





PANTAUAN DEBIT PADA BENDUNG - BENDUNG  
BALAI PSDA PEMALI COMAL, BODRI KUTHO DAN SERANG LUSI JUANA  
MINGGU ke I JUNI ( Tgl. 4 s/d 10 JUNI 2019 )

No.	KABUPATEN/KOTA	BENDUNG/DI	Sungai	Sawah Irigasi (Ha)	Q Limpas (m <sup>3</sup> /dt)	Q INTAKE		Q Sungai (m <sup>3</sup> /dt)	Q Kebutuhan (m <sup>3</sup> /dt)	Faktor K
						Kanan (m <sup>3</sup> /dt)	Kiri (m <sup>3</sup> /dt)			
1	2	3	4	5	6	7	8=5+6+7	9	10	
<b>I PEMALI COMAL</b>										
1	Pekalongan	Kropeng/Kupang	Kupang	3.040	-	2,82	-	2,82	2,82	1,00
2	Pekalongan	Pesantren Kletak	Sengkarang	3.519	2,91	-	3,30	6,20	2,00	1,00
3	Pkl. Pemalang	Kaliwadass	Genteng	7.548	2,63	11,94	2,90	17,47	17,47	1,00
4	Brebes	Notog/P. Bawah	Pemali	26.952	-	5,02	-	5,02	5,02	1,00
5	Pemalang	Sukowati	Comal	9.005	77,98	-	12,01	90,00	90,00	1,00
6	Kab. Pekalongan	Brondong	Paingan	3.211	-	-	2,00	2,00	2,00	1,00
7	Pemalang	Sungapan	Waluh	7.277	-	1,69	4,19	5,88	5,88	1,00
8	Brebes - Cirebon	Cisadap	Babakan	2.147	-	-	0,89	0,89	0,89	1,00
9	Brebes	Nambo	Kabuyutan	4.166	-	-	0,90	0,90	0,90	1,00
10	Brebes	Cibendung	jengkelok	6.305	-	0,98	-	0,98	0,98	1,00
11	Kab. Tegal	Dukuhjati	Cacaban west	7.439	-	-	7,44	7,44	7,44	1,00
12	Kab. Tegal	Danawarih	Gung	6.632	-	-	3,00	3,00	3,00	1,00
13	Kab. Tegal	Cipero	Rambut	7.634	-	-	4,68	4,68	4,68	1,00
14	Kab. Tegal	Cawitali	Kumisik	3.940	-	3,00	-	3,00	3,00	1,00
15	Batang	Kd.Dowo Kramat	Sambong	1.176	2,67	0,47	1,12	4,26	1,00	1,00
16	Kab/Kota Pekalongan	Asem Siketek	Kupang	500	11,81	-	0,45	12,26	0,50	1,00
17	Pekalongan	Tapak Menjangan	Welo	1.330	1,59	0,45	-	2,04	2,04	1,00
18	Pekalongan	Padurekso	Sengkarang	2.388	28,55	-	3,98	32,53	32,53	1,00
19	Pekalongan	Sudikampir	Boro	1.521	-	-	2,45	2,45	2,45	1,00
20	Pemalang	Mejagong	Comal	2.049	3,64	0,05	7,12	10,81	1,70	1,00
21	Pemalang	Kejene	Waluh	415	6,47	1,67	0,56	8,70	0,56	1,00
22	Tegal	Pesayangan	Gung	1.870	22,68	0,96	0,57	24,20	1,76	1,00
23	Tegal	Sidapurna	Kemiri	600	1,31	-	0,76	2,06	2,06	1,00
24	Kota Tegal	Gangsa/G. Lumingser	Gangsa	749	1,24	1,06	-	2,29	2,29	1,00
25	Tegal Brebes	Parakan Kidang	Gintung	1.704	-	1,31	-	1,31	1,31	1,00
26	Tegal Brebes	Gondang	Gondang	824	0,13	0,46	-	0,58	0,71	0,82
27	Tegal Brebes	Lenggor	Pagerwangi	290	-	0,24	-	0,24	2,28	0,11
28	Tegal Brebes	Karanganyar	Pagerayu	210	-	0,31	-	0,31	0,29	1,00
29	Kab.Tegal & Brebes	Beji	Krupuk	236	0,18	0,15	-	0,33	0,33	1,00
30	Kab. Brebes	Kemaron	Erang	1.026	-	-	0,46	0,46	0,46	1,00
<b>JUMLAH I</b>				115.703	163,77	32,56	58,76	255,09	198,33	
<b>II BODRI KUTHO</b>										
1	Batang	Kedungasem	Kuto	4.353	13,29	3,26	1,97	18,52	5,23	1,00
2	Kendal	Juwero	Bodri	8.861	0,70	5,56	6,01	12,27	11,57	1,00
3		Sojomerto	Blukar	1.108	0,60	0,46	1,34	2,40	1,81	1,00
4		Kedung Pengilon	Blorong	2.577	1,51	2,26	0,22	3,98	2,47	1,00
5	Kota Semarang	Plumbon	Plumbon	464	-	-	0,30	0,30	0,30	1,00
6		Pucang Gading	Babon	1.060	-	0,59	0,08	0,67	0,67	1,00
7	Grobogan	Jragung	Jragung	4.053	-	-	0,30	0,30	300,00	0,00
8		Glapan	Tuntang	18.740	-	7,76	5,82	13,58	13,58	1,00
9	Semarang	Senjoyo (Ajiawur)	Senjoyo		2,02	0,22	-	2,23	0,22	1,00
10		Sidopangus	Pangus	1.060	0,36	-	0,27	0,63	0,27	1,00
11	Demak	Jajar	Jajar	Suplesi	-	-	-	-	-	-
<b>JUMLAH II</b>				42.276	18,47	20,11	16,30	54,88	336,11	
<b>III SELUNA</b>										
1	Jepara	Bakalan	Bakalan	1.379	-	0,020	0,050	0,07	-	-
2		Medani	Gelis	989	-	0,464	-	0,46	0,317	1,00
3	Grobogan	Dumpil	Lusi	18	-	-	-	-	-	-
4	Rembang	Kedungsapen	Randugunting	1.590	-	-	-	-	-	-
5	Kudus	Kramat	Kramat	163	-	0,011	0,022	0,03	-	-
6	Blora	Kedungwaru	Kedungwaru	1.302	-	0,084	0,094	0,18	-	-
7	Kudus	Logung	Logung	2.805	1,357	0,986	0,199	2,54	0,935	1,00
8		Siwayut	Siwayut	683	-	-	0,229	0,23	-	-
9	Pati	Widodaren	Widodaren	2.617	-	0,110	-	0,11	0,102	1,00
10		Sentul	Sentul	1.536	-	0,081	-	0,08	0,069	1,00
11	Grobogan	Sidorejo+Lanang	Serang	7.938	27,226	-	3,214	30,44	3,050	1,00
12		Sedadi	Serang	16.055	23,571	-	8,556	32,13	9,757	1,00
13		Klambu	Serang / K. Lusi	37.451	-	9,009	13,081	22,09	20,586	1,00
<b>JUMLAH III</b>				74.526	52,15	10,77	25,45	88,36	34,81	

