

BUPATI PEMALANG

PERATURAN BUPATI PEMALANG NOMOR 48 TAHUN 2012

TENTANG

PEDOMAN POLA TANAM DAN TATA TANAM
MUSIM TANAM OKTOBER-MARET TAHUN 2012 / 2013
DAN MUSIM TANAM APRIL-SEPTEMBER TAHUN 2013
DI KABUPATEN PEMALANG

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

BUPATI PEMALANG,

- Menimbang : a. bahwa air dan tanah beserta bahan mineral yang terkandung didalamnya adalah salah satu kekayaan alam sebagai karunia Tuhan Yang Maha Esa kepada Bangsa Indonesia yang dikuasai oleh Negara dan digunakan untuk sebesar-besarnya kemakmuran rakyat secara adil dan merata;
- b. bahwa agar penggunaan air dapat dimanfaatkan secara efektif dan efisien, serta untuk mensukseskan usaha pembangunan pertanian dalam rangka peningkatan kesejahteraan masyarakat pada umumnya dan petani pada khususnya, perlu adanya pedoman pengaturan Pola Tanam dan Tata Tanam yang teratur dan terarah;
- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Peraturan Bupati tentang Pedoman Pola Tanam dan Tata Tanam Musim Tanam Oktober-Maret Tahun 2012/2013 dan Musim Tanam April-September Tahun 2013 di Kabupaten Pemalang.

- Mengingat : 1. Undang – Undang Nomor 13 Tahun 1950 tentang Pembentukan Daerah – daerah Kabupaten dalam Lingkungan Propinsi Jawa Tengah;
2. Undang – Undang Nomor 12 Tahun 1992 tentang Sistem Budi Daya Tanaman (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1992 Nomor 46, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3478);

3. Undang – Undang Nomor 7 Tahun 2004 tentang Sumber Daya Air (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 32, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4377);
4. Undang – Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 125, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4437), sebagaimana telah diubah beberapa kali terakhir dengan Undang – Undang Nomor 12 Tahun 2008 tentang Perubahan kedua atas Undang-Undang Nomor 32 Tahun 2004 tentang Pemerintahan Daerah (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2008 Nomor 59, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4844);
5. Peraturan Pemerintah Nomor 32 Tahun 1950 tentang Penetapan Mulai Berlakunya Undang - Undang Nomor 13 Tahun 1950 ;
6. Peraturan Pemerintah Nomor 20 Tahun 2006 tentang Irigasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2006 Nomor 46, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 4624);
7. Instruksi Presiden Nomor 1 Tahun 1969 tentang Pelaksanaan Pengelolaan Pengairan (Pengaturan Air dan Pemeliharaan Jaringan Irigasi);
8. Instruksi Presiden Nomor 3 Tahun 1999 tentang Pembaharuan Kebijakan Pengelolaan Irigasi;
9. Peraturan Daerah Kabupaten Pemalang Nomor 17 Tahun 2008 tentang Irigasi (Lembaran Daerah Kabupaten Pemalang Tahun 2008 Nomor 17);
10. Peraturan Bupati Pemalang Nomor 33 Tahun 2009 tentang Petunjuk Pelaksanaan Peraturan Daerah Kabupaten Pemalang Nomor 17 Tahun 2008 tentang Irigasi (Berita Daerah Kabupaten Pemalang Tahun 2009 Nomor 33), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Bupati Pemalang Nomor 30 Tahun 2011 (Berita Daerah Kabupaten Pemalang Tahun 2011 Nomor 30).

MEMUTUSKAN :

Menetapkan : PERATURAN BUPATI TENTANG PEDOMAN POLA TANAM DAN TATA TANAM MUSIM TANAM OKTOBER-MARET TAHUN 2012/2013 DAN MUSIM TANAM APRIL-SEPTEMBER TAHUN 2013 DI KABUPATEN PEMALANG

BAB I
KETENTUAN UMUM

Pasal 1

Dalam Peraturan Bupati ini yang dimaksud dengan :

1. Musim Tanam yang selanjutnya disingkat MT adalah musim untuk menanam padi, tebu dan palawija baik pada musim penghujan maupun musim kemarau.
2. Daerah Pengairan yang selanjutnya disingkat DP adalah suatu penggabungan tanah – tanah yang satu sama lain mempunyai hubungan pengairan secara langsung dan mendapat air dari satu susunan pengairan.
3. Daerah Irigasi yang selanjutnya disingkat DI adalah kesatuan lahan yang mendapat air dari satu Jaringan Irigasi.
4. Irigasi adalah usaha penyediaan, pengaturan, dan pembuangan air untuk menunjang pertanian yang jenisnya meliputi irigasi permukaan, irigasi pompa, irigasi rawa, irigasi air bawah tanah, dan irigasi tambak.
5. Irigasi teknis adalah irigasi yang seluruh jaringan dari sejak bendung /penangkap air, saluran pembawa utama (Saluran Induk, Saluran Sekunder), bahkan saluran tersiernya telah dibangun secara teknis permanen, air irigasinya dapat diatur dan dapat diukur. Semua pengambilan, bangunan bagi dan sadap tersier mempunyai pintu pengatur dan bangunan pengukur debit.
6. Irigasi setengah teknis adalah irigasi yang mempunyai bangunan/bendung. Penangkap airnya telah dibangun secara teratur, tetapi belum mempunyai pintu pengatur dan bangunan pengukur debit.
7. Irigasi sederhana adalah irigasi yang dari sejak bendung penangkap airnya dan semua saluran pembawanya belum dibangun penangkap airnya dan semua saluran pembawanya belum dibangun secara teknis permanen, pembagian air dan pengambilan airnya belum teratur dan terukur debitnya.
8. Jaringan Irigasi adalah saluran, bangunan dan bangunan pelengkap yang merupakan satu kesatuan yang diperlukan untuk penyediaan, pembagian, pemberian, penggunaan dan pembuangan air irigasi.

9. Petak tersier adalah kumpulan petak irigasi yang merupakan satu kesatuan dan mendapatkan air irigasi melalui saluran tersier yang sama.
10. MT Oktober-Maret yang selanjutnya disebut MT OKMAR yaitu musim tanam yang dilaksanakan mulai bulan Oktober dan panen pada bulan Maret, yang pemberian airnya pada musim hujan.
11. MT April-September yang diselanjutnya disebut MT ASEP yaitu musim tanam yang dilaksanakan mulai bulan April dan panen pada bulan September, yang pemberian airnya pada musim kemarau.
12. Peraturan golongan adalah pengaturan bercocok tanam tentang penanaman padi di musim penghujan di sawah dengan memperhatikan tanaman-tanaman yang akan/dapat ditanami di musim berikutnya.
13. Peraturan giliran adalah untuk mengatur pemberian dimusim kemarau antara tanaman padi, tebu, palawija dan tanaman lain disebabkan kurangnya air yang tersedia pada sumbernya (Sungai, Danau atau Waduk).
14. Luas relatif adalah angka yang didapat dari luasnya tanaman dikalikan dengan koefisien tanaman.
15. Pasten adalah angka perbandingan banyaknya air yang di sumber (bendung, kali) dengan luas relatif.
16. Faktor K adalah perbandingan Q (Debit) di bendung dengan Q (Debit) kebutuhan.
17. Air adalah semua air yang terdapat pada di atas, ataupun di bawah permukaan tanah, termasuk dalam pengertian ini air permukaan, air tanah, air hujan dan air laut yang berada di darat.
18. Sumber air adalah tempat atau wadah air alami dan/atau buatan yang terdapat pada, di atas, ataupun dibawah permukaan tanah.
19. Pola Tanam adalah suatu perencanaan pengaturan jenis tanaman secara tetap dalam suatu Daerah Irigasi.
20. Tata Tanam adalah suatu perencanaan dan penyusunan penggunaan tanah sawah beririgasi dengan memperhatikan jenis tanaman, waktu tanam, debit dan luas tanaman untuk tujuan usaha pertanian pada waktu musim penghujan/kemarau.
21. Saluran irigasi tersier/kuarter adalah saluran irigasi pembawa/pembuang pada tingkat usaha tani yang sepenuhnya dibuat dan dipelihara oleh para petani pemakai air itu sendiri.

BAB II PEMBAGIAN GOLONGAN SAWAH

Pasal 2

- (1) Petak tersier pada daerah irigasi dihimpun menjadi kelompok-kelompok petak tersier, yang pembagiannya disesuaikan dengan Q (Debit) air yang tersedia dan besar kecilnya Areal yang memungkinkan, serta situasi masyarakat guna menuju/mencapai efisiensi semaksimal mungkin dalam memanfaatkan air.
- (2) Daerah Irigasi yang cukup air/mudah air, Daerah Irigasi dibagi menjadi 2 (dua) kelompok petak tersier yaitu Atas dan bawah. Daerah Irigasi yang kurang air Q (Debit) kecil, maka petak lahan sawah dibagi menjadi 3 (tiga) kelompok yaitu atas, tengah dan bawah sedangkan untuk Daerah Irigasi yang cukup air tetapi petak lahan sawahnya (arealnya kecil) menjadi 1 (satu) kelompok petak tersier.
- (3) Kelompok petak tersier sebagaimana dimaksud pada ayat (1) diatur menjadi golongan-golongan untuk mendapatkan pembagian air pada permulaan musim tanam sebagai berikut :
 - a. untuk Daerah Irigasi Sungapan (kiri dan kanan) , Sokawati, dan Kaliwadas, dibagi menjadi 3 (tiga) : Kelompok Atas, Tengah dan Bawah dan dijadikan menjadi 3 (tiga) golongan pemberian air yaitu golongan I, II dan III.
 - b. daerah Irigasi Nambo, Welutputih, Mejagong dan Lanjiladang, dibagi menjadi 2 (dua) petak yaitu kelompok petak tersier Atas dan Bawah sedang pemberian air petak tersier dibagi menjadi 2 (dua) golongan, golongan I dan II.
 - c. daerah Irigasi lainnya seperti Kejene, Tracak Mereng, Tandon, Rowokajar, Kedungbelis, Glandang, Sulang, Lengerong dan lain-lain karena arealnya cukup kecil dan Q (debit) dapat menjangkau, maka kelompok petak tersier dibagi menjadi 1 (satu) golongan.

Pasal 3

- (1) Pemberian Air pada kelompok petak tersier diawali setelah pengeringan total, yang berjalan sekitar bulan Oktober dengan memperhatikan keadaan Q (debit) pada sumbernya dan pembagian pemberian air ke petak tersier sawah diatur menurut kelompok petak tersier dan golongan pemberian air.
- (2) Kelompok petak tersier sebagaimana dimaksud dalam Pasal 2 ayat (1) untuk mendapatkan air dengan aturan-aturan sebagai berikut :
 - a. kelompok-kelompok petak tersier yang mendapatkan air pertama kali setelah pengeringan total yang dimulai sekitar tanggal 16 Oktober dan 1 Nopember disebut Pemberian air golongan I.

- b. kelompok petak tersier yang mendapatkan air dari Bendung Sungapan, Bendung Sokawati dan Bendung Kaliwadas (Daerah Bawah/Hilir) Anzet Golongan I dimulai tanggal 16 Oktober, Golongan II 1 Nopember dan Golongan III 16 Nopember.
- c. kelompok petak tersier yang mendapatkan air dari Bendung Welutputih, Mejagong, Lanjiladang, Glandang, Sulang, Lenggerong, Rowokajar, Kedung-belis, Tandon, Kejene, Nambo, Rengas, Rejasa, Rowokajar (Daerah atas/hulu) Anzet Golongan I dimulai tanggal 1 Nopember dan Golongan II tanggal 16 Nopember.
- d. pemberian air pada kelompok-kelompok petak - petak tersier secara berurutan menurut golongan apabila Faktor K < (lebih kecil) 0,70 atau perbandingan Q (debit) tersedia, dengan Q (debit) kebutuhan kurang dari 70 %.
- e. apabila faktor K > (lebih besar) 0,70 maka sistem pemberian air akan diberikan secara bersama-sama kepetak tersier sepanjang sarana jaringan irigasi memungkinkan dan tidak memberatkan Exploitasi dan Pemeliharaan Irigasi itu sendiri.

Pasal 4

(1) Kelompok-kelompok pada Daerah Irigasi Teknis atau non teknis mendapatkan air irigasi dari satu pintu atau sumber yang disebut Vak.

(2) Daerah Irigasi sebagaimana dimaksud pada ayat (1), terbagi atas :

No	Kode DI	Nama DI	Luas Areal	Gol.	Jumlah Vak
1	2	3	4	5	6
1	330.038.981	Tandon	91 ha	I	5 vak
2	330.038.982	Tracak	469 ha	I	14 vak
3	330.038.983	Kejene	476,750 ha	I	14 vak
4	330.038.984	Pancakomas	71 ha	I	1 vak
5	330.038.985	Kalimas	21 ha	I	1 vak
6	330.038.986	Tengkolo	225,76 ha	I	1 vak
7	330.038.987	Rejasa	60 ha	I	10 vak
8	330.038.988	Rengas	116 ha	I	4 vak
9	330.038.989	Wregu	102 ha	I	1 vak
10	330.038.990	Pagedangan	75 ha	I	1 vak
11	330.038.991	Kenyere	27 ha	I	1 vak
12	330.038.992	Lanjiladang	453,55 ha	I	18 vak
			335,45 ha	II	

1	2	3	4	5	6
13	330.038.993	Sulang	50 ha	I	1 vak
14	330.038.994	Glandang	123 ha	I	1 vak
15	330.038.995	Lenggerong	41 ha	I	1 vak
16	330.038.996	Siraja	35 ha	I	1 vak
17	330.038.997	Sipedang	12 ha	I	1 vak
18	330.038.998	Surajaya	39 ha	I	1 vak
19	330.038.999	Sungapan Kr. (Grogek)	1.534,562 ha	I	56 vak
			2.877,775 ha	II	
			777,279 ha	III	
		Sungapan Kn. (Simangu)	605,680 ha	I	28 vak
			782,670 ha	II	
			485,910 ha	III	
20	330.038.001	Genting	173,500 ha	I	8 vak
21	330.038.003	Sinini	76,500 ha	I	6 vak
22	330.038.005	Sima	50 ha	I	1 vak
23	330.038.007	Gambuhan II	22 ha	I	1 vak
24	330.039.008	Plakaran II	17 ha	I	1 vak
25	330.039.009	Karangsari	17 ha	I	1 vak
26	330.039.012	Gendoang II	54 ha	I	1 vak
27	330.039.013	Walangsanga I	10 ha	I	1 vak
28	330.039.014	Plakaran I	114 ha	I	1 vak
29	330.039.015	Munding	58 ha	I	1 vak
30	330.039.016	Gendoang I	71 ha	I	1 vak
31	330.039.017	Jatiyem	90 ha	I	1 vak
32	330.039.018	Wadasminah	65,930 ha	I	1 vak
33	330.039.020	Sidok	49 ha	I	1 vak
34	330.039.021	Walangsanga II	10 ha	I	1 vak
35	330.040.000	Welutputih	479,000 ha	I	22 vak
			136,750 ha	II	
36	330.041.002	Pepedan	27 ha	I	1 vak
37	330.041.003	Banyumudal II	10 ha	I	1 vak
38	330.041.004	Banyumudal III	10 ha	I	1 vak
39	330.041.005	Gendoang III	19 ha	I	1 vak
40	330.041.006	Petir	19 ha	I	1 vak
41	330.041.008	Moga	14 ha	I	1 vak
42	330.041.009	Balekambang	72 ha	I	1 vak
43	330.041.010	Wangandawa	43 ha	I	1 vak
44	330.041.013	Sikalong	10 ha	I	1 vak
45	330.041.014	Kebanggan III	17 ha	I	1 vak
46	330.041.015	Kebanggan II	11 ha	I	1 vak
47	330.041.016	Kebanggan I	16 ha	I	1 vak
48	330.042.000	Mejagong	1.295,332 ha	I	58 vak
			759,790 ha	II	
49	330.043.001	Kedungbelis	130 ha	I	7 vak
50	330.043.002	Rawakajar	150 ha	I	4 vak
51	330.043.003	Lubrangwangan	11 ha	I	1 vak
52	330.043.004	Curugwatang	10 ha	I	1 vak
53	330.043.005	Cikendung	13 ha	I	1 vak
54	330.043.006	Bulakan	45 ha	I	1 vak
55	330.043.007	Mendelem	18 ha	I	1 vak

1	2	3	4	5	6
56	330.043.008	Gunungjaya III	28 ha	I	1 vak
57	330.043.009	Badak	33 ha	I	1 vak
58	330.043.010	Kuta II	50 ha	I	1 vak
59	330.043.011	Simpur I	43 ha	I	1 vak
60	330.043.012	Simpur II	47 ha	I	1 vak
61	330.043.013	Cikendung	13 ha	I	1 vak
62	330.043.014	Wangkelang	22 ha	I	1 vak
63	330.043.015	Kenteng	47,50 ha	I	1 vak
64	330.043.016	Bulakan	43,85 ha	I	1 vak
65	330.043.017	Raga	85 ha	I	1 vak
66	330.043.018	Bulakan	72 ha	I	1 vak
67	330.043.019	Gunungjaya IV	112 ha	I	1 vak
68	330.043.020	Gunungtiga I	50 ha	I	1 vak
69	330.043.021	Salam	43,20 ha	I	1 vak
70	330.043.022	Cikendung	10 ha	I	1 vak
71	330.043.023	Cikendung	21 ha	I	1 vak
72	330.043.024	Cikendung	14 ha	I	1 vak
73	330.043.025	Gunungtiga II	11 ha	I	1 vak
74	330.043.026	Gunungjaya I	11 ha	I	1 vak
75	330.043.027	Kuta I	11 ha	I	1 vak
76	330.043.028	Gunungjaya II	12 ha	I	1 vak
77	330.044.000	Nambo	767 ha 222 ha	I II	31 vak
78	330.045.001	Watukumpul	50 ha	I	1 vak
79	330.045.002	Majalangu	50 ha	I	1 vak
80	330.045.003	Wanalaya	15 ha	I	1 vak
81	330.045.004	Curugduwur	28 ha	I	1 vak
82	330.045.005	Suluk	10 ha	I	1 vak
83	330.045.006	Suru	32 ha	I	1 vak
84	330.045.007	Kumitir	20 ha	I	1 vak
85	330.045.008	Buas	10 ha	I	1 vak
86	-	Bongas	40 ha	I	1 vak
87	-	Pagelaran	20 ha	I	1 vak
88	-	Bawahan	15 ha	I	1 vak
89	330.046.000	Comal	2.970,030 ha 3.624,850 ha 2.410,120 ha	I II III	98 vak
90	-	Kaliwadas	1.702,000 ha 1.167,000 ha 2.571,000 ha	I II III	85 vak
91	-	Winong	74 ha	I	1 vak
92	-	Siebeg	37 ha	I	1 vak
93	-	Kedunggong	25 ha	I	1 vak
94	-	Rembul	60 ha	I	1 vak
95	-	Kramat bawah	124,470 ha	I	1 vak
	JUMLAH		30.899,208 ha		548 vak

Pasal 5

- (1) Pola Tanam dan tata Tanam pada setiap DI disepakati sebagai berikut :
- a. DI Cukup Air : Padi - Padi - Padi/Palawija
 - b. DI Yang kurang air : Padi-Padi/Palawija/bero
- (2) DI kurang air adalah :
- a. Bendung Sungapan :
 - DI Sungapan kiri seluas = 5.189,623 Ha
 - DI Sungapan kanan seluas = 1.874,253 Ha
 - Jumlah = 7.063.876 Ha
 - b. Bendung Kaliwadas : DI Kaliwadas seluas = 5.440,00 Ha
- (3) DI yang cukup air :
- a. Dengan Pola Tanam : Padi - Padi – Padi
 - DI Mejagong
 - DI Welutputih
 - DI Lanjiladang
 - DI Rowokajar
 - DI Kejene
 - DI Kedungbelis
 - DI Nambo
 - b. Dengan Pola Tanam : Padi - Padi - Palawija
 - Bendung Sokawati : DI Comal seluas 9.005 Ha.

