 - II/a

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUH. SUPARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedime n/ Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S CURUG													
	B.G.10	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp Tersier	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 2500 m (B.G.10 - B.Cr.3)
	B.G.10 - B.Cr.1		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Pas. Lening baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Cr.1	Sadap	-	-	-	-	-	1	-	Daun pintu keropos, nmkltr, ppn exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Cr.1 - B.Cr.2		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Cr.2	Sadap	-	-	-	-	-	2	-	pintu b=0.40 @2bh tinggal frame, n	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Cr.2 - B.Cr.3		-	-	-	-	-	-	-		SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	B.Cr.3	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nmnkltr. Ppn Exp	SWAKELOLA	SWAKELOLA		
	S.S BATURAN													
	B.G.8	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp Tersier				
	B.G.8 - B.Btr.1		-	Ka = 30	-	-	-	-	0,30					
	B.Btr.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Nomenklatur				
	B.Btr.1 - B.Btr.2		-	Ka = 20	-	-	-	-	0,30					
	B.Btr.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-					
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Muh. Suparman
 19690103 200701 1 001 - II/a

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUH. SUPARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan	
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor/anj-tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
	S.S BATURAN														
	B.Btr.2 - B.Btr.3		-	-	-	-	-	-	-					Normalisasi = 2220 m (B.G.8- B.Btr.3)	
	B.Btr.3														
	B.Btr.3 - B.Btr.4		SALURAN MATI												
	B.Btr.4														
	S.S BANTENGAN														
	B.G.13	Bagi Sadao	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier (2)	SWAKELOLA	SWAKELOLA			
	B.G.13 - B.Bt.1		-	-	-	-	-	-	0,40	Usulan Lening Baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA			
	B.BT.1	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pengecatan & oli pintu	SWAKELOLA	SWAKELOLA			
	B.BT.1 - B.BT.2		-	Ka =20	-	-	-	-	0,40	Usulan Lening Baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA			
	B.Bt.2	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp, Nomenklatur	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Normalisasi = 1797 m (B.Bt.2- B.Bt.4)	
	B.Bt.2 - B.Bt.3		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Lening Baru	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Bongkar Pasang = 20 m	
	B.Bt.3	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp, Nomenklatur	SWAKELOLA	SWAKELOLA		Pas Baru = 70.5 m	
	B.Bt.3 - B.Bt.4		-	Ki = 40 Spot2	-	-	-	-	-	-	SWAKELOLA	SWAKELOLA			
	B.Bt.4	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Ppn Exp, Nomenklatur	SWAKELOLA	SWAKELOLA			
	JUMLAH														

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri , perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan .
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan Koperbal/UPTD

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Muh. Suparman
 19690103 200701 1 001 - II/a

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal Di. : 18.740 Ha
 Tingkatan Di. : T / ST / SD :

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUH. SUPARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M'/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/ Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedime n / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S GUBUG													
	B.G.10	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-					Normalisasi = 1781 m (B.G.10- B.G.12)
	B.G.10 - B.G.11		-	Ka = 10	-	-	-	-	0,25	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.11	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				
	B.G.11 - B.G.12		-	-	-	-	-	-	0,25	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.12	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				
	B.G.12 - B.G.13		-	-	-	-	-	-	0,50	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.13	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier (2)				
	B.G.13 - B.G.14		-	-	-	-	-	-	0,50	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.14	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pintu Meja Romijn Keropos, nomenklatur, Ppn Exp				Normalisasi = 2155 m (B.G.14- B.G.15)
	B.G.14 - B.G.15		-	-	-	-	-	-	0,20	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.15	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				
	B.G.15 - B.G.16		-	-	-	-	-	-	0,20	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.16	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				
	JUMLAH													

Penjelasan :

- Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri , perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan .
- Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Muh. Suparman
 19690103 200701 1 001 - II/a

- PERAWATAN RINGAN
- PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
- PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

LAPORAN INSPEKSI RUTIN KERUSAKAN JARINGAN IRIGASI

Inspeksi Rutin tanggal 01 Bulan : Juli Tahun : 2016

DAERAH IRIGASI : GLAPAN
 Total Luas Areal DI. : 18.740 Ha
 Tingkatan DI. : T / ST / SD

Kabupaten : GROBOGAN
 Koperbal/UPTD : GLAPAN
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan : MUH. SUPARMAN

BLANGKO 01 P

NO.	NAMA RUAS SALURAN Hm.. s/d Hm../Km..	NAMA BANGUNAN DAN TYPE NYA Hm.. /Km ..	KEADAAN								TINDAKAN		AREAL LAYANAN DIBAWAHNYA (Ha)	Keterangan
			Bocoran (M/BH)	Rusak/Putus (M')	Longsor an/Tonjolan (M')	Tersumbat (M'/BH)	Retak (M')	Pintu Rusak (bh)	Sedimen / Waled (H)	Lain - lain	Dikerjakan	Usulan Tindak Lanjut		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	S.S GUBUG													
	B.G.16	Bagi Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				
	B.G.16 - B.G.17		-	-	-	-	-	-	0,30	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.17	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				Normalisasi = 2760 m (B.G.17- B.G.19)
	B.G.17 - B.G.18		-	-	-	-	-	-	-	Usulan Pas. Lening Baru				
	B.G.18	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Pintu Romijn keropos, Ppn exp				
	B.G.18 - B.G.19		-	Ki = 50	-	-	-	-	-					
	B.G.19	Sadap	-	-	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				
	B.G.19- B.G.20		-	-	-	-	-	-	0,30					
	B.G.21	Sadap	-	Ka = 30	-	-	-	-	-	Papan Exp Tersier				
	B.G.21 - B.G.22		-	-	-	-	-	-	0,40					
	B.G.22	Sadap	-	-	-	-	-	1	-	Pintu Sorong Rusak Berat				
	JUMLAH													

Penjelasan :

- 1, Diserahkan setiap tanggal 25 bulan ybs. Walaupun tidak terjadi kerusakan pada bulan ybs.
- 2, Kolom 4 s/d 11 diisi salah satu tingkat kerusakan dan volumenya yang paling tepat.
 R = Kerusakan ringan (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri oleh Pengelola Jaringan Irigasi).
 S = Kerusakan Sedang (M', Bh, M3) (Kerusakan yang dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan).
 B = Kerusakan Berat (M', Bh, M3) (Kerusakan yang tidak dapat diatasi sendiri, perlu bantuan bahan + tenaga).
 dan harus dilaporkan apabila ada kerusakan baru atau kerusakan lama (yang pernah dilaporkan) berubah lagi.
- 3, Kolom 12 dan 13 keterangan diisi jenis kerusakan yg sdh dikerjakan dan yang diusulkan.
- 4, Kolom 14 diisi luas areal layanan di bawah / dihilir lokasi kerusakan yang menjadi oncorannya.
- 5, Blangko 01-P dibuat tiap 1 bulan sekali jika ada kerusakan, dan dibuat 3 bulan sekali jika tidak ada kerusakan.
- 6, Laporan Bulanan : Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

	PERAWATAN RINGAN
	PERAWATAN DENGAN SWAKELOLA
	PERAWATAN DENGAN KONTRAKTUAL

Koperbal/UPTD

Grobogan, Juli 2016
 Pengelola Irigasi/Mantri Pengairan

Muh. Suparman
 19690103 200701 1 001 - II/a