	Faktor K > 0.7	----->	Aman
	Faktor K = 0.5 s/d 0.7	----->	Giliran (Potensi Rawan Kekeringan)
	Faktor K = 0.3 s/d 0.5	----->	Rawan Kekeringan
	Faktor K < 0.3	----->	Sangat Rawan Kekeringan





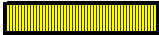

PANTAUAN DEBIT PADA BENDUNG - BENDUNG

BALAI PSDA BENGAWAN SOLO

MINGGU ke I JUNI ( Tgl. 4 s/d 10 JUNI 2019 )

No.	KAB/ KOTA	BENDUNG	SUNGAI	Sawah Irigasi (Ha)	Q Limpas (m <sup>3</sup> /dt).	Q INTAKE		Q Sungai (m <sup>3</sup> /dt).	Q Keb (m <sup>3</sup> /dt).	Faktor K
						Kanan (m <sup>3</sup> /dt).	Kiri (m <sup>3</sup> /dt).			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
IV	BENGAWAN SOLO									
41	Karanganyar	Bakdalem II	Poncol	62	-	0,03	-	0,03	0,02	1,00
42	Karanganyar	Jetu	Siwaluh	647	-	0,15	-	0,15	0,02	1,00
43	Karanganyar	Munggur	Jlamprang	287	-	-	-	-	-	-
44	Karanganyar	Mindi	Umet	32	-	-	-	-	-	-
45	Karanganyar	Kwangsan	Cebong	286	-	-	0,01	0,01	0,05	0,19
46	Karanganyar	Seloromo	Selobalong	23	-	-	0,02	0,02	0,01	1,00
47	Karanganyar	Blingi	Pelang	12	-	-	0,01	0,01	0,07	0,14
48	Karanganyar	Srambang	Sawur	126	-	-	0,12	0,12	0,09	1,00
49	Karanganyar	Sedayu	Sawur	237	-	-	0,10	0,10	0,07	1,00
				43.514	10,23	25,50	9,75	45,48	27,91	1,00