BAB III WAKTU DAN JENIS TANAMAN

Pasal 6

- (1) Waktu tanam padi ditetapkan dalam 2 (dua) MT yaitu MT I (satu) pada pertengahan bulan Oktober sampai dengan pertengahan bulan Maret dan MT II (dua) pada pertengahan bulan Maret sampai dengan pertengahan bulan Juli.
- (2) Waktu tanam Palawija, ditetapkan pada MT III (tiga), pada pertengahan bulan Juli sampai dengan pertengahan bulan Oktober.

Pasal 7

- (1) Waktu Tanam tebu ditetapkan selama 16 bulan, yaitu dimulai dari saat pembukaan tanah, penanaman, pemeliharaan sampai penebangan untuk digiling.
- (2) Saat persiapan lokasi dan persiapan penyelesaian administrasi areal berlangsung sebelum bulan April.
- (3) Saat pembukaan tanah dan penanaman berlangsung mulai bulan April sampai dengan bulan Juni 3 (tiga) bulan.
- (4) Saat pemeliharaan berlangsung mulai bulan Mei sampai dengan bulan Pebruari tahun berikutnya.

- (5) Saat penebangan dan penggilingan dimulai bulan April sampai dengan bulan September.

Pasal 8

- (1) Waktu untuk tanam padi penghujan MT I, pewinuhan, pengolahan tanah dan penanaman berlangsung bulan Oktober dan tutup tanam akhir bulan Desember.
- (2) Waktu untuk tanam padi musim kemarau MT II, pewinuhan, pengolahan tanah dan penanaman berlangsung bulan Maret dan tutup tanam akhir bulan April.
- (3) Waktu untuk tanam palawija I berlangsung pada bulan Juli sampai dengan bulan Agustus.
- (4) Waktu untuk tanam palawija II berlangsung mulai bulan Agustus sampai dengan bulan Oktober.

BAB IV
SISTEM PEMBAGIAN AIR

Pasal 9

- (1) Pembagian air untuk setiap MT OKMAR dan MT ASEP berdasarkan Q (debit) yang tersedia, dan berdasarkan ketentuan dalam Pasal 2 dan Pasal 3.
- (2) Pemberian air pada MT ASEP apabila debit menurun diadakan giliran per Daerah aliran / saluran sekunder atau per DI.

Pasal 10

- (1) Luas tanaman tebu (tebu TRI I dan TRI II) untuk tiap-tiap Daerah Irigasi atau Desa maupun Kecamatan maksimum 30% (tiga puluh persen) tidak boleh lebih.
- (2) Tebu yang ditebang mulai bulan April sampai dengan September (Saat menjelang musim hujan) agar dapat ditanam palawija umur pendek.
- (3) Lahan sawah bekas tebu untuk dialokasikan lahan Insus Padi secara menyeluruh dan lahan sawah bekas tanaman TRI II agar dapat ditanami palawija.

Pasal 11

Angka kebutuhan air tanaman sebagai berikut :

No.	Jenis Tanaman	MH	MK
1	<u>PADI :</u> Pengolahan tanah+Bibit Pertumbuhan Panen	1,250 0,725 0,000	1,125 0,850 0,000
2	<u>TEBU :</u> Garapan tanah Tebu muda Tebu tua	0,650 0,360 0,125	0,650 0,360 0,125
3	<u>PALAWIJA</u> Banyak air Sedikit air	0,300 0,200	0,300 0,200

Pasal 12

Untuk meningkatkan produksi tanaman pangan, perlu variasi jenis tanaman padi pada setiap musim tanam

BAB V PEDOMAN PENGATURAN POLA TANAM DAN TATA TANAM

Pasal 13

- (1) Dalam pengaturan rotasi MT berdasarkan Pedoman Pola Tanam dan Tata Tanam ini sepenuhnya diserahkan kepada Komisi Irigasi Kabupaten Pemalang.
- (2) Dalam Pengaturan Rotasi pemberian air pada waktu keadaan air kemampuannya kurang dari 70 % (tujuh puluh persen) diatur sepenuhnya oleh Unit Pengelola Pekerjaan Umum Wilayah Dinas Pekerjaan Umum Kabupaten Pemalang dengan memperhatikan petunjuk-petunjuk dari Dinas yang terkait dan aturan-aturan yang berlaku.

Pasal 14

Pedoman Pengaturan Pola Tanam dan Tata Tanam untuk MT OKMAR Tahun 2012/2013 dan MT ASEP Tahun 2013 di Kabupaten Pemalang, sebagaimana tercantum pada Lampiran I Peraturan Bupati ini.

Pasal 15

Rencana Pola Tanam dan Tata Tanam Padi, Padi dan Palawija untuk MT OKMAR Tahun 2012/2013 dan MT ASEP Tahun 2013 di Kabupaten Pemalang, sebagaimana tercantum pada Lampiran II, III, IV, V, VI, VII, VIII, IX dan X Peraturan Bupati ini.

Pasal 16

Rencana sistem golongan pemberian air Tata Tanam padi, tebu dan palawija untuk MT OKMAR Tahun 2012/2013 dan MT ASEP Tahun 2013 di Kabupaten Pemalang sebagaimana tercantum pada Lampiran XI Peraturan Bupati ini.

Pasal 17

Rencana Alokasi Areal untuk tebu rakyat MT tahun 2012/2013 untuk wilayah Kerja PG. Sumberharjo dan PG. Sragi sebagaimana tercantum pada Lampiran XII dan XIII Peraturan Bupati ini.

Pasal 18

- (1) Untuk memelihara kelestarian bangunan air khususnya bendung, bangunan bagi sadap dan saluran maka secara rutin tiap hari Senin diadakan pengeringan total selama satu hari untuk menguras lumpur-lumpur yang ada dipintu-pintu dan setiap tahun diadakan pengeringan total serentak DI selama 15 hari yang berlangsung antara awal bulan Oktober sampai dengan akhir bulan Oktober kecuali Saluran Induk Grogek, untuk suplesi air injeksi giling PG. SUMBERHARJO sehingga pengeringan saluran tersebut dilaksanakan secara temporer (Sewaktu-waktu diperlukan saja) untuk itu golongan sawah pada DI Sungapan (Kiri) pemberian airnya menyesuaikan.
- (2) Selain untuk pemeliharaan sebagaimana dimaksud pada ayat (1), juga untuk perbaikan – perbaikan bangunan air yang rusak juga dalam rangka pemberantasan hama terpadu.
- (3) Daerah bawah/hilir pengeringannya dimulai tanggal 1 Oktober sampai dengan 15 Oktober yang meliputi Bendung Sungapan, Sokawati dan Kaliwadas.
- (4) Daerah atas/hulu pengeringannya dimulai tanggal 16 Oktober sampai dengan 31 Oktober yang meliputi Bendung – bendung : Welutputih, Mejagong, Lanjiladang, Sulang, Lengerong, Rowokajar, Kedungbelis, Tandon, Kejene, Nambo, Rengas dan Rejasa.
- (5) Pengairan DI dibagian bawah karena mendapatkan air dari bagian atas (Suplesi), maka untuk DI bagian bawah pelaksanaan pemberian air pertama agar menyesuaikan.

- (6) Pemberian air pertama pada Daerah atas/hulu mulai tanggal 1 Nopember dan selanjutnya diprioritaskan pembibitan, pengolahan tanah, pemberian air sisa tanam MT yang telah lalu dan pemberian air tanaman MT yang bersangkutan.

BAB VI
KETENTUAN PENUTUP

Pasal 19

Peraturan Bupati ini mulai berlaku pada tanggal diundangkan.

Agar setiap orang mengetahuinya memerintahkan pengundangan Peraturan Bupati ini dengan penempatannya dalam Berita Daerah Kabupaten Pemalang.

Ditetapkan di Pemalang
pada tanggal 30 Oktober 2012

BUPATI PEMALANG,
—
JUNAEDI

Diundangkan di Pemalang
pada tanggal 30 Oktober 2012

Plh. SEKRETARIS DAERAH
KABUPATEN PEMALANG
KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM


SUDARYONO

BERITA DAERAH KABUPATEN PEMALANG TAHUN 2012 NOMOR 48

**PEDOMAN PENGATURAN POLA TANAM DAN TATA TANAM
MT OKMAR TAHUN 2012/2013 DAN MT ASEP TAHUN 2013
DI KABUPATEN PEMALANG**

Periode Musim Tanam : MT.1,MT.2,MT.3,TH.2012/2013

No.	Daerah Irigasi	Nomor Kode DI	Luas Sawah Irigasi (Ha)	Col. olah tanah	Rencana Gol. Tgl peng- MT.1	Padi (Ha)			Tebu (Ha)			Polowijo (Ha)			Lain-lain (Ha)			Bera			Jumlah Luas Tanaman (M1+M2+M3)
						MT.1	MT.2	MT.3	MT.1	MT.2	MT.3	MT.1	MT.2	MT.3	MT.1	MT.2	MT.3	MT.1	MT.2	MT.3	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
1	Tandon	330.038.981	91,000	1	1/11	91,00	91,00	-	-	-	-	-	-	91,00	-	-	-	-	-	-	273,00
2	Tracak	330.038.982	469,000	1	1/11	469,00	469,00	-	-	-	-	-	-	469,00	-	-	-	-	-	-	1.407,00
3	Kejene	330.038.983	476,750	1	1/11	476,75	476,75	476,75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.430,25
4	Pancakomas	330.038.984	71,000	1	1/11	71,00	71,00	-	-	-	-	-	-	71,00	-	-	-	-	-	-	213,00
5	Kaimas	330.038.985	21,000	1	1/11	21,00	21,00	-	-	-	-	-	-	21,00	-	-	-	-	-	-	63,00
6	Tengkolo	330.038.986	225,760	1	1/11	225,76	-	-	-	-	-	-	-	225,76	-	-	-	-	-	-	67,78
7	Rejasa	330.038.987	60,000	1	1/11	60,00	60,00	-	-	-	-	-	-	60,00	-	-	-	-	-	-	180,00
8	Rengas	330.038.988	116,000	1	1/11	116,00	116,00	-	-	-	-	-	-	116,00	-	-	-	-	-	-	348,00
9	Wregu	330.038.989	102,000	1	1/11	102,00	102,00	-	-	-	-	-	-	102,00	-	-	-	-	-	-	306,00
10	Pagedangan	330.038.990	75,000	1	1/11	75,00	-	-	-	-	-	-	-	75,00	-	-	-	-	-	-	225,00
11	Kenyere	330.038.991	27,000	1	1/11	27,00	27,00	-	-	-	-	-	-	27,00	-	-	-	-	-	-	81,00
12	Lanjiladang	330.038.992	453,550	1	1/11	427,55	427,55	427,55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.360,65
13	Sulang	330.038.993	50,000	1	1/11	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	-	1.006,02
14	Glandang	330.038.994	123,000	1	1/11	123,00	98,00	-	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	-	-	-	15,00
15	Lenggerong	330.038.995	41,000	1	1/12	41,00	41,00	-	-	-	-	-	-	41,00	-	-	-	-	-	-	369,00
16	Sijata	330.038.996	35,000	1	1/13	35,00	-	-	-	-	-	-	-	35,00	-	-	-	-	-	-	123,00
17	Ipedang	330.038.997	12,000	1	1/14	12,00	12,00	-	-	-	-	-	-	12,00	-	-	-	-	-	-	10,50
18	Gurajaya	330.038.998	39,000	1	1/15	39,00	39,00	-	-	-	-	-	-	39,00	-	-	-	-	-	-	36,00
19	Junggapan kr	330.038.999	1.534,562	1	16/10	989,36	907,36	-	-	-	-	-	-	90,75	-	-	-	-	-	-	117,00
20	Junggapan kn	330.039.000	605,580	1	16/10	527,68	-	-	-	-	-	-	-	5,00	-	-	-	-	-	-	116,23
		330.039.000	782,670	1	1/11	698,67	698,67	-	-	-	-	-	-	67,00	-	-	-	-	-	-	221,560
		485,910	III	16/11	-	89,00	-	-	-	-	-	-	-	63,00	-	-	-	-	-	-	1.520,41
		333,91	III	-	-	89,00	-	-	-	-	-	-	-	63,00	-	-	-	-	-	-	1.956,92
		330.039.000	485,910	IV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.213,82

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
21	Genting	330.039.001	173,500	1	1/11	173,50	173,50	-	-	-	-	-	-	173,50	-	-	-	-	-	520,50	
22	Sinini	330.039.003	76,500	1	1/11	76,50	76,50	-	-	-	-	-	-	76,50	-	-	-	-	-	229,50	
23	Sima	330.039.005	50,000	1	1/11	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	150,00	
24	Gambuhan II	330.039.007	22,000	1	1/11	22,00	22,00	-	-	-	-	-	-	22,00	-	-	-	-	-	66,00	
25	Piakaran II	330.039.008	17,000	1	1/11	17,00	17,00	-	-	-	-	-	-	17,00	-	-	-	-	-	51,00	
26	Karangsari	330.039.009	17,000	1	1/11	17,00	17,00	-	-	-	-	-	-	17,00	-	-	-	-	-	51,00	
27	Gendoong II	330.039.012	54,000	1	1/11	54,00	54,00	-	-	-	-	-	-	54,00	-	-	-	-	-	162,00	
28	Walangsanga I	330.039.013	10,000	1	1/11	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	30,00	
29	Piakaran I	330.039.014	114,000	1	1/11	114,00	114,00	-	-	-	-	-	-	114,00	-	-	-	-	-	342,00	
30	Munding	330.039.015	58,000	1	1/11	58,00	58,00	-	-	-	-	-	-	58,00	-	-	-	-	-	174,00	
31	Gendhang I	330.039.016	71,000	1	1/11	71,00	71,00	-	-	-	-	-	-	71,00	-	-	-	-	-	213,00	
32	Jatiyem	330.039.017	90,000	1	1/11	90,00	90,00	-	-	-	-	-	-	90,00	-	-	-	-	-	270,00	
33	Wadasminalah	330.039.018	65,930	1	1/11	65,93	65,93	-	-	-	-	-	-	65,93	-	-	-	-	-	197,79	
34	Sidok	330.039.020	49,000	1	1/11	49,00	49,00	-	-	-	-	-	-	49,00	-	-	-	-	-	147,00	
35	Walangsanga II	330.039.021	10,000	1	1/11	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	30,00	
36	Weluputh	330.040.000	479,000	1	1/11	479,00	479,00	-	-	-	-	-	-	479,00	-	-	-	-	-	1,437,00	
37	Pepedan	330.041.002	136,750	1	1/11	136,75	136,75	-	-	-	-	-	-	136,75	-	-	-	-	-	410,25	
38	Banyumundal II	330.041.003	10,000	1	1/11	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	81,00	
39	Banyumundal III	330.041.004	10,000	1	1/11	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	30,00	
40	Gerdang III	330.041.005	19,000	1	1/11	19,00	19,00	-	-	-	-	-	-	19,00	-	-	-	-	-	57,00	
41	Petrir	330.041.006	19,000	1	1/11	19,00	19,00	-	-	-	-	-	-	19,00	-	-	-	-	-	57,00	
42	Moga	330.041.008	14,000	1	1/11	14,00	14,00	-	-	-	-	-	-	14,00	-	-	-	-	-	42,00	
43	Balekambang	330.041.009	72,000	1	1/11	72,00	72,00	-	-	-	-	-	-	72,00	-	-	-	-	-	216,00	
44	Wangandawa	330.041.010	43,000	1	1/11	43,00	43,00	-	-	-	-	-	-	43,00	-	-	-	-	-	129,00	
45	Sikalong	330.041.013	10,000	1	1/11	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	30,00	
46	Kebanggan III	330.041.014	17,000	1	1/11	17,00	17,00	-	-	-	-	-	-	17,00	-	-	-	-	-	51,00	
47	Kebanggan II	330.041.015	11,000	1	1/11	11,00	11,00	-	-	-	-	-	-	11,00	-	-	-	-	-	33,00	
48	Kebanggan I	330.041.016	16,000	1	1/11	16,00	16,00	-	-	-	-	-	-	16,00	-	-	-	-	-	48,00	
49	Mejagong	330.042.000	1.295,322	1	1/11	1.295,32	1.295,32	-	-	-	-	-	-	1.295,32	-	-	-	-	-	3.885,97	
50	Kedungbelis	330.043.001	130,000	1	1/11	130,00	130,00	-	-	-	-	-	-	130,00	-	-	-	-	-	2.261,37	
51	Rewokatar	330.043.002	150,000	1	1/11	150,00	150,00	-	-	-	-	-	-	150,00	-	-	-	-	-	390,00	
52	Kebangwangwangan	330.043.003	11,000	1	1/11	11,00	11,00	-	-	-	-	-	-	11,00	-	-	-	-	-	450,00	
53	Ngungwang	330.043.004	10,000	1	1/11	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	33,00	
54	Erendung	330.043.005	13,000	1	1/11	13,00	13,00	-	-	-	-	-	-	13,00	-	-	-	-	-	39,00	

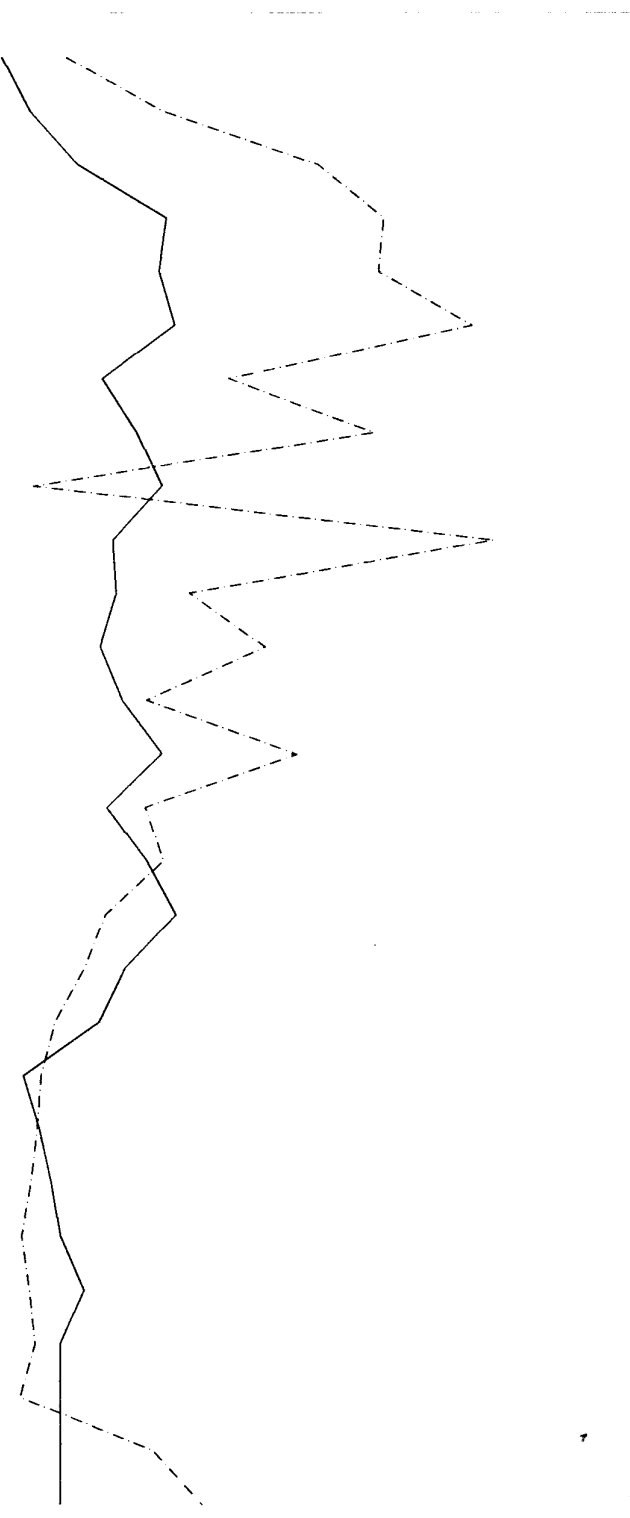
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
55	Bulakan	330.043.006	45,000	1	1/11	45,00	45,00	-	-	-	-	-	-	45,00	-	-	-	-	-	135,00	
56	Mendelem	330.043.007	18,000	1	1/11	18,00	18,00	-	-	-	-	-	-	18,00	-	-	-	-	-	54,00	
57	Gunung Jaya III	330.043.008	28,000	1	1/11	28,00	28,00	-	-	-	-	-	-	28,00	-	-	-	-	-	84,00	
58	Badak	330.043.009	33,000	1	1/11	33,00	33,00	-	-	-	-	-	-	33,00	-	-	-	-	-	99,00	
59	Kuta II	330.043.010	50,000	1	1/11	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	150,00	
60	Simpur I	330.043.011	43,000	1	1/11	43,00	43,00	-	-	-	-	-	-	43,00	-	-	-	-	-	129,00	
61	Simpur II	330.043.012	47,000	1	1/11	47,00	47,00	-	-	-	-	-	-	47,00	-	-	-	-	-	141,00	
62	Cikendung	330.043.013	13,000	1	1/11	13,00	13,00	-	-	-	-	-	-	13,00	-	-	-	-	-	39,00	
63	Wangkelane	330.043.014	22,000	1	1/11	22,00	22,00	-	-	-	-	-	-	22,00	-	-	-	-	-	66,00	
64	Kenteng	330.043.015	47,500	1	1/11	47,50	47,50	-	-	-	-	-	-	47,50	-	-	-	-	-	142,50	
65	Bulakan	330.043.016	43,850	1	1/11	43,85	43,85	-	-	-	-	-	-	43,85	-	-	-	-	-	131,55	
66	Raga	330.043.017	85,000	1	1/11	85,00	85,00	-	-	-	-	-	-	85,00	-	-	-	-	-	255,00	
67	Bulakan	330.043.018	72,000	1	1/11	72,00	72,00	-	-	-	-	-	-	72,00	-	-	-	-	-	216,00	
68	Gunung Jaya IV	330.043.019	112,000	1	1/11	112,00	112,00	-	-	-	-	-	-	112,00	-	-	-	-	-	336,00	
69	Gunung Tiga I	330.043.020	50,000	1	1/11	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	150,00	
70	Salam	330.043.021	43,200	1	1/11	43,20	43,20	-	-	-	-	-	-	43,20	-	-	-	-	-	129,60	
71	Cikendung	330.043.022	10,000	1	1/11	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	30,00	
72	Cikendung	330.043.023	21,000	1	1/11	21,00	21,00	-	-	-	-	-	-	21,00	-	-	-	-	-	63,00	
73	Cikendung	330.043.024	14,000	1	1/11	14,00	14,00	-	-	-	-	-	-	14,00	-	-	-	-	-	42,00	
74	Gunung Tiga II	330.043.025	11,000	1	1/11	11,00	11,00	-	-	-	-	-	-	11,00	-	-	-	-	-	33,00	
75	Gunung Jaya I	330.043.026	11,000	1	1/11	11,00	11,00	-	-	-	-	-	-	11,00	-	-	-	-	-	33,00	
76	Kuta I	330.043.027	11,000	1	1/11	11,00	11,00	-	-	-	-	-	-	11,00	-	-	-	-	-	33,00	
77	Gunung Jaya III	330.043.028	12,000	1	1/11	12,00	12,00	-	-	-	-	-	-	12,00	-	-	-	-	-	36,00	
78	Nambo	330.044.000	766,590	1	1/11	766,59	766,59	-	-	-	-	-	-	766,59	-	-	-	-	-	2.209,77	
79	Watukumpul	330.045.001	50,000	1	1/11	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	664,05	
80	Magolangi	330.045.002	50,000	1	1/11	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	150,00	
81	Wanalaya	330.045.003	15,000	1	1/11	15,00	15,00	-	-	-	-	-	-	15,00	-	-	-	-	-	45,00	
82	Curugduwur	330.045.004	28,000	1	1/11	28,00	28,00	-	-	-	-	-	-	28,00	-	-	-	-	-	84,00	
83	Giliuk	330.045.005	10,000	1	1/11	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	30,00	
84	Guru	330.045.006	32,000	1	1/11	32,00	32,00	-	-	-	-	-	-	32,00	-	-	-	-	-	96,00	
85	Jumitir	330.045.007	20,000	1	1/11	20,00	20,00	-	-	-	-	-	-	20,00	-	-	-	-	-	60,00	
86	Juas	330.045.008	10,000	1	1/11	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	30,00	
87	Ponggas	40,000	1	1/11	40,00	40,00	-	-	-	-	-	-	-	40,00	-	-	-	-	-	120,00	
88	Tagedlaran	20,000	1	1/11	20,00	20,00	-	-	-	-	-	-	-	20,00	-	-	-	-	-	60,00	
89	Lawahan	15,000	1	1/11	15,00	15,00	-	-	-	-	-	-	-	15,00	-	-	-	-	-	45,00	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
90	Comal	330.046.000	2.960.030	1	16/11	2756,91	2.671,03	-	72,00	106,19	12,00	96,93	121,28	1.302,15	34,19	61,53	331,37	-	1.314,51	7.565,58	
		330.046.000	3.634.830	II	1/12	3.347,92	3.424,35	-	122,00	96,42	91,00	65,62	48,87	973,47	40,31	55,21	425,88	59,00	-	2.144,50	8.701,05
91	Kaliwadas	330.046.000	2.410.120	III	16/1	2.355,52	2.363,67	-	-	-	-	18,45	40,45	308,00	11,15	6,00	441,66	25,00	-	1.660,46	5.544,90
			1.702,000	I	16/10	1.406,00	1.399,50	-	103,00	103,00	107,00	6,00	12,50	1.113,00	187,00	187,00	210,00	-	272,00	4.834,00	
			1.167,000	II	1/11	946,00	819,00	-	157,00	157,00	157,00	11,00	138,00	754,00	52,00	52,00	1,00	1,00	204,00	3.295,00	
			2.571,000	III	16/11	2.309,00	2.293,00	-	224,00	224,00	220,00	6,00	22,00	2.007,00	32,00	32,00	32,00	-	312,00	7.401,00	
92	Winong		74,000	I	16/10	74,00	74,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	222,00		
	Siebeg		37,000	I	16/10	37,00	37,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	111,00		
93	Kedungkong		25,000	I	16/10	25,00	25,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	75,00		
94			60,000	I	1/11	60,00	60,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	180,00		
95	Rembul		124,470	I	1/11	124,47	124,47	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	373,41		
96	Kramat Bawah																				
	Jumlah		30.898,028			28.377,108	28.089,913	5.1172,442	1.475,622	1.442,017	685,225	592,158	959,868	15.452,614	356,650	393,740	1.595,655	96,490	12.490	7.992,155	84.593,012

BUPATI PEMALANG,
JUNAEDI

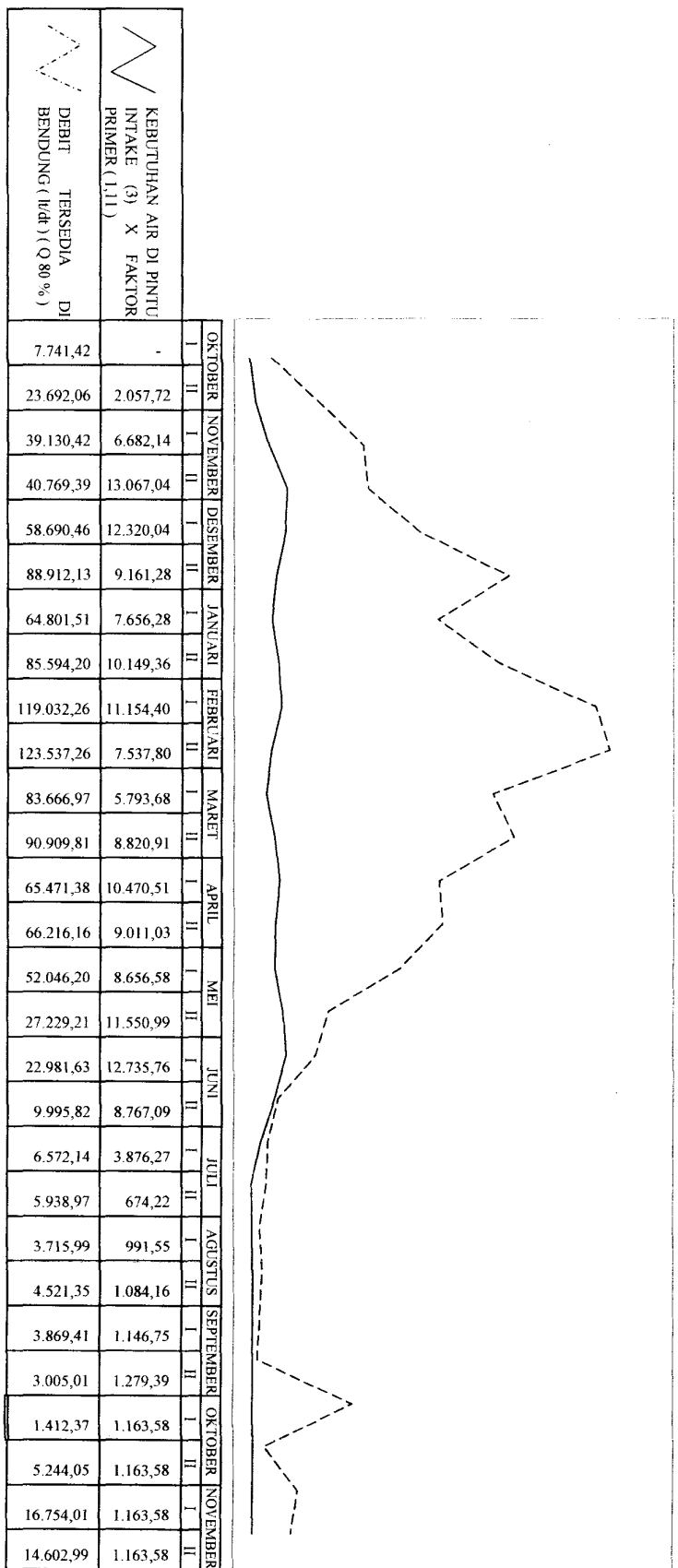
**RENCANA POLA TANAM DAN TATA TANAM PADI, PADI DAN PALAWIJU
UNTUK MT. OKMAR TAHUN 2012/2013 DAN MT. ASEP TAHUN 2013**

DIAGRAM NERACA AIR BENDUNG KALIWADAS



RENCANA POLA TANAM DAN TATA TANAM PADI, PADI DAN PALAWIJIAH UNTUK MT OK MAR TAHUN 2012/2013 DAN MT ASEP TAHUN 2013

LAMPIRAN III : PERATURAN BUPATI PEMALANG
NOMOR : 48
TANGGAL : 30 Oktober 2012



DI SUNGAPAN (Kiri)

**RENCANA POLA TANAM DAN TATA TANAM PADI, PADI DAN PALAWIJIA
UNTUK MT. OKMAR TAHUN 2012/2013 DAN MT. ASEPTAHUN 2013**

LAMPIRAN IV

PERATURAN BUPATI PEMALANG
NOMOR 13

**RENCANA POLA TANAM DAN TATA TANAM PADI, PADI DAN PALAWIJA
UNTUK MT. OKMAR TAHUN 2012/2013 DAN MT. ASEPTAHUN 2013**

DI WILAYAH KABUPATEN PEMALANG

DI SUNGAPAN (Kanan)

LUAS AREAL

1874,260

Ha

OKTOBER

NOVEMBER

DESEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

AGUSTUS

SEPTEMBER

OKTOBER

NOVEMBER

DECEMBER

JANUARI

FEBRUARI

MARET

APRIL

MEI

JUNI

JULI

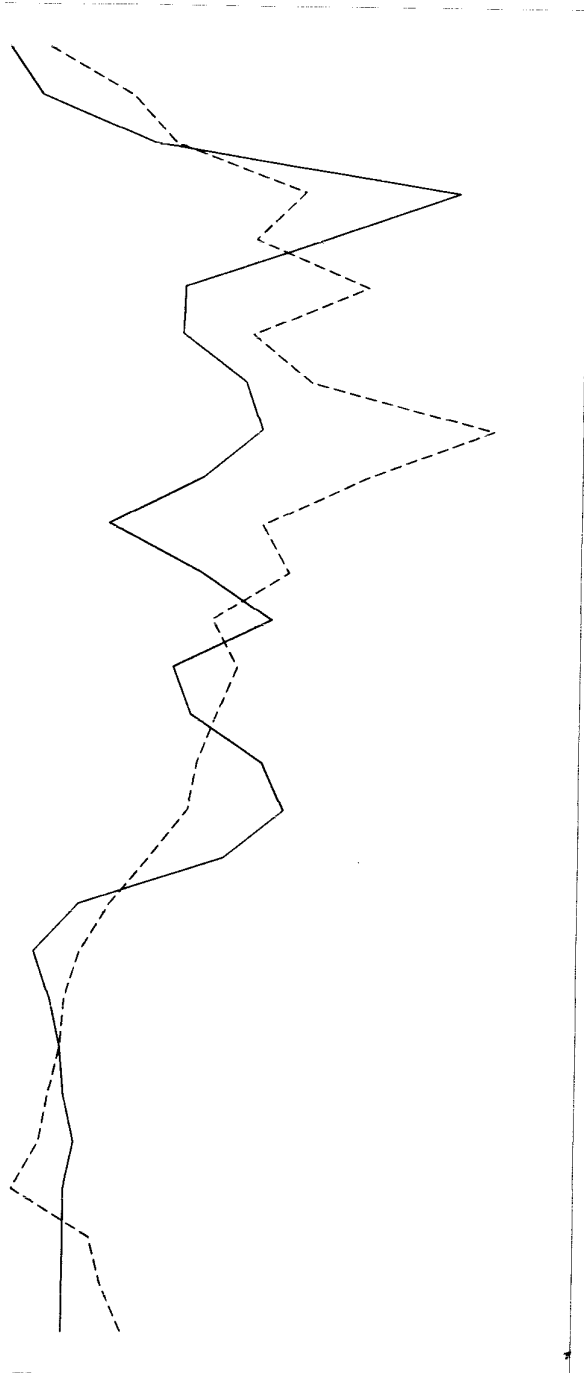
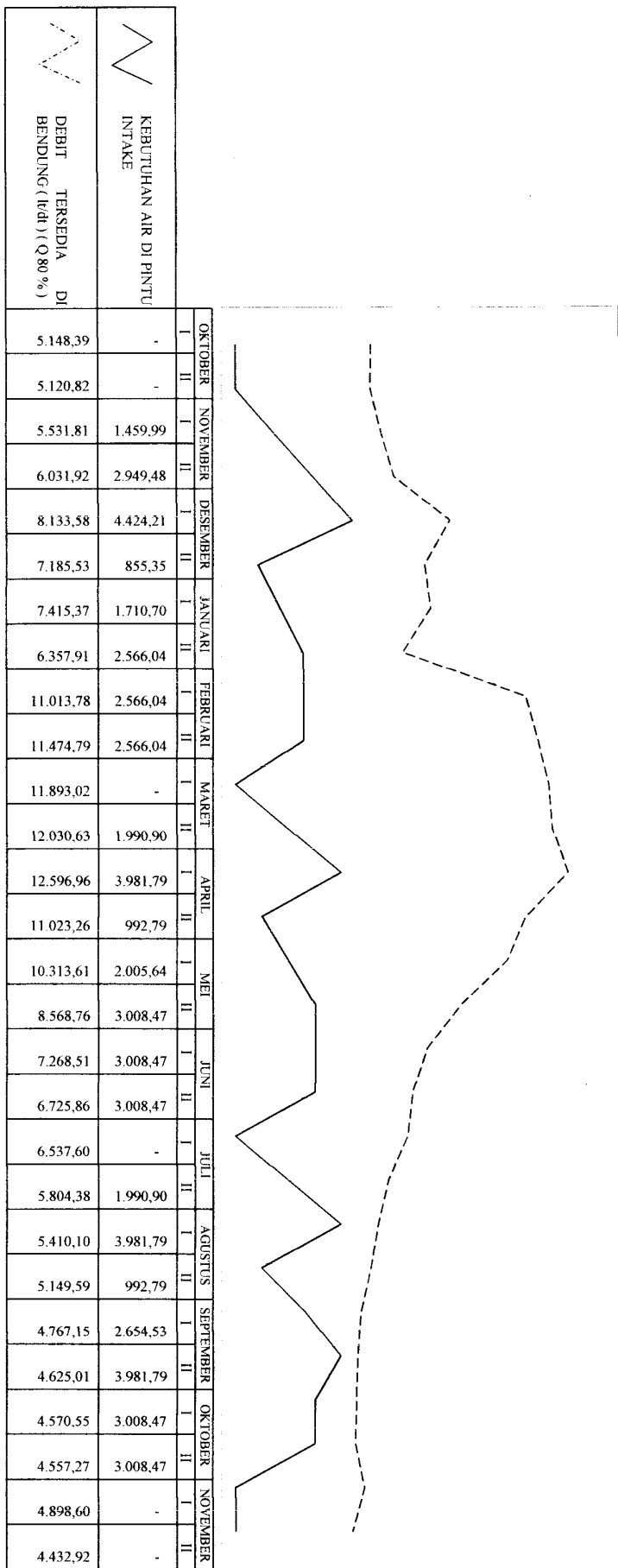


DIAGRAM NERACA AIR BENBUNG SUNGAPAN

**RENCANA POLA TANAM DAN TATA TANAM PADI, PADI DAN PALAWIJA
UNTUK MT. OKMAR TAHUN 2012/2013 DAN MT. ASEP TAHUN 2013**

DIAGRAM NERACA AIR BENDUNG MEJAGONG



**RENCANA POLA TANAM DAN TATA TANAM PADI, PADI DAN PALAWIJA
UNTUK MT. OKMAR TAHUN 2012/2013 DAN MT. ASEP TAHUN 2013
DI WILAYAH KABUPATEN PEMALANG**

1. WELUTPUTIH		LUAS BAKU = 615,750 Ha		KETERANGAN														
GOLONGAN PETAK SAWAH				OKTOBER	NOVEMBER	DESEMBER	JANUARI	FEBRUARI	MARET	APRIL	MEI	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER	
OLOK I		479,000 Ha		1	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	KETTERANGAN
LOKASI: LOMPOK PETAK SAWAH (A)		BANYAK																
OLOK II		136,750 Ha																
KEBUTUHAN AIR		PENGARUH																
KEBUTUHAN		Pengaruh																
AIR DI		tanah																
SAWAH		dan bbit																
(1) (Lt / Dt)		GOL II																
JUMLAH		30 PETAK																
OLOK III		GOL I																
KEBUTUHAN		Pengaruh																
AIR DI		tanah																
SAWAH		dan bbit																
(2) (Lt / Dt)		GOL III																
JUMLAH		30 PETAK																
OLOK IV		GOL II																
KEBUTUHAN		Pengaruh																
AIR DI		tanah																
SAWAH		dan bbit																
(3) (Lt / Dt)		GOL III																
JUMLAH		30 PETAK																
OLOK V		GOL III																
KEBUTUHAN		Pengaruh																
AIR DI		tanah																
SAWAH		dan bbit																
(4) (Lt / Dt)		GOL III																
JUMLAH		30 PETAK																
OLOK VI		GOL III																
KEBUTUHAN		Pengaruh																
AIR DI		tanah																
SAWAH		dan bbit																
(5) (Lt / Dt)		GOL III																
JUMLAH		30 PETAK																
OLOK VII		GOL III																
KEBUTUHAN		Pengaruh																
AIR DI		tanah																
SAWAH		dan bbit																
(6) (Lt / Dt)		GOL III																
JUMLAH		30 PETAK																
OLOK VIII		GOL III																
KEBUTUHAN		Pengaruh																
AIR DI		tanah																
SAWAH		dan bbit																
(7) (Lt / Dt)		GOL III																
JUMLAH		30 PETAK																
OLOK IX		GOL III																
KEBUTUHAN		Pengaruh																
AIR DI		tanah																
SAWAH		dan bbit																
(8) (Lt / Dt)		GOL III																
JUMLAH		30 PETAK																
OLOK X		GOL III																
KEBUTUHAN		Pengaruh																
AIR DI		tanah																
SAWAH		dan bbit																
(9) (Lt / Dt)		GOL III																
JUMLAH		30 PETAK																
OLOK XI		GOL III																
KEBUTUHAN																		

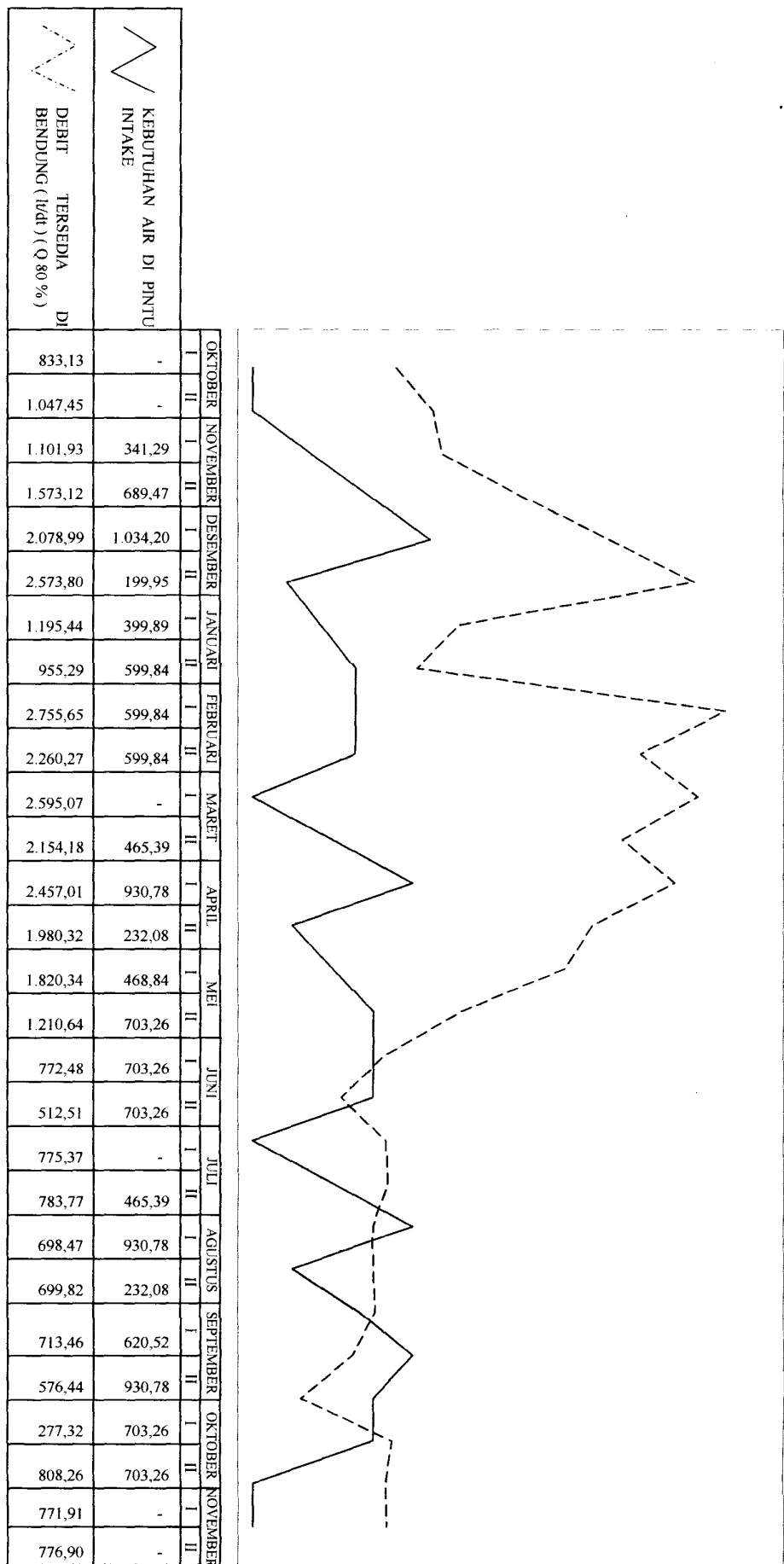
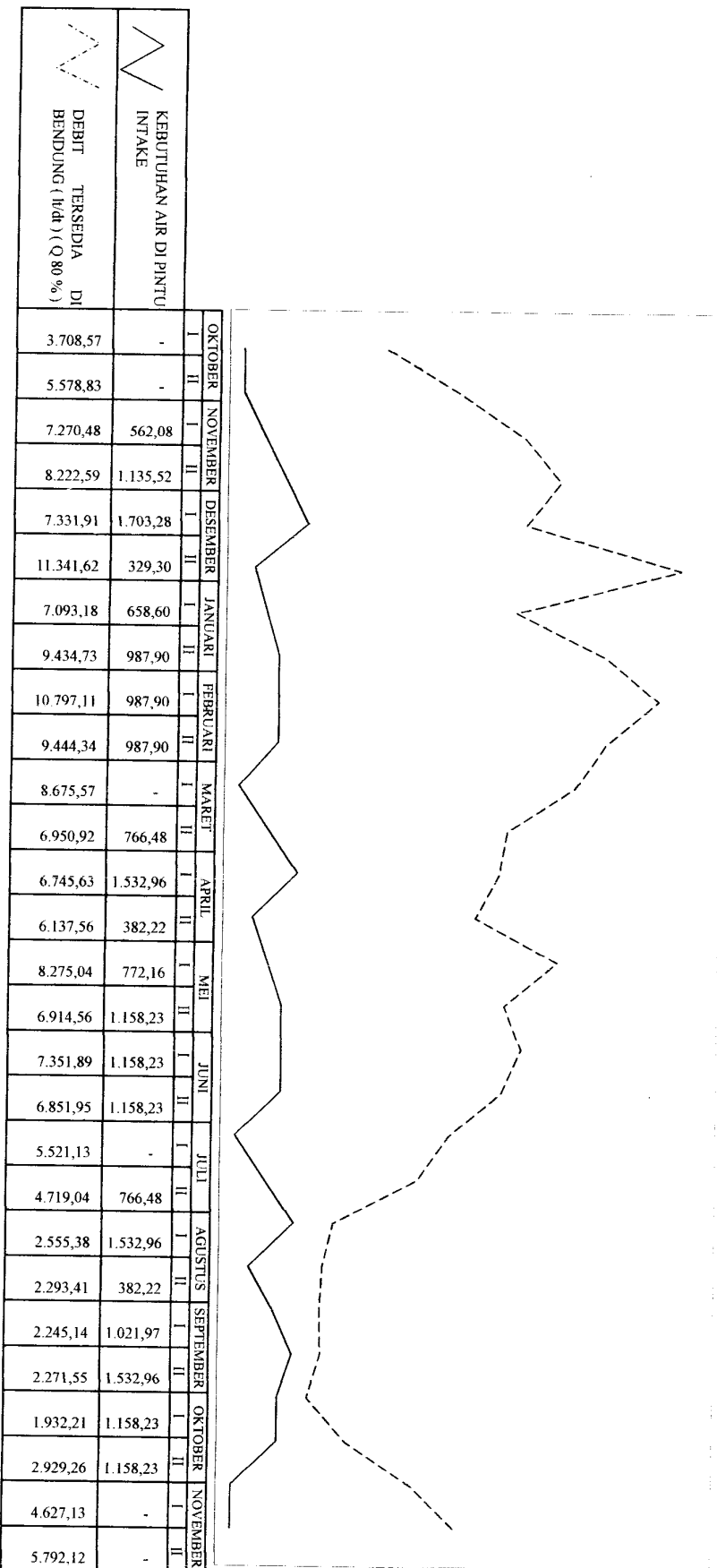


DIAGRAM NERACA AIR BENBUNG WELUTPUTIH

DIAGRAM NERACA AIR BENDUNG LANJILADANG



LAMPIRAN IX :

PERATURAN BUPATI PEMALANG

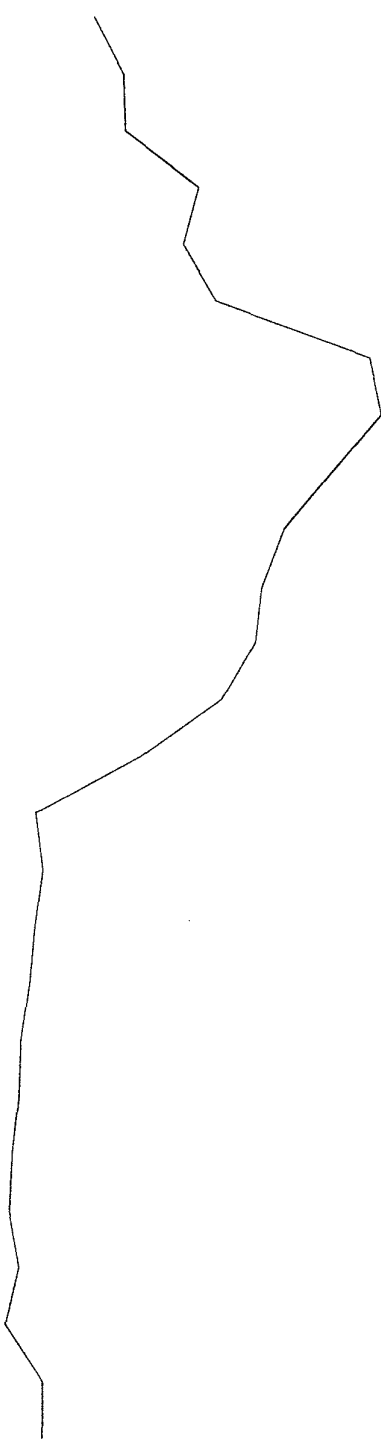
NOMOR 48

TANGGAL 30 Oktober 2012

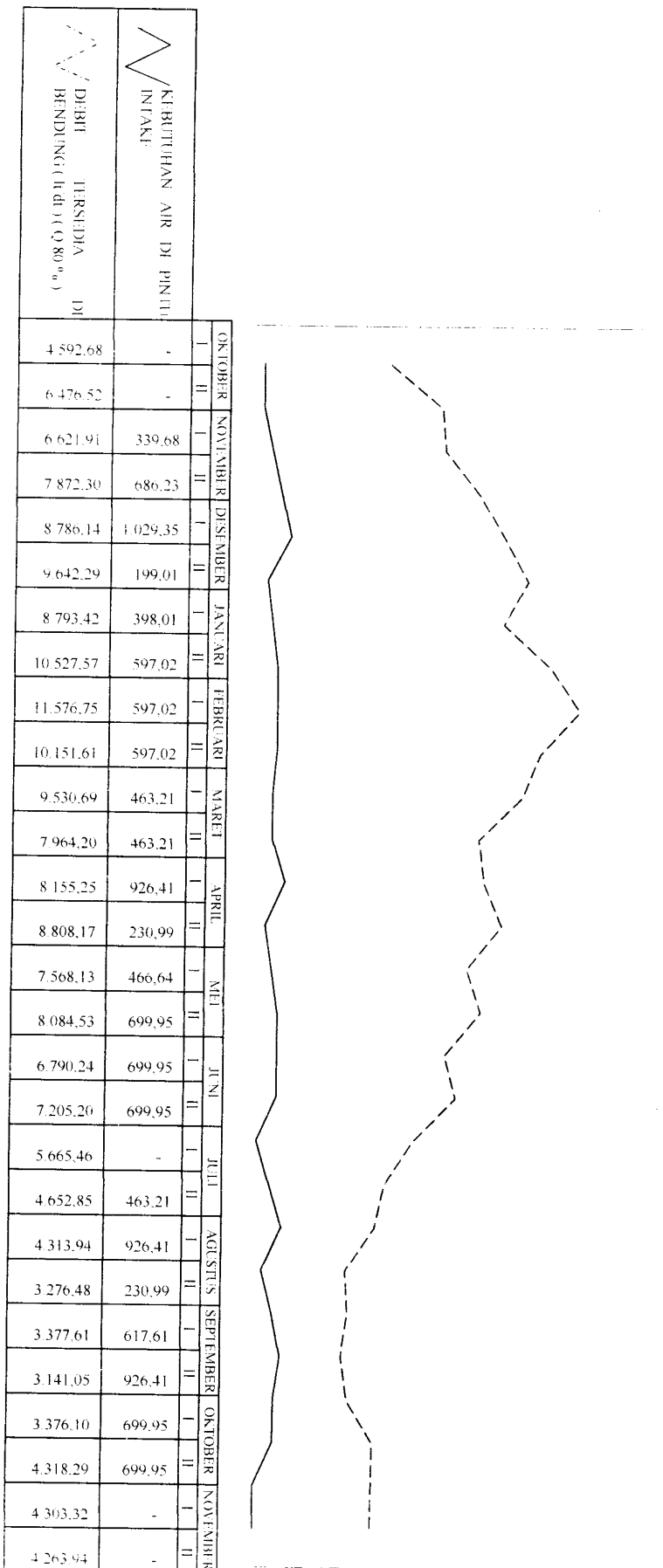
**RENCANA POLA TANAM DAN TATA TANAM PADI, PADI DAN PALAWUJA
UNTUK MT OKMAR TAHUN 2012/2013 DAN MT ASEP TAHUN 2013
DI WILAYAH KABUPATEN PEMALANG**

DI NAMBO	LUAS BAKU =	987,940 Ha	KETERANGAN													
			OKTOBER	NOVEMBER	DESEMBER	JANUARI	FEBRUARI	MARET	APRIL	MEI	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER
GOLONGAN PETAK SAWAH			I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
1.11.1 =	766,590 Ha															
NELLOMPOK PETAK SAWAH (A)																
1.11.1.1 =	28 PETAK															
d) II =	221,350 Ha															
K.11.1 OMPOK PETAK SAWAH (B)																
1.11.1.2 =	3 PETAK															
KEBUTUHAN AIR																
AIR DI SAWAH (Lt / Dr)																
K.11.1.1 =	GOL I															
K.11.1.2 =	GOL II															
K.11.1.3 =	JUMLAH															
KEBUTUHAN AIR DI PINTU SADAP (1) X FAKTOR TERSIER (1,133)																
(1)	KEBUTUHAN AIR DI PINTU SADAP (1) X FAKTOR SEKUNDER (1,17)															
K.11.1.4 =	KEBUTUHAN AIR DI PINTU INTAKA (3) X FAKTOR PRIMER (1,11)															
DEBIT TERSEDIA DI BENDUNG (l/d) (Q 80 %)																
1.11.2 =	221,350 Ha															
K.11.2.1 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.2 =	Padi rendeng															
K.11.2.3 =	766,590 Ha Pa-tien															
K.11.2.4 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.5 =	Padi Gradu															
K.11.2.6 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.7 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.8 =	Padi Gradu															
K.11.2.9 =	221,350 Ha Pa-tien															
K.11.2.10 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.11 =	Padi Gradu															
K.11.2.12 =	221,350 ha pa-tien															
K.11.2.13 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.14 =	Padi															
K.11.2.15 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.16 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.17 =	Padi															
K.11.2.18 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.19 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.20 =	Padi															
K.11.2.21 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.22 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.23 =	Padi															
K.11.2.24 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.25 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.26 =	Padi															
K.11.2.27 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.28 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.29 =	Padi															
K.11.2.30 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.31 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.32 =	Padi															
K.11.2.33 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.34 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.35 =	Padi															
K.11.2.36 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.37 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.38 =	Padi															
K.11.2.39 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.40 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.41 =	Padi															
K.11.2.42 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.43 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.44 =	Padi															
K.11.2.45 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.46 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.47 =	Padi															
K.11.2.48 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.49 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.50 =	Padi															
K.11.2.51 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.52 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.53 =	Padi															
K.11.2.54 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.55 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.56 =	Padi															
K.11.2.57 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.58 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.59 =	Padi															
K.11.2.60 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.61 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.62 =	Padi															
K.11.2.63 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.64 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.65 =	Padi															
K.11.2.66 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.67 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.68 =	Padi															
K.11.2.69 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.70 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.71 =	Padi															
K.11.2.72 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.73 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.74 =	Padi															
K.11.2.75 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.76 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.77 =	Padi															
K.11.2.78 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.79 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.80 =	Padi															
K.11.2.81 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.82 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.83 =	Padi															
K.11.2.84 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.85 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.86 =	Padi															
K.11.2.87 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.88 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.89 =	Padi															
K.11.2.90 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.91 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.92 =	Padi															
K.11.2.93 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.94 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.95 =	Padi															
K.11.2.96 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.97 =	Pengl tanah dan bibit															
K.11.2.98 =	Padi															
K.11.2.99 =	766,590 ha pa-tien															
K.11.2.100 =	Pengl tanah dan bibit															

DIAGRAM NERACA AIR BENDUNG NAMBO

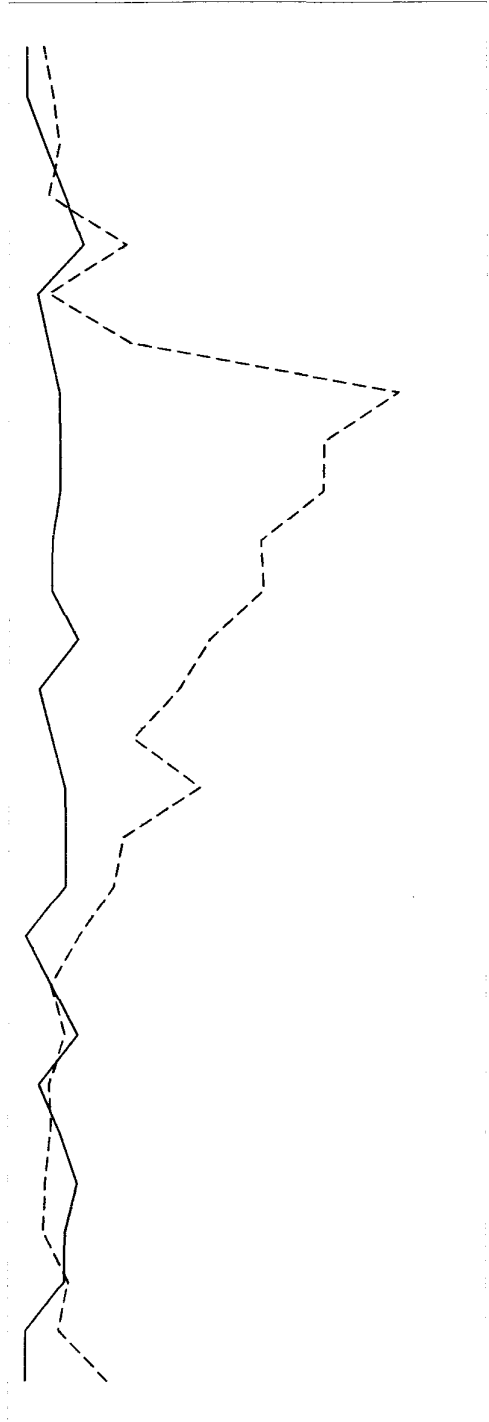


KEBUTUHAN AIR DI PINTU INTAKE	OKTOBER		NOVEMBER		DESEMBER		JANUARI		FEBRUARI		MARET		APRIL		MEI		JUNI		JULI		AGUSTUS		SEPTEMBER		OKTOBER		NOVEMBER				
	I	II	I	II	I	II	I	II																							
6 882,26	-	-	6 279,09	-	11 799,20	703,91	14 656,46	1 422,03	14 808,93	2 133,05	22 065,71	412,39	20 518,37	824,78	23 739,26	1 237,17	38 977,42	1 237,17	40 143,75	1 237,17	35 282,68	-	30 527,53	959,87	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47
6 279,09	-	-	11 799,20	703,91	14 656,46	1 422,03	14 808,93	2 133,05	22 065,71	412,39	20 518,37	824,78	23 739,26	1 237,17	38 977,42	1 237,17	40 143,75	1 237,17	35 282,68	-	30 527,53	959,87	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47		
11 799,20	703,91	-	14 656,46	1 422,03	14 808,93	2 133,05	22 065,71	412,39	20 518,37	824,78	23 739,26	1 237,17	38 977,42	1 237,17	40 143,75	1 237,17	35 282,68	-	30 527,53	959,87	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47				
14 656,46	1 422,03	2 133,05	22 065,71	412,39	20 518,37	824,78	23 739,26	1 237,17	38 977,42	1 237,17	40 143,75	1 237,17	35 282,68	-	30 527,53	959,87	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
14 808,93	2 133,05	412,39	20 518,37	824,78	23 739,26	1 237,17	38 977,42	1 237,17	40 143,75	1 237,17	35 282,68	-	30 527,53	959,87	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47			
22 065,71	412,39	824,78	23 739,26	1 237,17	38 977,42	1 237,17	40 143,75	1 237,17	35 282,68	-	30 527,53	959,87	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
20 518,37	824,78	1 237,17	38 977,42	1 237,17	40 143,75	1 237,17	35 282,68	-	30 527,53	959,87	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47					
23 739,26	1 237,17	38 977,42	40 143,75	1 237,17	35 282,68	-	30 527,53	959,87	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47			
38 977,42	1 237,17	40 143,75	35 282,68	-	30 527,53	959,87	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
40 143,75	1 237,17	35 282,68	30 527,53	-	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47					
35 282,68	-	30 527,53	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47					
30 527,53	959,87	-	28 346,80	1 919,75	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47					
28 346,80	1 919,75	-	27 675,32	478,66	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
27 675,32	478,66	-	966,98	16 352,59	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
966,98	16 352,59	1 450,47	-	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
16 352,59	1 450,47	-	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
5 960,48	1 450,47	-	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
6 646,06	1 450,47	-	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
5 906,60	-	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
5 364,20	959,87	-	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
4 540,48	1 919,75	-	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
4 324,82	478,66	-	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
3 675,86	1 279,83	-	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
3 376,77	1 919,75	-	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47	1 450,47				
4 372,29	1 450,47	-	1 450,47	1 450,4																											



BLAGRAM NERACA AIR BENDUNG KEJENE

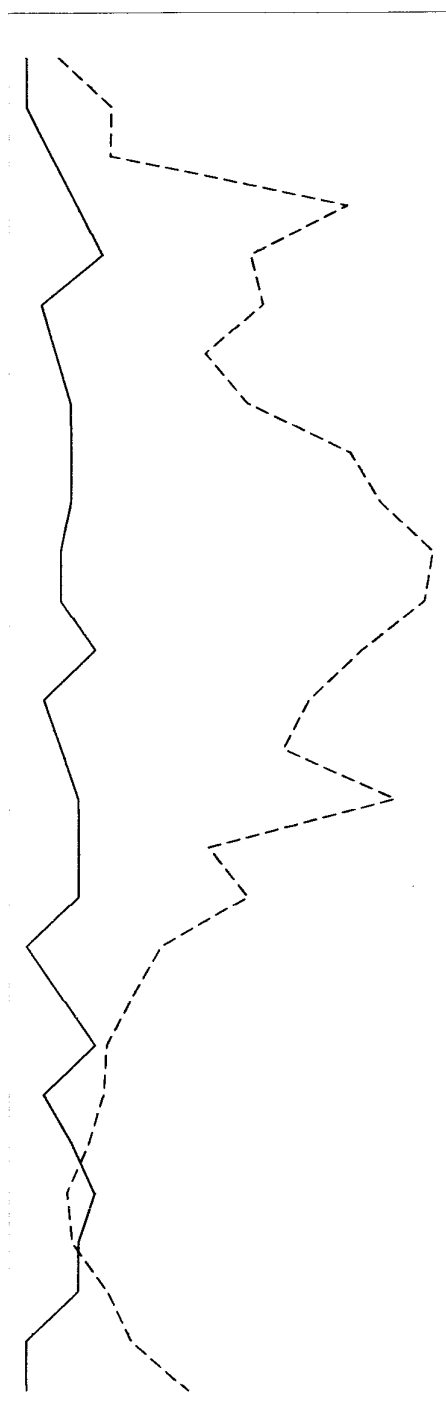
DIAGRAM NERACA AIR BENDUNG ROWOKAJAR



RENCANA POLA TANAM DAN TATA TANAM PADI, PADI DAN PALAWIJA
UNTUK MT OKMAR TAHUN 2012/2013 DAN MT ASEP TAHUN 2013
DI WILAYAH KABUPATEN PEMALANG

D.I. KEDUNGBELIS		LUAS BAKU = 476,750 Ha		KETERANGAN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																							
GOLONGAN PETAK SAWAH		OCTOBER	NOVEMBER	DESEMBER	JANUARI	FEBRUARI	MARET	APRIL	MEI	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OCTOBER	NOVEMBER	KETERANGAN																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
GOL. I	476,750 Ha	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
KELompok PETAK SAWAH (A)		<table border="1"> <thead> <tr> <th>28 PETAK</th> <th>GOL. I</th> <th>Peng. tanah dan bibit</th> <th>Padi rendeng</th> <th>476,750 Ha</th> <th>padi tien</th> <th>Peng. tanah dan bibit</th> <th>Padi Gadi</th> <th>476,750 ha</th> <th>padi nen</th> <th>Peng. tanah dan bibit</th> <th>Padi Gadu</th> <th>476,750 ha</th> <th>padi pen</th> <th>KEBUTUHAN AIR I.PADI</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>MK Pengolahan Perumbuhan</td></tr> <tr> <td>(1) KEBUTUHAN AIR DI SAWAH (Lt / Dt)</td><td>GOL. II</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>I.II.TEBU Carapan Tebu Muda Tebu Tua</td></tr> <tr> <td></td><td>JUMLAH</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>I.III.PALAWIJA Palawija Banyak air</td></tr> <tr> <td colspan="2">KEBUTUHAN AIR DI PINTU TERSIER (1,33)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0,3</td></tr> <tr> <td colspan="2">(2) KEBUTUHAN AIR DI PINTU TERSIER (1,33)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">(3) KEBUTUHAN AIR DI PINTU BAGI (2) X FAKTOR SEKUNDER (1,17)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td colspan="2">(4) DEBIT TERSEDIA DI BENDUNG (lt/dt) (Q 80 %)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>431,49</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1.156,03</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1.137,19</td><td>339,68</td><td>306,02</td><td>261,56</td><td>196,66</td><td>-</td><td>196,66</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>4.361,57</td><td>686,23</td><td>618,23</td><td>528,40</td><td>397,29</td><td>-</td><td>397,29</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>3.039,63</td><td>1.029,35</td><td>927,34</td><td>792,60</td><td>595,94</td><td>-</td><td>595,94</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>3.207,04</td><td>199,01</td><td>179,29</td><td>153,24</td><td>115,21</td><td>-</td><td>115,21</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>2.430,64</td><td>398,01</td><td>358,57</td><td>306,47</td><td>230,43</td><td>-</td><td>230,43</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>3.000,41</td><td>597,02</td><td>537,86</td><td>459,71</td><td>345,64</td><td>-</td><td>345,64</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>4.392,13</td><td>597,02</td><td>537,86</td><td>459,71</td><td>345,64</td><td>-</td><td>345,64</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>4.796,42</td><td>597,02</td><td>537,86</td><td>459,71</td><td>345,64</td><td>-</td><td>345,64</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>5.514,59</td><td>463,21</td><td>417,30</td><td>356,67</td><td>268,17</td><td>-</td><td>268,17</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>5.401,90</td><td>463,21</td><td>417,30</td><td>356,67</td><td>268,17</td><td>-</td><td>268,17</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>4.543,87</td><td>926,41</td><td>834,60</td><td>713,34</td><td>536,34</td><td>-</td><td>536,34</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>3.833,05</td><td>230,99</td><td>208,09</td><td>177,86</td><td>133,73</td><td>-</td><td>133,73</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>3.484,87</td><td>466,64</td><td>420,39</td><td>359,31</td><td>270,16</td><td>-</td><td>270,16</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>5.002,21</td><td>699,95</td><td>630,59</td><td>538,97</td><td>405,24</td><td>-</td><td>405,24</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>2.465,24</td><td>699,95</td><td>630,59</td><td>538,97</td><td>405,24</td><td>-</td><td>405,24</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>3.002,07</td><td>699,95</td><td>630,59</td><td>538,97</td><td>405,24</td><td>-</td><td>405,24</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1.828,37</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1.442,40</td><td>463,21</td><td>417,30</td><td>356,67</td><td>268,17</td><td>-</td><td>268,17</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1.082,08</td><td>926,41</td><td>834,60</td><td>713,34</td><td>536,34</td><td>-</td><td>536,34</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1.044,82</td><td>230,99</td><td>208,09</td><td>177,86</td><td>133,73</td><td>-</td><td>133,73</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>843,41</td><td>617,61</td><td>556,40</td><td>475,56</td><td>357,56</td><td>-</td><td>357,56</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>547,84</td><td>926,41</td><td>834,60</td><td>713,34</td><td>536,34</td><td>-</td><td>536,34</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>616,71</td><td>699,95</td><td>630,59</td><td>538,97</td><td>405,24</td><td>-</td><td>405,24</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1.104,28</td><td>699,95</td><td>630,59</td><td>538,97</td><td>405,24</td><td>-</td><td>405,24</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>1.423,61</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td>2.200,96</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td>-</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr> <td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>BUPATI PEMALANG, JUNAEDI</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>		28 PETAK	GOL. I	Peng. tanah dan bibit	Padi rendeng	476,750 Ha	padi tien	Peng. tanah dan bibit	Padi Gadi	476,750 ha	padi nen	Peng. tanah dan bibit	Padi Gadu	476,750 ha	padi pen	KEBUTUHAN AIR I.PADI															MK Pengolahan Perumbuhan	(1) KEBUTUHAN AIR DI SAWAH (Lt / Dt)	GOL. II													I.II.TEBU Carapan Tebu Muda Tebu Tua		JUMLAH													I.III.PALAWIJA Palawija Banyak air	KEBUTUHAN AIR DI PINTU TERSIER (1,33)														0,3	(2) KEBUTUHAN AIR DI PINTU TERSIER (1,33)															(3) KEBUTUHAN AIR DI PINTU BAGI (2) X FAKTOR SEKUNDER (1,17)															(4) DEBIT TERSEDIA DI BENDUNG (lt/dt) (Q 80 %)															431,49																1.156,03																1.137,19	339,68	306,02	261,56	196,66	-	196,66										4.361,57	686,23	618,23	528,40	397,29	-	397,29										3.039,63	1.029,35	927,34	792,60	595,94	-	595,94										3.207,04	199,01	179,29	153,24	115,21	-	115,21										2.430,64	398,01	358,57	306,47	230,43	-	230,43										3.000,41	597,02	537,86	459,71	345,64	-	345,64										4.392,13	597,02	537,86	459,71	345,64	-	345,64										4.796,42	597,02	537,86	459,71	345,64	-	345,64										5.514,59	463,21	417,30	356,67	268,17	-	268,17										5.401,90	463,21	417,30	356,67	268,17	-	268,17										4.543,87	926,41	834,60	713,34	536,34	-	536,34										3.833,05	230,99	208,09	177,86	133,73	-	133,73										3.484,87	466,64	420,39	359,31	270,16	-	270,16										5.002,21	699,95	630,59	538,97	405,24	-	405,24										2.465,24	699,95	630,59	538,97	405,24	-	405,24										3.002,07	699,95	630,59	538,97	405,24	-	405,24										1.828,37	-	-	-	-	-	-										1.442,40	463,21	417,30	356,67	268,17	-	268,17										1.082,08	926,41	834,60	713,34	536,34	-	536,34										1.044,82	230,99	208,09	177,86	133,73	-	133,73										843,41	617,61	556,40	475,56	357,56	-	357,56										547,84	926,41	834,60	713,34	536,34	-	536,34										616,71	699,95	630,59	538,97	405,24	-	405,24										1.104,28	699,95	630,59	538,97	405,24	-	405,24										1.423,61	-	-	-	-	-	-										2.200,96	-	-	-	-	-	-																	BUPATI PEMALANG, JUNAEDI								
28 PETAK	GOL. I	Peng. tanah dan bibit	Padi rendeng	476,750 Ha	padi tien	Peng. tanah dan bibit	Padi Gadi	476,750 ha	padi nen	Peng. tanah dan bibit	Padi Gadu	476,750 ha	padi pen	KEBUTUHAN AIR I.PADI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
														MK Pengolahan Perumbuhan																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
(1) KEBUTUHAN AIR DI SAWAH (Lt / Dt)	GOL. II													I.II.TEBU Carapan Tebu Muda Tebu Tua																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
	JUMLAH													I.III.PALAWIJA Palawija Banyak air																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
KEBUTUHAN AIR DI PINTU TERSIER (1,33)														0,3																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																													
(2) KEBUTUHAN AIR DI PINTU TERSIER (1,33)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
(3) KEBUTUHAN AIR DI PINTU BAGI (2) X FAKTOR SEKUNDER (1,17)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
(4) DEBIT TERSEDIA DI BENDUNG (lt/dt) (Q 80 %)																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
431,49																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
1.156,03																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																											
1.137,19	339,68	306,02	261,56	196,66	-	196,66																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
4.361,57	686,23	618,23	528,40	397,29	-	397,29																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
3.039,63	1.029,35	927,34	792,60	595,94	-	595,94																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
3.207,04	199,01	179,29	153,24	115,21	-	115,21																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
2.430,64	398,01	358,57	306,47	230,43	-	230,43																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
3.000,41	597,02	537,86	459,71	345,64	-	345,64																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
4.392,13	597,02	537,86	459,71	345,64	-	345,64																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
4.796,42	597,02	537,86	459,71	345,64	-	345,64																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
5.514,59	463,21	417,30	356,67	268,17	-	268,17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
5.401,90	463,21	417,30	356,67	268,17	-	268,17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
4.543,87	926,41	834,60	713,34	536,34	-	536,34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
3.833,05	230,99	208,09	177,86	133,73	-	133,73																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
3.484,87	466,64	420,39	359,31	270,16	-	270,16																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
5.002,21	699,95	630,59	538,97	405,24	-	405,24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
2.465,24	699,95	630,59	538,97	405,24	-	405,24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
3.002,07	699,95	630,59	538,97	405,24	-	405,24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1.828,37	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1.442,40	463,21	417,30	356,67	268,17	-	268,17																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1.082,08	926,41	834,60	713,34	536,34	-	536,34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1.044,82	230,99	208,09	177,86	133,73	-	133,73																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
843,41	617,61	556,40	475,56	357,56	-	357,56																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
547,84	926,41	834,60	713,34	536,34	-	536,34																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
616,71	699,95	630,59	538,97	405,24	-	405,24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1.104,28	699,95	630,59	538,97	405,24	-	405,24																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
1.423,61	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
2.200,96	-	-	-	-	-	-																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
							BUPATI PEMALANG, JUNAEDI																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																				

DIAGRAM NERACA AIR BENDUNG KEDUNGBELIS



	OKTOBER	NOVEMBER	DESEMBER	JANUARI	FEBRUARI	MARET	APRIL	MEI	JUNI	JULI	AGUSTUS	SEPTEMBER	OKTOBER	NOVEMBER
	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II	I	II
DEBIT TERSEDIA DI BENDUNG (lt/dt) (Q 80 %)	431,49	-	-	1.156,03	339,68	686,23	1.029,35	199,01	398,01	597,02	597,02	926,41	230,99	466,64
KEBUTUHAN AIR DI PINTU INTAKE	1.156,03	-	-	1.137,19	339,68	686,23	1.029,35	199,01	398,01	597,02	597,02	926,41	230,99	466,64
	4.361,57	-	-	3.039,63	1.029,35	199,01	2.430,64	398,01	597,02	597,02	597,02	926,41	230,99	466,64
	3.207,04	-	-	3.207,04	199,01	398,01	3.000,41	597,02	597,02	597,02	597,02	926,41	230,99	466,64
	2.430,64	-	-	2.430,64	398,01	597,02	3.000,41	597,02	597,02	597,02	597,02	926,41	230,99	466,64
	3.000,41	-	-	3.000,41	597,02	597,02	4.392,13	597,02	597,02	597,02	597,02	926,41	230,99	466,64
	4.392,13	-	-	4.392,13	597,02	597,02	4.796,42	597,02	597,02	597,02	597,02	926,41	230,99	466,64
	4.796,42	-	-	5.514,59	463,21	926,41	3.833,05	230,99	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	5.514,59	-	-	5.401,90	463,21	926,41	3.484,87	230,99	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	5.401,90	-	-	4.543,87	463,21	926,41	5.002,21	699,95	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	4.543,87	-	-	3.833,05	230,99	926,41	2.465,24	699,95	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	3.833,05	-	-	3.484,87	230,99	926,41	5.002,21	699,95	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	3.484,87	-	-	5.002,21	699,95	926,41	2.465,24	699,95	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	5.002,21	-	-	3.002,07	699,95	926,41	3.002,07	699,95	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	2.465,24	-	-	1.828,37	-	463,21	1.442,40	463,21	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	3.002,07	-	-	1.442,40	-	463,21	1.082,08	463,21	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	1.828,37	-	-	1.082,08	-	463,21	1.044,82	463,21	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	1.442,40	-	-	1.044,82	-	463,21	843,41	463,21	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	1.082,08	-	-	843,41	-	463,21	547,84	463,21	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	1.044,82	-	-	547,84	-	463,21	616,71	463,21	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	843,41	-	-	616,71	-	463,21	1.104,28	463,21	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	547,84	-	-	1.104,28	-	463,21	1.423,61	463,21	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	616,71	-	-	1.423,61	-	463,21	2.200,96	463,21	926,41	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64
	1.104,28	-	-	2.200,96	-	463,21	-	-	463,21	926,41	926,41	230,99	466,64	466,64

RENCANA SISTEM GOLONGAN PEMBERIAN AIR TATA TANAM PADI, TEBU DAN PALAWIJA

UNTUK MT OKMAR TAHUN 2012/2013 DAN MT ASEP TAHUN 2013

KEGIATAN : MT 1, MT 2, MT 3, TAHUN 2012/2013

DI KABUPATEN PEMALANG

No.	Petak Tersier	Luas Sawah	Padi (Ha)			Tebu (Ha)			Palawija (Ha)			Lain-lain (Ha)			Bera			Rencana Gol. Tgl pengole- han tanah / Gol.
			MT I	MT II	MT III	MT I	MT II	MT III	MT I	MT II	MT III	MT I	MT II	MT III	MT I	MT II	MT III	
D.I. KALIWADAS																		
SAL. INDUK WADAS SEKARGADUNG																		
1 Ws. 1.ki	7,00	7,00	7,00	7,00	-	-	-	-	-	-	-	7,00	-	-	-	-	-	II
2 Ws. 2 ka	12,00	12,00	12,00	12,00	-	-	-	-	-	-	-	12,00	-	-	-	-	-	III
3 Ws. 3 ka	82,00	73,00	73,00	9,00	9,00	9,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00
4 Ws. 3.ki	25,00	25,00	25,00	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00	-	-	-	-	-	20,00
5 Ws. 4 ka.1	44,00	29,00	29,00	15,00	15,00	15,00	-	-	-	-	-	9,00	-	-	-	-	-	20,00
6 Ws. 4 ka.2	92,00	69,00	69,00	17,00	17,00	17,00	6,00	6,00	6,00	16,00	16,00	59,00	II	-	-	-	-	59,00
7 Ws. 4 ka.3	56,00	46,00	46,00	10,00	10,00	10,00	7,00	7,00	7,00	10,00	10,00	39,00	III	-	-	-	-	39,00
8 Ws. 4 ki	58,00	54,00	54,00	1,00	1,00	1,00	3,00	3,00	3,00	7,00	7,00	50,00	III	-	-	-	-	50,00
JUMLAH	376,00	315,00	315,00	-	52,00	52,00	52,00	9,00	9,00	63,00	-	23,00	-	-	238,00	-	-	
SAL. SEK. WADAS																		
1 Wd. 1.	3,00	3,00	3,00	-	-	-	-	-	-	-	-	3,00	-	-	-	-	-	II
2 Wd. 2.	18,00	10,00	10,00	8,00	8,00	8,00	-	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	II
3 Wd. 3 ka	38,00	28,00	28,00	10,00	10,00	10,00	-	-	-	-	-	20,00	-	-	-	-	-	8,00
4 Wd. 3 ki	4,00	4,00	4,00	-	-	-	-	-	-	-	-	4,00	-	-	-	-	-	4,00
5 Wd. 4	19,00	19,00	19,00	-	-	-	-	-	-	-	-	9,00	-	-	-	-	-	10,00
6 Wd. 5 ka	12,00	12,00	12,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,00
7 Wd. 5 ki	27,00	27,00	27,00	-	-	-	-	-	-	-	-	7,00	-	-	-	-	-	20,00
JUMLAH	121,00	103,00	103,00	-	18,00	18,00	18,00	-	-	53,00	-	-	-	-	50,00	-	-	
SAL. SEK. LAYANGAN																		
1 Ly. 1 ki	48,00	40,00	40,00	-	8,00	8,00	8,00	-	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	30,00
2 Ly. 2 ka	10,00	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,00
3 Ly. 2 ki	14,00	11,00	11,00	-	3,00	3,00	3,00	-	-	-	-	3,00	-	-	-	-	-	8,00
4 Ly. 3 ka	4,00	4,00	4,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,00
5 Ly. 3 ki	99,00	63,00	63,00	-	32,00	32,00	32,00	4,00	4,00	4,00	4,00	17,00	-	-	-	-	-	50,00
JUMLAH	175,00	128,00	128,00	-	43,00	43,00	43,00	4,00	4,00	4,00	4,00	30,00	-	-	-	-	-	102,00

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	20.	21.	
SAL. SEK. KARANGSARI																				
1 Krs. 1.		33,00		15,00	15,00	-	16,00	16,00	2,00	2,00	7,00	-	-	-	-	-	10,00	II		
2 Krs. 2 ka		63,00		40,00	40,00	-	21,00	21,00	2,00	2,00	7,00	-	-	-	-	-	33,00	I		
3 Krs. 2 ki		16,00		16,00	16,00	-	-	-	-	-	-	3,00	-	-	-	-	13,00	II		
4 Krs. 3 ka		146,00		97,00	97,00	-	48,00	48,00	1,00	1,00	7,00	-	-	-	-	-	91,00	II		
5 Krs. 3 ki		37,00		30,00	30,00	-	5,00	5,00	2,00	2,00	7,00	-	-	-	-	-	25,00	III		
6 Krs. 4 ka		35,00		24,00	24,00	-	11,00	11,00	-	-	-	4,00	-	-	-	-	20,00	III		
7 Krs. 4 ki		5,00		3,00	3,00	-	2,00	2,00	-	-	-	1,00	-	-	-	-	2,00	III		
JUMLAH		335,00		225,00			103,00		103,00		7,00		7,00		36,00		196,00			
SAL. INDUK KESESI																				
1 Ks. 4		26,00		13,00	13,00	-	13,00	13,00	-	-	-	13,00	-	-	-	-	-	II		
2 Ks. 6 ki		61,00		61,00	61,00	-	4,00	4,00	-	-	-	7,00	-	-	-	-	50,00	I		
3 Ks. 6 ka		45,00		41,00	41,00	-	-	-	-	-	-	20,00	-	-	-	-	25,00	III		
4 Ki. 7.		19,00		19,00	19,00	-	-	-	-	-	-	19,00	-	-	-	-	II			
5 Ki. 8 ki		37,00		27,00	27,00	-	10,00	10,00	-	-	-	2,00	-	-	-	-	25,00	III		
6 Ki. 9 ka		65,00		17,00	17,00	-	48,00	48,00	-	-	-	1,00	-	-	-	-	16,00	III		
7 Ki. 9ki		24,00		1,00	1,00	-	23,00	23,00	-	-	-	1,00	-	-	-	-	-	III		
8 Ki. 10 ki		52,00		52,00	52,00	-	-	-	-	-	-	2,00	-	-	-	-	50,00	I		
9 Ki. 11 ka		117,00		116,00	-	-	1,00	1,00	-	-	-	116,00	-	-	-	-	-	II		
10 Ki. 11ka		7,00		7,00	-	-	-	-	-	-	-	7,00	-	-	-	-	-	II		
JUMLAH		453,00		354,00			99,00		99,00		99,00		99,00		123,00		188,00			
SAL. SEK. SRAGI																				
1 Srg. 2.		58,00		20,00	20,00	-	38,00	38,00	-	-	-	5,00	-	-	-	-	15,00	I		
2 Srg. 3.		35,00		25,00	25,00	-	10,00	10,00	-	-	-	5,00	-	-	-	-	20,00	III		
JUMLAH		93,00		45,00			48,00		48,00		48,00		48,00		10,00		35,00			
SAL. SEK. PAMUTHI																				
1 Pmt. 1 ki.1		77,00		77,00	76,00	-	-	-	-	-	-	1,00	77,00	-	-	-	-	II		
2 Pmt. 1 ki.2		100,00		100,00	99,50	-	-	-	-	-	-	0,50	100,00	-	-	-	-	III		
3 Pmt. 2		26,00		26,00	26,00	-	-	-	-	-	-	-	26,00	-	-	-	-	III		
4 Pmt. 3		80,00		79,50	-	-	-	-	-	-	-	0,50	80,00	-	-	-	-	III		
5 Pmt. 4 ki.1		157,00		156,00	-	-	-	-	-	-	-	1,00	157,00	-	-	-	-	III		
6 Pmt. 4 ki.2		45,00		44,50	44,50	-	-	-	-	-	-	0,50	45,00	-	-	-	-	III		
7 Pmt. 5 ki		94,00		94,00	94,00	-	-	-	-	-	-	94,00	-	-	-	-	I			
8 Pmt. 5 ka		93,00		93,00	-	-	-	-	-	-	-	93,00	-	-	-	-	-	I		
JUMLAH		672,00		672,00			668,50					3,50		672,00						
SAL. SEK. ULUJAMI																				
1 Ul. 1 ka		22,00		22,00	-	-	-	-	-	-	-	-	22,00	-	-	-	-	III		
2 Ul. 1 ki		149,00		149,00	144,00	-	-	-	-	-	-	-	5,00	149,00	-	-	-	III		
3 Ul. 1 ki.2		112,00		112,00	111,00	-	-	-	-	-	-	-	1,00	112,00	-	-	-	III		
JUMLAH		283,00		283,00			277,00					6,00		283,00						

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
SAL. SEK. KESEDI TIMUR																				
1	Kit. 1		77,00		68,00		68,00		9,00		9,00		9,00		-		68,00		-	
2	Kit. 2		173,00		120,00		118,00		-	53,00		53,00		53,00		-	2,00		120,00	
3	Kit. 3 ka		69,00		69,00		68,00		-	-		-	-	-		1,00		69,00		
4	Kit. 3 ki		4,00		4,00		4,00		-	-		-	-	-		4,00		-		
5	Kit. 4		33,00		33,00		32,00		-	-		-	-	-		33,00		-		
6	Kit. 5		81,00		81,00		81,00		-	-		-	-	-		81,00		-		
7	Kit. 6 ka		14,00		14,00		14,00		-	-		-	-	-		14,00		-		
8	Kit. 6 ki		47,00		34,00		34,00		5,00		5,00		5,00		1,00		35,00		7,00	
9	Kit. 7		110,00		106,00		104,00		-	-		-	-	-		106,00		4,00		
10	Kit. 8		131,00		126,00		126,00		-	-		-	-	-		126,00		5,00		
11	Kit. 9		25,00		25,00		24,00		-	-		-	-	-		24,00		-		
12	Kit. 11		58,00		58,00		57,00		-	-		-	-	-		58,00		-		
13	Kit. 12 ka		60,00		60,00		60,00		-	-		-	-	-		60,00		-		
14	Kit. 12 ki		32,00		32,00		31,50		-	-		-	-	-		32,00		-		
15	Kit. 13 ki 1		125,00		125,00		125,00		-	-		-	-	-		125,00		-		
16	Kit. 13 ki 2		112,00		112,00		112,00		-	-		-	-	-		112,00		-		
17	Kit. 13 ki 3		126,00		126,00		126,00		-	-		-	-	-		126,00		-		
18	Kit. 14		50,00		50,00		50,00		-	-		-	-	-		50,00		-		
19	Kit. 15		148,00		140,00		140,00		-	-		-	-	-		140,00		8,00		
20	Kit. 16		65,00		65,00		60,00		-	5,00		-	-	-		65,00		-		
21	Kit. 17 ka		40,00		40,00		40,00		-	-		-	-	-		40,00		-		
22	Kit. 17 ki		58,00		58,00		57,50		-	0,50		-	-	-		58,00		-		
23	Kit. 18		12,00		10,00		10,00		-	-		-	-	-		10,00		2,00		
24	Kit. 19		30,00		20,00		20,00		-	-		-	-	-		20,00		10,00		
25	Kit. 20		42,00		10,00		10,00		-	-		-	-	-		10,00		32,00		
26	Kit. 21 ka		71,00		-		-		-	-		-	-	-		71,00		32,00		
27	Kit. 21 ki		51,00		-		-		-	-		-	-	-		51,00		71,00		
JUMLAH		1,844,00	1,586,00	1,572,00	-	67,00	67,00	67,00	1,00	15,00	1,586,00	190,00	190,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	
SAL. SEK. KESEDI BARAT																				
1	Kib. 1		7,00		7,00		7,00		-	-		-	-	-		7,00		-		
2	Kib. 2		11,00		11,00		11,00		-	-		-	-	-		11,00		-		
3	Kib. 3		87,00		60,00		60,00		19,00		19,00		1,00		61,00		7,00		7,00	
4	Kib. 4		20,50		1,00		1,00		5,00		5,00		5,00		1,00		14,50		14,50	
5	Kib. 5		9,00		4,00		4,00		-	-		-	-	-		4,00		5,00		
6	Kib. 6		39,00		37,00		37,00		-	-		-	-	-		37,00		2,00		
7	Kib. 7		37,50		37,50		36,50		-	-		-	-	-		37,50		-		
8	Kib. 8		26,00		26,00		26,00		-	-		-	-	-		26,00		-		
9	Kib. 9		19,00		18,00		18,00		-	-		-	-	-		19,00		-		
10	Kib. 10		69,00		69,00		69,00		-	-		-	-	-		69,00		-		
11	Kib. 11		16,00		14,00		14,00		-	-		-	-	-		14,00		2,00		
12	Kib. 12 ka		63,50		-		-		-	-		-	-	-		63,50		-		
																2,00		-		

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	20.	21.
13	Kib. 12.ki	32,50	29,00	29,00	-	2,00	2,00	2,00	-	-	29,00	1,50	1,50	1,50	-	-	-	II	
14	Kib. 13.ki	52,00	47,00	47,00	-	5,00	5,00	5,00	-	-	47,00	-	-	-	-	-	-	II	
15	Kib. 13.ki	75,00	32,00	32,00	-	23,00	23,00	23,00	-	-	32,00	20,00	20,00	20,00	-	-	-	II	
JUMLAH		564,00	456,00	453,00		54,00	54,00	54,00	2,00	5,00	458,00	52,00	52,00	52,00					
SAL. SEK. WONOKROMO																			
1	Wo. 1.	97,00	94,00	94,00	-	-	-	-	-	-	94,00	3,00	3,00	3,00	-	-	-	I	
2	Wo. 2.kal	163,00	153,00	153,00	-	-	-	-	-	-	153,00	10,00	10,00	10,00	-	-	-	I	
3	Wo. 2 ka2	95,50	92,50	92,50	-	-	-	-	-	-	92,50	3,00	3,00	3,00	-	-	-	III	
4	Wo. 2.ki1	72,00	66,00	66,00	-	-	-	-	-	-	66,00	6,00	6,00	6,00	-	-	-	III	
5	Wo. 2.Ki2	96,50	89,50	89,50	-	-	-	-	-	-	89,50	7,00	7,00	7,00	-	-	-		
JUMLAH		524,00	495,00	495,00							495,00	29,00	29,00	29,00					
DIKALIWADAS		5,440,00	4,662,00	4,512,50			484,00	484,00	23,00	172,50	3,874,00	271,00	271,00	294,00	1,00	1,00	788,00		
DICOMAL																			
1	C. 1ka1	77,54	75,54	75,00	-	-	-	-	-	-	2,00	1,00	63,00	-	1,54	-	-	14,54	I
2	C. 1ka2	59,29	52,29	52,00	-	-	-	-	-	-	3,28	45,00	7,00	4,01	-	-	-	14,29	I
3	C. 1ka3	86,49	80,49	80,49	-	-	-	-	-	-	1,00	1,00	75,00	5,00	-	-	-	11,49	I
4	Cb. 1ki	10,00	10,00	10,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00	-	-		
5	Cb. 1ka1	97,38	96,00	96,00	-	-	-	-	-	-	1,38	1,00	40,00	-	0,38	8,00	-	49,38	I
6	Cb. 1ka2	74,55	72,50	72,50	-	-	-	-	-	-	1,05	1,00	30,00	1,00	6,00	-	-	38,55	I
7	Cb. 1ka3	41,05	41,05	41,05	-	-	-	-	-	-	-	-	35,00	-	-	-	-	6,05	I
8	Cb. 2.ki	116,00	99,50	90,00	-	-	10,00	10,00	-	-	6,50	16,00	100,00	-	-	-	-	16,00	I
9	Cb. 3.ki1	36,00	30,00	15,00	-	-	-	-	-	-	-	-	6,00	21,00	20,00	-	-	16,00	I
10	Cb. 3.ki2	73,00	59,00	64,00	-	-	-	-	-	-	14,00	9,00	60,00	-	5,00	-	-	8,00	I
11	Cb. 3.ki3	55,00	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	5,00	3,00	26,50	-	2,00	14,00	-	14,50	I
JUMLAH		726,30	666,37	646,09			10,00	10,00	30,93	35,28	474,50	19,00	34,93	58,00				192,80	
SAL. SEK. ROWOPANGGANG																			
1	Rp. 1ki	112,73	97,73	87,15	-	-	-	-	-	-	15,00	92,15	15,00	10,58	10,58	-	-	10,00	I
2	Rp. 2.kal	135,77	126,43	125,00	-	-	-	-	-	-	1,77	109,43	9,34	9,00	10,00	-	-	16,34	II
3	Rp. 2 ka2	113,18	95,58	97,00	-	-	10,00	9,00	9,00	-	5,00	65,00	2,60	2,18	2,60	-	-	36,58	II
4	Rp. 2.ki3	90,73	76,73	76,73	-	-	7,00	7,00	7,00	-	27,00	-	-	-	-	-	-	56,73	II
5	Rp. 2 ka4	135,29	134,29	129,00	-	-	-	-	-	-	1,00	1,00	76,00	-	5,29	2,00	-	57,29	II
6	Rp. 3.ki	101,92	60,92	61,92	-	-	34,00	34,00	34,00	-	1,00	4,00	4,00	60,00	3,00	2,00	4,00	3,92	II
7	Rp. 3 ka	30,00	29,00	29,00	-	-	-	-	-	-	0,50	0,50	7,00	0,50	0,50	0,50	3,00	20,00	II
8	Rp. 4.ki1	106,01	102,01	102,00	-	-	-	-	-	-	4,00	4,00	-	-	-	-	-	106,01	II
9	Rp. 4.ki2	109,60	105,00	105,00	-	-	-	-	-	-	0,60	86,00	4,60	4,00	-	-	-	23,60	II
10	Rp. 4 ka	38,50	34,50	34,50	-	-	-	-	-	-	1,00	21,00	3,00	3,00	-	-	-	17,50	II
11	Rp. 5.ki	64,13	64,13	64,13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64,13	II
12	Rp. 5 ka	88,45	85,45	85,00	-	-	-	-	-	-	0,45	3,00	3,00	3,00	-	-	-	85,45	II
13	Rp. 6 ka	133,45	133,45	133,45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133,45	III
14	Rp. 7 ki	124,89	122,00	122,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	124,89	III

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	20.	21.	
15.	Rp. 7 ka	89,37	88,00	89,37	-	-	-	-	-	-	1,37	-	-	-	-	-	89,37	III		
16.	Rp. 8 ki	83,30	81,30	83,30	-	-	-	-	-	-	2,00	-	-	-	-	-	83,30	III		
17.	Rp. 8 ka	13,41	13,41	13,41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13,41	III		
JUMLAH		1.570,73	1.449,93	1.437,85	-	51,00	50,00	22,50	40,32	546,58	47,30	42,56	32,18	-	-	-	941,97			
SAL. SEK. ROWOPANGGANG TIMUR																				
1.	Rpt. 1 ka	104,06	102,00	102,06	-	-	-	-	-	-	1,00	1,00	11,00	1,06	1,00	-	-	92,06	II	
2.	Rpt. 2 ki 1	92,71	82,70	66,71	-	-	-	-	-	-	1,00	7,00	2,00	49,00	8,01	23,00	-	36,71	II	
3.	Rpt. 2 ki 2.	133,00	125,40	131,00	-	-	-	-	-	-	1,00	1,00	1,00	6,60	1,00	-	-	132,00	II	
4.	Rpt. 2 ki 3	82,23	82,23	80,00	-	-	-	-	-	-	1,00	-	2,23	1,00	-	-	80,23	II		
JUMLAH		412,00	392,33	379,77	-	-	1,00	7,00	4,00	4,00	62,00	15,67	27,23	1,00	-	-	342,00			
SAL. SEK. COMAL TIMUR																				
1.	Ct. 1.ki	89,19	69,00	69,00	-	-	20,00	20,19	-	-	2,00	2,00	3,00	-	-	-	69,19	I		
2.	Ct. 1 ka	23,94	21,94	21,94	-	-	-	-	-	-	14,00	14,00	20,00	-	-	-	20,94	I		
3.	Ct. 2 ki	86,85	72,85	72,85	-	-	-	-	-	-	30,00	7,00	75,00	-	-	-	66,85			
4.	Ct. 3 ki	127,02	127,02	84,00	-	-	-	-	-	-	16,00	20,42	8,92	-	-	-	32,02	I		
5.	Ct. 4.ki	50,92	26,00	30,50	-	-	-	-	-	-	-	-	35,00	-	-	-	5,92	II		
6.	Ct. 4 ka	58,36	57,76	58,36	-	-	-	-	-	-	-	-	0,60	-	-	-	58,36	II		
7.	Ct. 5 ki	20,00	17,00	17,00	-	-	-	-	-	-	2,00	2,00	17,00	1,00	1,00	-	3,00	-		
8.	Ct. 6 ki	81,72	58,72	58,72	-	-	23,00	23,00	4,00	-	-	-	-	-	-	-	77,00	II		
9.	Ct. 7 ki	109,91	109,91	109,91	-	-	-	-	-	-	1,09	1,09	12,00	-	-	-	109,91	III		
10.	Ct. 7 ka	110,09	109,00	109,09	-	-	-	-	-	-	-	-	90,00	-	-	-	8,09	III		
JUMLAH		758,00	669,20	631,37	-	59,00	93,61	4,00	28,01	26,00	182,00	1,79	7,02	379,78	-	-	192,22			
SAL. SEK. WIDODAREN																				
1.	Wl. 1.ki	65,87	65,87	65,87	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,87	II		
2.	Wl. 1 ka	62,05	58,05	60,05	-	-	2,00	2,00	-	-	15,00	-	-	-	-	-	2,05	II		
3.	Wl. 2.	44,20	43,00	44,20	-	-	-	-	-	-	1,20	-	-	-	-	-	44,20	II		
4.	Wl. 3.ki	100,04	63,04	100,04	-	-	30,00	-	30,00	7,00	-	64,04	-	-	-	-	6,00	II		
5.	Wl. 3 ka	144,56	142,56	144,56	-	-	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-	-	14,56	II		
6.	Wl. 4.ki	54,36	54,00	52,36	-	-	-	-	-	-	0,36	2,00	-	-	-	-	54,36	II		
7.	Wl. 4 tg	114,00	109,00	114,00	-	-	-	-	-	-	5,00	-	50,00	-	-	-	44,00	III		
8.	Wl. 4 ka	69,89	68,00	69,89	-	-	-	-	-	-	-	-	1,89	-	-	-	20,00	III		
JUMLAH		654,97	603,52	650,97	-	32,00	2,00	30,00	15,56	2,00	179,04	1,89	-	402,95	2,00	-	42,98			
SAL. SEK. SOKAWANGI																				
1.	Skw 1 ka	70,00	39,00	29,00	-	30,00	30,00	-	1,00	1,00	57,50	-	10,00	-	-	-	2,50	I		
2.	Skw 2 ki	142,00	131,00	131,00	-	-	-	-	11,00	11,00	110,00	-	-	-	-	-	11,00	I		
3.	Skw 3.ki	108,00	98,00	98,00	-	-	-	-	10,00	10,00	75,00	-	-	-	-	-	10,00	I		
4.	Skw 3 ka	67,00	65,00	63,00	-	-	-	-	2,00	4,00	36,00	-	-	-	-	-	7,00	I		
5.	Skw 4.ki	35,00	27,00	27,00	-	-	-	-	8,00	8,00	29,00	-	-	-	-	-	6,00	I		
6.	Skw 4 ka	35,00	34,00	34,00	-	-	-	-	1,00	1,00	12,00	-	-	-	-	-	20,00	I		
7.	Skw 5 ki 1	109,00	108,00	108,00	-	-	-	-	1,00	1,00	60,00	-	-	-	-	-	8,00	II		
8.	Skw 5 ki 2	93,00	93,00	93,00	-	-	-	-	-	-	72,00	-	-	-	-	-	4,00	II		
9.	Skw 5 ka	96,00	96,00	96,00	-	-	-	-	-	-	35,00	-	-	-	-	-	17,00	II		
JUMLAH		654,97	603,52	650,97	-	32,00	2,00	30,00	15,56	2,00	179,04	1,89	-	402,95	2,00	-	42,98			

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
10.	Skw 6.ki.1	112,00	67,00	110,00	-	-	-	-	1,00	1,00	54,00	-	1,00	16,00	44,00	-	42,00	II		
11.	Skw 6.ki.2	68,00	50,00	63,00	-	-	-	-	5,00	5,00	47,00	-	-	2,00	13,00	-	19,00	II		
12.	Skw 7.ki.1	146,00	144,00	144,00	-	-	-	-	2,00	2,00	75,00	-	-	9,00	-	-	62,00	III		
13.	Skw 7.ki.2	118,00	116,00	116,00	-	-	-	-	2,00	2,00	46,00	-	-	4,00	-	-	68,00	III		
26.	Skw 7.ka.1	187,00	185,00	185,00	-	-	-	-	2,00	2,00	107,00	-	-	3,00	-	-	77,00	III		
27.	Skw 7.ka.2	47,00	46,00	46,00	-	-	-	-	1,00	1,00	10,00	-	-	1,00	-	-	36,00	III		
JUMLAH		1.433,00	1.299,00	1.343,00	-	30,00	30,00	-	47,00	49,00	825,50	-	11,00	145,00	57,00	-	462,50			
SAL. SEK. PETARUKAN																				
1.	Pt. 1.ki	50,00	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	20,00	-	-	-	-	-	30,00	I		
2.	Pt. 2.ki	130,00	128,00	128,00	-	-	-	-	2,00	2,00	-	-	-	-	-	-	77,00	I		
3.	Pt. 2.ka	77,00	75,00	75,00	-	-	-	-	2,00	2,00	-	-	-	-	-	-	60,00	I		
4.	Pt. 3.ki	119,00	107,00	107,00	-	-	-	-	12,00	12,00	-	-	-	-	-	-	57,00	I		
5.	Pt. 3.ka	45,00	45,00	45,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,00	I		
6.	Pt. 4.ki	15,00	15,00	15,00	-	-	-	-	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	15,00	I		
7.	Pt. 5.ki.1	154,00	153,00	153,00	-	-	-	-	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	153,00	I		
8.	Pt. 5.ki.2	87,00	86,00	86,00	-	-	-	-	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	86,00	I		
9.	Pt. 5.ka	114,00	113,00	113,00	-	-	-	-	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	113,00	I		
10.	Pt. 6.ki.1	138,00	138,00	138,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20,00	I		
11.	Pt. 6.ki.2	92,00	92,00	92,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,00	I		
12.	Pt. 6.ki.3	28,00	28,00	28,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,00	I		
13.	Pt. 6.ka	96,00	96,00	96,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32,00	I		
14.	Pt. 7.ki	40,00	40,00	40,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,00	I		
15.	Pt. 8.ki	170,00	170,00	170,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,00	I		
16.	Pt. 8.ka	128,00	128,00	128,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,00	I		
17.	Pt. 9.ki	120,00	120,00	120,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18,00	I		
18.	Pt. 10.ka	128,00	128,00	128,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,00	I		
19.	Pt. 11.ki.1	193,00	165,00	165,00	-	-	-	-	3,00	28,00	-	-	-	-	-	-	28,00	III		
20.	Pt. 11.ki.2	165,00	164,00	164,00	-	-	-	-	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	25,00	III		
21.	Pt. 11.ki.3	86,00	86,00	86,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,00	III		
22.	Pt. 11.ka	76,00	76,00	76,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	70,00	III		
23.	Pt. 12.ka	91,00	91,00	91,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74,00	III		
24.	Pt. 13.ki	35,00	35,00	35,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34,00	III		
25.	Pt. 13.ka	142,00	141,00	141,00	-	-	-	-	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	136,00	III		
JUMLAH		2.519,00	2.470,00	2.470,00	-	12,00	16,00	12,00	12,00	33,00	163,00	-	-	175,00	25,00	-	2.169,00			
SAI. SEK. LONING																				
1.	Ln. 1.ki.1	125,00	125,00	125,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	125,00	II		
2.	Ln. 1.ki.2	126,00	119,00	119,00	-	-	-	-	7,00	7,00	7,00	-	-	-	-	-	119,00	II		
3.	Ln. 2.ki	144,00	141,00	141,00	-	-	-	-	3,00	3,00	3,00	-	-	-	-	-	141,00	II		
4.	Ln. 3.ki	105,00	105,00	105,00	-	-	-	-	1,00	1,00	1,00	-	-	-	-	-	105,00	II		
5.	Ln. 3.ka	106,00	105,00	105,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105,00	II		
DEIMALH		606,00	595,00	595,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	595,00			

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	20.	21.
SAL. SEK. RANDU																			
1 Rd 1 ka		3,00	3,00	3,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,00	III	
2 Rd 2 ki		55,50	55,50	55,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55,50	III	
3 Rd 2 ka		74,50	74,50	74,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	74,50	III	
JUMLAH	133,00	133,00	133,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133,00		
SAL. SEK. JRAKAH																			
1 JK 1 ki		70,00	65,00	65,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,00	I	
2 JK 1 ka		122,00	117,00	117,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32,00	I	
JUMLAH	192,00	182,00	182,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47,00		
DICOMAL	9,005,00	8,460,35	8,460,35	-	-	194,00	202,64	103,00	181,00	210,60	2,583,62	85,65	122,74	1,198,91	84,00	-	5,119,47		
DISUNGAPAN																			
SAL. INDUK GROGEK																			
1 Gr. 2 ka,1		40,50	40,50	40,50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40,50	-	
2 Gr. 2 ka,2		52,07	52,07	52,07	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	52,07	-	
3 Gr. 2 ka,3		98,26	91,69	91,69	0,00	0,57	0,57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,00	97,69	
4 Gr. 3 ka,1		77,99	47,99	47,99	-	18,00	8,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,00	22,00	59,99
5 Gr. 3 ka,2		69,47	40,00	40,00	-	25,00	25,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,47	4,47	44,47
6 Gr. 4 ka,1		151,61	72,61	72,61	-	73,00	60,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19,00	75,61	
7 Gr. 4 ka,2		144,24	134,24	134,24	-	5,00	82,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00	10,00	62,24
8 Gr. 4 ka,3		80,47	30,04	30,04	-	47,26	47,26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,18	30,04	50,44
9 Gr. 5 ka		14,73	12,53	12,53	-	2,20	2,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12,53	-	2,20
10 Gr. 6 ka		146,19	67,35	67,35	-	76,75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,10	78,85	69,45
11 Gr. 7 ka		33,58	33,58	33,58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	33,58	-	6,75
12 Gr. 8 ka,1		60,19	30,08	30,08	-	30,11	30,11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30,08	-	30,11
13 Gr. 8 ka,2		127,21	60,00	60,00	-	50,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50,00	-	50,00
14 Gr. 8 ka,3		80,12	29,38	29,38	-	50,74	50,74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25,00	-	25,75
15 Gr. 8 ki		10,00	8,00	8,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,00	10,00	-
JUMLAH	1,186,61	750,04	668,04	0,00	378,62	305,87	-	57,96	212,70	724,84	-	-	-	-	-	-	70,75	-	391,05
SAL. SEK. KARANGLO																			
1 Kl. 1 ka		89,78	64,78	64,78	-	25,00	25,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64,78	-	25,00
2 Kl. 1 ki		82,39	10,25	10,25	-	58,13	58,13	-	14,01	14,01	24,25	-	-	-	-	-	20,00	-	38,15
JUMLAH	172,17	75,02	75,02	-	83,13	83,13	-	14,01	14,01	89,02	-	-	-	-	-	-	20,00	-	63,15
SAL. SEK. SUMBERIARJO																			
1 Sb. 1 ki		13,80	2,80	2,80	-	8,00	8,00	-	3,00	3,00	5,80	-	-	-	-	-	8,00	II	
2 Sb. 1 ka		74,10	72,10	52,10	-	-	20,00	20,00	2,00	2,00	54,10	-	-	-	-	-	12,00	II	
3 Sb. 2 ka		30,00	26,00	26,00	-	4,00	4,00	-	-	-	30,00	-	-	-	-	-	30,00	II	
4 Sb. 3 ki		79,72	44,72	-	-	33,00	33,00	-	2,00	2,00	79,72	-	-	-	-	-	1,00	67,44	
5 Sb. 4 ki		109,44	66,44	66,44	-	42,00	42,00	-	1,00	1,00	-	-	-	-	-	-	5,00	136,70	
6 Sb. 5 ki		136,70	131,70	131,70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,00	136,70	
7 Sb. 5 ki,2		58,14	41,30	41,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,84	58,14	
8 Sb. 5 ka		145,18	100,00	115,00	-	5,18	5,18	-	40,00	25,00	140,00	-	-	-	-	-	5,18	II	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	20.	21.
9	Sb 6 ka1	62,76	42,76	13,54	-	5,00	34,23	29,23	15,00	15,00	33,54	-	-	-	-	-	II		
10	Sb 6 ka2	116,66	100,00	85,00	-	-	15,00	15,00	16,66	16,66	101,66	-	-	-	-	-	II		
11	Sb 7 ka	69,83	60,00	69,83	-	-	-	-	9,83	-	69,83	-	-	-	-	-	II		
12	Sb 8 ka	9,39	9,39	9,39	-	-	-	-	-	-	9,39	-	-	-	-	-	III		
13	Sb 8 ka	7,32	7,32	7,32	-	-	-	-	-	-	7,32	-	-	-	-	-	III		
JUMLAH		913,02	704,51	620,40	-	97,18	161,41	64,23	111,33	86,50	793,64	-	-	12,00	-	-	43,18		
SAL. SEK. PEMALANG																			
1	Pm 1 ki	19,15	17,15	17,15	-	-	-	-	2,00	2,00	19,15	-	-	-	-	-	1		
2	Pm 2 ka	135,49	128,00	128,00	-	-	-	-	2,00	2,00	130,00	-	-	-	-	-	5,49		
3	Pm. 3 ka	21,15	19,15	19,15	-	-	-	-	2,00	2,00	11,15	-	-	-	-	-	10,00	I	
4	Pm. 4 ka	50,15	48,15	48,15	-	-	-	-	2,00	2,00	30,00	-	-	-	-	-	20,15	III	
5	Pm. 5 ki1	145,71	140,71	140,71	-	-	-	-	5,00	5,00	100,00	-	-	-	-	-	45,71	II	
6	Pm. 5 ki2	41,00	40,00	40,00	-	-	-	-	1,00	1,00	30,00	-	-	-	-	-	11,00	II	
7	Pm. 6 ki	16,88	14,88	14,88	-	-	-	-	2,00	2,00	16,88	-	-	-	-	-	II		
8	Pm. 6 ka	25,43	25,43	25,43	-	-	-	-	-	-	20,43	-	-	-	-	-	5,00	II	
9	Pm. 7 ki	17,25	11,25	11,25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17,25	II	
10	Pm. 8 ka	56,91	56,91	56,91	-	-	-	-	-	-	56,91	-	-	-	-	-	II		
11	Pm. 9 ki1	72,59	72,59	72,59	-	-	-	-	-	-	72,59	-	-	-	-	-	III		
12	Pm. 9 ki2	115,50	115,50	115,50	-	-	-	-	-	-	115,50	-	-	-	-	-	II		
13	Pm. 9 ka1	50,66	40,66	40,66	-	-	-	-	10,00	10,00	50,66	-	-	-	-	-	II		
14	Pm. 9 ka2	118,99	115,99	115,99	-	-	3,00	3,00	-	-	115,99	-	-	-	-	-	3,00	II	
JUMLAH		886,86	846,37	846,37	-	3,00	3,00	-	26,00	26,00	769,26	-	-	11,49	11,49	117,60			
SAL. SEK. BANJARDAWA																			
1	Bd 1 ka	57,17	47,17	47,17	-	-	-	-	10,00	10,00	47,17	-	-	-	-	-	10,00	II	
2	Bd 1 ki	59,48	49,48	49,48	-	-	-	-	10,00	10,00	59,48	-	-	-	-	-	II		
3	Bd 2 ki1	81,00	81,00	81,00	-	-	-	-	-	-	81,00	-	-	-	-	-	II		
4	Bd 2 ki2	81,86	80,00	80,00	-	-	-	-	1,86	1,86	81,86	-	-	-	-	-	II		
5	Bd 2 ka1	55,20	55,20	55,20	-	-	-	-	-	-	55,20	-	-	-	-	-	II		
6	Bd 2 ka2	156,34	143,34	143,34	-	-	13,00	13,00	-	-	146,34	-	-	-	-	-	10,00	II	
JUMLAH		491,05	456,19	456,19	-	13,00	13,00	-	21,86	21,86	471,05	-	-	-	-	-	20,00		
SAL. SEK. JEBED																			
1	Jb 2 ki	27,98	25,98	25,98	-	-	-	-	2,00	2,00	27,98	-	-	-	-	-	II		
2	Jb 3 ki	28,67	28,67	28,67	-	-	-	-	-	-	28,67	-	-	-	-	-	II		
3	Jb 4 ki	117,08	115,08	115,08	-	-	-	-	2,00	2,00	102,00	-	-	-	-	-	15,08	II	
4	Jb 5 ki	126,41	126,41	126,41	-	-	-	-	-	-	126,41	-	-	-	-	-	II		
5	Jb 5 ka	89,11	88,11	88,11	-	-	-	-	1,00	1,00	88,11	-	-	-	-	-	II		
JUMLAH		389,25	384,25	384,25	-	-	-	-	5,00	5,00	373,17	-	-	-	-	-	16,08		
SAL. SEK. TAMBAKWARINGIN																			
1	Tw. 1	36,71	36,71	36,71	-	-	-	-	-	-	26,71	-	-	-	-	-	10,00	II	
2	Tw. 2	38,49	38,49	38,49	-	-	-	-	-	-	14,49	-	-	-	-	-	24,00	II	
3	Tw. 3 ki	33,46	33,46	33,46	-	-	-	-	-	-	23,46	-	-	-	-	-	10,00	II	
4	Tw. 4 ka	40,89	40,89	40,89	-	-	-	-	-	-	20,89	-	-	-	-	-	20,00	II	

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	19.	20.	21.
5	Tw. 5 ki	103,32	69,63	69,63	-	-	33,70	-	-	-	33,70	63,32	-	-	-	-	40,00	II		
6	Tw. 5 ka1	82,67	82,67	82,67	-	-	-	-	-	-	-	42,67	-	-	-	-	40,00	II		
7	Tw. 5 ka2	87,78	87,78	87,78	-	-	-	-	-	-	-	47,78	-	-	-	-	40,00	II		
8	Tw. 5 ka3	33,74	32,74	32,74	-	-	-	-	-	-	-	18,74	-	-	-	-	15,00	II		
9	Tw. 6	6,00	6,00	6,00	-	-	-	-	-	-	-	3,00	-	-	-	-	3,00	II		
10	Tw. 7	78,50	78,50	78,50	-	-	-	-	-	-	-	58,50	-	-	-	-	20,00	II		
11	Tw. 8	8,76	8,76	8,76	-	-	-	-	-	-	-	4,76	-	-	-	-	4,00	II		
12	Tw. 9 ka	71,61	71,61	71,61	-	-	-	-	-	-	-	36,61	-	-	-	-	35,00	II		
13	Tw. 9 ki	15,54	15,54	15,54	-	-	-	-	-	-	-	8,54	-	-	-	-	7,00	II		
15	Tw. 10 ka.	131,51	131,51	131,51	-	-	-	-	-	-	-	66,51	-	-	-	-	65,00	II		
14	Tw. 10 ki	67,45	67,45	67,45	-	-	-	-	-	-	-	37,45	-	-	-	-	30,00	II		
JUMLAH		836,40	801,71	801,71	-	-	34,70	1,00	-	-	33,70	473,43	-	-	-	-	363,00			
SAL. SEK. BOJONGBATA																				
1	Bb. 1 ki	118,70	118,70	118,70	-	-	-	-	-	-	-	59,70	-	-	-	-	59,00	II		
2	Bb. 2 ka	96,69	96,69	96,69	-	-	-	-	-	-	-	56,69	-	-	-	-	40,00	III		
3	Bb. 2 ki	98,86	98,86	98,86	-	-	-	-	-	-	-	58,86	-	-	-	-	40,00	III		
JUMLAH		314,25	314,25	314,25	-	-	-	-	-	-	-	175,25	-	-	-	-	139,00			
SUNGAIAN KIRI	5,189,62	4,332,35	4,166,23	0	609,62	567,41	64,23	236,16	399,77	3,869,65	0,00	0,00	102,75	11,49	11,49	1,153,06				
DISUNGAIAN (KANAN)																				
SAL. INDUK SIMANGU																				
1	Sm. 1.ki,j	93,210	83,21	83,21	-	-	8,00	8,00	8,00	2,00	2,00	45,00	-	-	-	-	40,21	I		
2	Sm. 1.ki2	49,850	49,85	49,85	-	-	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	-	24,85	I		
3	Sm. 2	73,000	45,00	45,00	-	-	28,00	28,00	-	-	-	35,00	-	-	-	-	38,00	I		
4	Sm. 3.ki1	118,910	106,91	106,91	-	-	12,00	12,00	-	-	-	59,91	-	-	-	-	59,00	I		
5	Sm. 3.ki2	86,140	80,14	80,14	-	-	-	-	-	-	-	6,00	6,00	43,14	-	-	43,00	I		
6	Sm. 4.ki1	97,200	81,20	81,20	-	-	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	49,00	-	-	-	-	48,20	I		
7	Sm. 4.ki2	40,370	35,37	35,37	-	-	-	-	-	-	-	5,00	5,00	20,00	-	-	20,37	I		
8	Sm. 5.ki	47,000	46,00	46,00	-	-	-	-	-	-	-	1,00	1,00	24,00	-	-	23,00	I		
9	Sm. 7.ki1	134,230	106,23	106,23	-	-	-	-	-	-	-	28,00	28,00	65,23	-	-	69,00	II		
10	Sm. 7.ki2	111,420	79,42	79,42	-	-	-	-	-	-	-	32,00	32,00	56,00	-	-	55,42	II		
11	Sm. 7.ki1	85,650	77,65	77,65	-	-	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00	43,00	-	-	-	-	42,65	II		
12	Sm. 7.ki2	49,350	49,35	49,35	-	-	-	-	-	-	-	25,35	-	-	-	-	24,00	II		
JUMLAH		986,33	840,33	840,33	-	60,00	60,00	8,00	86,00	86,00	490,63	-	-	-	-	487,70				
SAL. SEK. TIGALISARI																				
1	Trs 1 ki	50,250	50,23	50,23	-	-	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	-	25,23	II		
2	Trs 1 ka	80,750	80,79	80,79	-	-	-	-	-	-	-	40,00	-	-	-	-	40,79	II		
JUMLAH		131,02	131,02	131,02	-	-	-	-	-	-	-	65,00	-	-	-	-	66,02			
SAL. SEK. KEMUNING																				
1	Ke. 1.ki	89,90	89,90	89,90	-	-	-	-	-	-	-	45,00	-	-	-	-	44,90	II		
2	Ke. 1,ka	50,00	50,00	50,00	-	-	-	-	-	-	-	25,00	-	-	-	-	25,00	II		
3	Ke. 2.ki1	35,560	35,56	35,56	-	-	-	-	-	-	-	18,00	-	-	-	-	17,56	II		

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	20.	21.
4	K.e. 2.ki.2	47,150	44,15	44,15	-	-	-	-	3,00	3,00	24,00	-	-	-	-	23,15	II		
5	K.e. 2 ka	33,100	20,10	20,10	-	-	13,00	13,00	-	-	17,00	-	-	-	-	16,10	II		
6	K.e. 3 ki	15,290	15,29	15,29	-	-	-	-	-	-	8,00	-	-	-	-	7,29			
7	K.e. 4 ki	105,000	102,00	102,00	-	-	2,00	2,00	-	1,00	1,00	53,00	-	-	-	52,00	III		
8	K.e. 4 ka	37,250	4,25	4,25	-	-	-	-	33,00	33,00	19,00	-	-	-	-	18,25	III		
9	K.e. 5 ki.1	42,210	27,21	27,21	-	-	15,00	15,00	-	-	21,00	-	-	-	-	21,21	III		
10	K.e. 5 ki.2	106,750	74,75	74,75	-	-	30,00	30,00	-	2,00	2,00	53,00	-	-	-	53,75	III		
11	K.e. 6 ki	105,88	80,88	80,88	-	-	25,00	25,00	-	52,00	52,00	-	-	-	-	53,88	III		
12	K.e. 6 ka	88,82	44,82	44,82	-	-	42,00	42,00	-	2,00	2,00	44,00	-	-	-	44,82	III		
JUMLAH		756,91	588,91	588,91	-	-	102,00	102,00	-	66,00	66,00	379,00	-	-	-	377,91			
JUMLAH		1,874,26	1,560,26	1,560,26	-	-	162,00	162,00	8,00	152,00	152,00	934,63	-	-	-	931,63			
SUNGAPAN KANAN																			
DIMEJAGONG																			
SAL. INDUK MEJAGONG																			
1	Mg. 1 ki	10,48	10,48	10,48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
2	Mg. 1 ka	49,98	49,98	49,98	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
JUMLAH		60,46	60,46	60,46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
SAL. SEK. PADARAPAH																			
1	Padatapah	41,062	41,06	41,06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
JUMLAH		41,062	41,06	41,06	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1			
SAL. SEK. LODAYA																			
1	Lo. 1 ka	123,960	123,96	123,96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
2	Lo. 2 ki	51,880	51,88	51,88	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
3	Lo. 3 ki	21,750	21,75	21,75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	II			
4	Lo. 4 ki	26,000	26,00	26,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	II			
5	Lo. 5 ka	27,490	27,49	27,49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	II			
6	Lo. 6 kka	73,530	73,53	73,53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	II			
JUMLAH		324,61	324,61	324,61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
SAL. SEK. KEMIRI SEWU																			
1	K.S.	43,44	43,44	43,44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	II			
JUMLAH		43,44	43,44	43,44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
SAL. SEK. BANJARANYAR																			
1	Cr. Ba 1 ka	6,150	6,15	6,15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
2	Ba. 1 ka	34,000	34,00	34,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
3	Cr. Ba 2 ka	5,750	5,75	5,75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
4	Cr. Ba 2 ki	3,350	3,35	3,35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
5	Cr. Ba 3 ka	1,400	1,40	1,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
6	Cr. Ba 3 ki	2,800	2,80	2,80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
7	Cr. Ba 4 ka	7,900	7,90	7,90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
8	Cr. Ba 5 ka	7,300	7,30	7,30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
9	Ba. 2 ka	60,400	60,40	60,40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			
10	Ba. 3 ka	159,710	159,71	159,71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	I			

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.	18.	20.	21.
SAL. SEK. NAMBO																			
1 Nb 1	9.250	9.25	9.25	9.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2 Nb 2 ka	116.650	116.65	116.65	116.65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
3 Nb 3 ka 2	24.780	24.78	24.78	24.78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4 Nb 3 ka 1	34.000	34.00	34.00	34.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5 Nb 4 ka	176.850	176.85	176.85	176.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
6 Nb 4 ki	69.850	69.85	69.85	69.85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
JUMLAH	431,380	431,380	431,380	431,380	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SAL. SEK. KARANGJATI																			
1 Kt 1	30.000	30.00	30.00	30.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	II	
2 Kt 2 ka	139.350	139.35	139.35	139.35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	II	
3 Kt 2 ki	52.000	52.00	52.00	52.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
JUMLAH	221,350	221,350	221,350	221,350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DINAMBO	987,94	987,94	987,94	987,94	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DI KEDUNGBELIS																			
1 Kb 1 ka	28.750	28.75	28.75	28.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2 Kb 1 ki 1	11.250	11.25	11.25	11.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
3 Kb 1 ki 2	33.750	33.75	33.75	33.75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4 Kb 2 ka	13.500	13.50	13.50	13.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5 Kb 3 ka	8.170	8.17	8.17	8.17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
6 Kb 3 ki	4.250	4.25	4.25	4.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
7 Kb 4 ki	10.250	10.25	10.25	10.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
8 Kb 1	8.500	8.50	8.50	8.50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Jumlah	118.420	118.420	118.420	118.420	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
DIROWOKAJAR																			
1 Rk 1 ka	40.000	40.00	40.00	40.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
2 Rk 2 ki	25.000	25.00	25.00	25.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
3 Rk 2 ka	15.000	15.00	15.00	15.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
4 Rk 3 ki	40.000	40.00	40.00	40.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
5 Rk 3 ka	30.000	30.00	30.00	30.00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Jumlah	150,000	150,000	150,000	150,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

BUPATI PEMALANG,

JUNAEDI

LAMPIRAN XIV : PERATURAN BUPATI PEMALANG
 NOMOR : 48
 TANGGAL : 30 Oktober 2012

**RENCANA ALOKASI AREAL TEBURAKYAT MT TAHUN 2012 / 2013
 WILAYAH KERJA PG SRAGI DI KABUPATEN PEMALANG**

NO	KECAMATAN DESA	KATEGORI TANAMAN						TEGALAN				TOTAL AREAL (ha)
		PC	RL	RH	RHI	JUMLAH	PC	RL	RH	RHI	JUMLAH	
1	2	3	4	5	6	8	10	11	12	13	14	15
I	KEC.PETARUKAN											
1	Nyanplunggari	-	10,00	-	-	10,00	-	20,00	-	-	20,00	30,00
2	Kendalrejo	-	10,00	-	-	10,00	-	-	-	-	-	10,00
3	Kalirandu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,00
4	Pesucen	15,00	-	-	-	15,00	-	-	-	-	-	15,00
5	Iser	-	10,00	-	-	10,00	-	-	-	-	-	10,00
6	Petanjungan	20,00	-	-	-	20,00	-	-	-	-	-	20,00
7	Karangasem	15,00	10,00	-	-	25,00	-	-	-	-	-	25,00
8	Kendalsari	30,00	10,00	-	-	40,00	-	-	-	-	-	60,00
9	Widdadaren	10,00	10,00	-	-	20,00	-	-	-	-	-	20,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
II	KEC. COMAL											
1	Kandang	-	10,00	-	-	10,00	-	15,00	-	-	15,00	25,00
2	Kebonjongan	-	-	-	-	-	-	15,00	-	-	15,00	15,00
3	Susukan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	Sarwodadi	14,00	25,00	-	-	39,00	-	-	-	-	-	49,00
5	Gandu	10,00	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	10,00
6	Gintung	10,00	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	10,00
7	Kauman	10,00	-	-	-	10,00	-	-	-	-	-	20,00
8	Sidorejo	-	5,00	-	-	-	-	15,00	-	-	-	15,00
												20,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,00	60,00	-	-	165,00	-	-	-	-	40,00	205,00
	JUMLAH	105,0										

NO	KECAMATAN DESA	KATEGORI TANAMAN								TOTAL AREAL (ha)		
		SAWAH				TEGALAN						
		PC	RJ	RII	RJII	JUMLAH	PC	RJ	RJII	JUMLAH		
1	2	3	4	5	6	8	10	11	12	13	14	15
9	Lowa	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	Sikayu	-	10,00	-	-	-	10,00	-	-	-	-	10,00
11	Pecangakan	-	15,00	-	-	-	15,00	-	-	-	-	15,00
12	Tumbal	-	10,00	-	-	-	10,00	-	-	-	-	10,00
13	Purwoharjo	-	10,00	-	-	-	10,00	-	-	-	-	10,00
14	Klegen	-	10,00	-	-	-	10,00	-	-	-	-	10,00
15	Gedeg	-	10,00	-	-	-	10,00	-	-	-	-	10,00
JUMLAH		44,00	105,00	-	-	149,00	-	80,00	-	-	80,00	229,00
III KEC. ULUJAMI		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	Rowosari	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Botekan	-	10,00	-	-	-	10,00	-	-	-	-	10,00
3	Sukorejo	10,00	24,00	-	-	-	34,00	-	-	-	-	34,00
4	Mojo	10,00	10,00	-	-	-	20,00	-	-	-	-	20,00
5	Limbangan	10,00	10,00	-	-	-	20,00	-	-	-	-	20,00
6	Padek	10,00	-	15,00	-	-	10,00	-	-	-	-	10,00
7	Pamutih	-	15,00	-	-	-	15,00	-	-	-	-	15,00
8	Ambowetan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Pesantren	10,00	25,00	-	-	35,00	20,00	50,00	-	-	70,00	105,00
JUMLAH		50,00	94,00	-	-	144,00	20,00	70,00	-	-	90,00	234,00
IV KEC. AMPELGADING		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	Ampelgading	20,00	25,00	-	-	45,00	-	-	-	-	-	45,00
2	Wonogiri	20,00	30,00	-	-	50,00	-	20,00	-	-	20,00	70,00
3	Tegalsari Timur	20,00	25,00	-	-	45,00	-	-	-	-	-	45,00
4	Tegalsari Barat	20,00	35,00	-	-	55,00	-	-	-	-	-	55,00

NO	KECAMATAN DESA	KATEGORITANAMAN						TOTAL AREAL (ha)			
		SAWAH			TEGALAN			AREAL			
		PC	RI	RII	RIII	JUMLAH	PC	RI	RII	RIII	JUMLAH
1	2	3	4	5	6	8	10	11	12	13	14
5	Karangtengah	25,00	20,00	-	-	45,00	-	-	-	-	45,00
6	Blimbing	20,00	32,00	-	-	20,00	-	-	-	-	20,00
7	Karangtalok	20,00	18,00	-	-	52,00	-	-	-	-	52,00
8	Cibiyuk	20,00	28,00	-	-	38,00	-	-	-	-	38,00
9	Jatirejo	20,00	22,00	-	-	48,00	-	-	-	-	48,00
10	Banglarangan	20,00	25,00	-	-	42,00	-	-	-	-	42,00
11	Ujunggede	29,00	30,00	-	-	54,00	-	-	-	-	54,00
12	Sokawati	15,00	15,00	-	-	45,00	-	10,00	-	10,00	55,00
13	Losari	-	-	-	-	15,00	-	-	-	-	15,00
JUMLAH		249,00	305,00	554,00			30,00	30,00			584,00
V KEC. BODEH											
1	Pendowo	10,00	10,00	-	-	20,00	-	-	-	-	20,00
2	Kelangdepok	10,00	18,00	-	-	28,00	-	-	-	-	28,00
3	Muncang	10,00	10,00	-	-	20,00	-	-	-	-	20,00
4	Bodeh	10,00	10,00	-	-	20,00	-	-	-	-	20,00
5	Jraganan	10,00	22,00	-	-	32,00	-	-	-	-	32,00
6	Karangbrai	10,00	-	-	-	10,00	-	10,00	-	-	20,00
7	Kebandaran	-	20,00	-	-	20,00	-	10,00	-	-	30,00
8	Babakan	12,00	25,00	-	-	37,00	-	10,00	-	-	47,00
9	Kesesirejo	10,00	20,00	-	-	30,00	-	10,00	-	-	40,00
10	Kebandungan	-	11,00	-	-	11,00	-	20,00	-	-	31,00
11	Payung	-	10,00	-	-	10,00	-	10,00	-	-	20,00
12	Cangak	10,00	10,00	-	-	20,00	-	10,00	-	-	30,00
13	Jatiroyom	-	10,00	-	-	10,00	-	-	-	-	10,00
JUMLAH		92,00	176,00	268,00			80,00	80,00			348,00

NO	KECAMATAN DESA	KATEGORI TANAMAN								TOTAL AREAL (ha)	
		SAWAH				TEGALAN					
		PC	RI	RII	RIII	JUMLAH	PC	RI	RII	JUMLAH	
1	2	3	4	5	6	8	10	11	12	13	15
REKAPITULASI											
1	KEC.PETARUKAN	105,00	60,00	-	-	165,00	-	40,00	-	-	40,00
2	KEC. COMAL	44,00	105,00	-	-	149,00	-	80,00	-	-	80,00
3	KEC. ULUJAMI	50,00	94,00	-	-	144,00	20,00	70,00	-	-	90,00
4	KEC. AMPELGADING	249,00	305,00	-	-	554,00	-	30,00	-	-	30,00
5	KEC. BODEH	92,00	176,00	-	-	268,00	-	80,00	-	-	80,00
TOTAL		540,00	740,00	-	-	1.280,00	20,00	300,00	-	-	320,00
											1.600,00

BUPATI PEMALANG,

JUNAEDI

LAMPIRAN XV : PERATURAN BUPATI PEMALANG

NOMOR : 48
TANGGAL : 30 Oktober 2012

RENCANA ALOKASI AREAL TEBU RAKYAT MT TAHUN 2012 / 2013
WILAYAH KERJA PG SUMBERHARJO DI KABUPATEN PEMALANG

NO	KECAMATAN DESA	KATEGORI TANAMAN						TOTAL AREAL (ha)		
		SAWAH			TEGALAN			PC	RI	RIII
		PC	RI	RIII	PC	RI	RIII			
1	KEC. PEMALANG									
1	Banjarmulya	-	40,00	35,00	-	75,00	-	5,00	53,00	180,00
2	Wanamulya	-	25,00	140,00	-	165,00	-	-	-	-
3	Tambakrejo	-	55,00	25,00	-	80,00	-	-	-	-
4	Bojongnangka	-	50,00	-	-	50,00	-	-	-	-
5	Mengori	-	65,00	77,00	-	142,00	-	-	-	-
6	Kramat	-	38,00	125,00	-	163,00	-	-	-	-
7	Sewaka	-	28,00	66,00	-	94,00	-	-	-	-
8	Surajaya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	Paduraksa	-	5,00	80,00	-	85,00	-	-	-	-
10	Pegongsoran	-	-	-	-	50,00	-	-	-	-
11	Saradan	-	-	-	-	30,00	-	-	-	-
12	Bojongbata	-	-	-	-	5,00	-	-	-	-
13	Widuri	-	-	-	-	-	-	10,00	35,00	45,00
14	Danasari	-	-	13,00	-	13,00	-	-	30,00	30,00
	JUMLAH	-	306,00	596,00	-	902,00	-	55,00	173,00	461,00
										1.591,00

NO	KECAMATAN DESA	KATEGORI TANAMAN										TOTAL AREAL (ha)	
		SAWAH					TEGALAN						
		PC	RI	RII	RIII	JUMLAH	PC	RI	RII	RIII	JUMLAH		
I	2	3	4	5	6	8	10	11	12	13	14	15	
II KEC. TAMAN	Pener	-	18,00	5,00	-	23,00	-	-	-	-	-	23,00	
	Pedurungan	-	20,00	5,00	-	25,00	-	-	-	-	-	25,00	
	Gondang	-	16,00	5,00	-	21,00	-	-	-	-	-	21,00	
	Jebed Utara	-	25,00	12,00	-	37,00	-	-	-	-	-	37,00	
	Jebed Selatan	-	28,00	6,00	-	34,00	-	-	-	-	-	34,00	
	Ciblok	-	24,00	5,00	-	29,00	-	-	-	-	-	29,00	
	Kejambon	-	10,00	7,00	-	17,00	-	-	-	-	-	17,00	
	Sokawangi	-	30,00	9,00	-	39,00	-	-	-	-	-	39,00	
	Banjaran	-	28,00	40,00	-	68,00	-	-	-	-	-	68,00	
	Penggarit	-	21,00	32,00	-	53,00	-	-	-	-	-	53,00	
JUMLAH		-	220,00	126,00	-	346,00	-	-	-	-	-	346,00	
III KEC. PETARUKAN													
1	Serang	-	12,00	6,00	-	18,00	-	-	-	-	-	18,00	
2	Sitemu	-	18,00	8,00	-	26,00	-	-	-	-	-	26,00	
JUMLAH		-	30,00	14,00	-	44,00	-	-	-	-	-	44,00	
IV KEC. AMPELGADING													
1	Tegalasari Barat	-	-	6,00	-	6,00	-	-	-	-	-	6,00	
JUMLAH		-	-	-	6,00	-	-	-	-	-	-	6,00	

NO	KECAMATAN DESA	KATEGORI TANAMAN								TOTAL AREAL (ha)
		SAWAH				TEGALAN				
		PC	RI	RII	RII	JUMLAH	PC	RI	RII	JUMLAH
V	<u>KEC. BANTARBOLANG</u>									
1	Lenggerong	-	4,00	-	-	4,00	-	5,00	25,00	-
2	Kebonganede	-	5,00	-	-	5,00	-	-	35,00	30,00
3	Kuta	-	-	-	-	-	-	-	10,00	35,00
4	Bantarbolang	-	-	-	-	-	-	-	44,00	15,00
5	Karanganyar	-	-	-	-	-	-	-	-	44,00
	JUMLAH	-	9,00	-	-	9,00	-	5,00	114,00	10,00
VI	<u>KEC. WATUKUMPUL</u>									
1	Wisnu	-	-	-	-	-	-	-	35,00	44,00
	JUMLAH	-	-	-	-	-	-	-	35,00	10,00
VII	<u>KEC. RANDUDONGKAL</u>									
1	Semingkir	-	-	-	-	-	-	-	70,00	70,00
2	Kejene	-	-	-	-	-	-	-	20,00	70,00
	JUMLAH	-	-	-	-	-	-	-	90,00	20,00
VIII	<u>KEC. WARUNGPRING</u>									
1	Warungpring	-	-	-	-	-	-	-	8,00	8,00
2	Mereng	-	-	-	-	-	-	-	17,00	8,00
	JUMLAH	-	-	-	-	-	-	-	25,00	17,00
IX	<u>KEC. MOGA</u>									
1	Banyumudal	-	-	-	-	-	-	-	12,00	12,00
	JUMLAH	-	-	-	-	-	-	-	12,00	12,00

NO	KECAMATAN DESA	KATEGORI TANAMAN								TOTAL AREAL (ha)	
		SAWAH				TEGALAN					
		PC	RI	RII	RIII	JUMLAH	PC	RI	RII	RIII	
1	2	3	4	5	6	8	10	11	12	13	14
	REKAPITULASI										15
I	KEC. PEMALANG	-	306,00	596,00	-	902,00	-	55,00	173,00	461,00	689,00
II	KEC. TAMAN	-	220,00	126,00	-	346,00	-	-	-	-	1.591,00
III	KEC. PETARUKAN	-	30,00	14,00	-	44,00	-	-	-	-	346,00
IV	KEC. AMPELGADING	-	6,00	-	6,00	-	-	-	-	-	44,00
V	K BANTARBOLANG	-	9,00	-	9,00	-	-	-	-	-	6,00
VI	KEC. WATUKUMPUL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6,00
VII	K. RANDUDONGKAL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	143,00
VIII	K. WARUNGPRRING	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35,00
IX	KEC. MOGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35,00
	JUMLAH	-	565,00	742,00	-	1.307,00	-	60,00	287,00	638,00	985,00
											2.292,00

BUPATI PEMALANG,
JUNAEDI