KETERANGAN





	Faktor K > 0.7	-----> Aman	
	Faktor K = 0.5 s/d 0.7	-----> Giliran (Potensi Rawan Kekeringan)	
	Faktor K = 0.3 s/d 0.5	-----> Rawan Kekeringan	

## PANTAUAN DEBIT PADA BENDUNG - BENDUNG

BALAI PSDA PROBOLO DAN BALAI PSDA SERCIT

MINGGU ke I JUNI ( Tgl. 4 s/d 10 JUNI 2019 )

No.	KAB / KOTA	BENDUNG	Sungai	Sawah Irigasi (Ha)	Q Limpas (m <sup>3</sup> /dt.)	Q INTAKE		Q Sungai (m <sup>3</sup> /dt.)	Q Keb (m <sup>3</sup> /dt.)	Faktor K
						Kanan (m <sup>3</sup> /dt.)	Kiri (m <sup>3</sup> /dt.)			
1	2	3	4	5	5	6	7	8=5+6+7	9	10
V	PROBOLO									
1	Magelang	Tangsi	tangsi	1.448	0,80	2,44	-	3,24	2,44	1,00
2	Purworejo	Pekatingan	Butuh	1.227	-	0,41	0,28	0,69	0,69	1,00
3	Purworejo	Kedung Putri	Bogowonto	4.341	0,50	5,24	-	5,74	5,24	1,00
4	Purworejo	Boro	Bogowonto	5.126	-	4,89	-	4,89	4,89	1,00
5	Kebumen	Pringtutul	Pringtutul	436	-	0,07	0,40	0,47	0,47	1,00
6	Kebumen	Karag I	Karag	67	-	-	0,03	0,03	0,03	1,00
7	Kebumen	Karag II	Karag	57	-	-	0,33	0,33	0,33	1,00
8	Kebumen	Siragas	Pringtutul	48	-	0,03	0,01	0,04	0,04	1,00
9	Kebumen	Kedung Gabel	Pringtutul	264	-	0,04	0,04	0,08	0,08	1,00
10	Kebumen	Watubarut	Kemit	1.607	-	-	-	-	-	-
11	Kebumen	Pejengkolan SIWT	Bedegolan	3.500	-	-	8,30	8,30	8,30	1,00
12	Kebumen	Pejengkolan SIWB	Bedegolan	8.000	-	11,12	-	11,12	11,12	1,00
13	Kebumen	Bedegolan	Badegolan	8.295	-	8,50	-	8,50	8,50	1,00
14	Wonosobo	Pingit	Serayu	271	4,33	0,36	-	4,69	0,36	1,00
15	Temanggung	Catgawen IV	Datar	528	0,05	0,67	-	0,72	0,67	1,00
16	Temanggung	Galeh	Galeh	1.093	0,27	1,01	-	1,28	1,01	1,00
17	Temanggung	Badran	Progo	3.329	3,29	-	4,78	8,07	4,78	1,00
18	Temanggung	Soropadan	Elo	508	3,68	0,67	-	4,36	0,67	1,00
	JUMLAH V			40.145	12,93	35,45	14,16	62,54	49,61	
VI	SERAYU CITANDUY							-		
1	Banjarnegara	Banjarcayana	Serayu	5.001	-		11,00	11,00	11,00	1,00
2	Banyumas	Tajum	Tipar	3.200	1,89	4,43	0,08	6,40	1,92	1,00
3	Banjarnegara	Singomerto	Serayu	5.863	32,00		12,00	44,00	12,00	1,00
4	Banyumas	Serayu	Serayu	20.793	19,04		26,03	45,07	27,60	1,00
5	Cilacap	Manganti	Citanduy	22.417	-	-	-	-	-	-
6	Banyumas	Banjaran	Banjaran	1.406	0,03		1,97	2,00	1,97	1,00
7	Banyumas	Andongbang	Prukut	1.128	0,27	0,97		1,24	0,97	1,00
8	Banyumas	Arca	Pelus	1.127	-	0,62	1,22	1,84	1,84	1,00
9	Purbalingga	Krenceng	Kuncup	1.375	41,82	2,58		44,40	2,58	1,00
10	Purbalingga	Pribadi	Jompo	240	0,26	0,01	0,12	0,39	0,13	1,00
11	Purbalingga	Dwi Cupaksari	Jompo	100	0,12		0,24	0,36	0,06	1,00
12	Purbalingga	Bodag	Borag	57	0,16		0,08	0,24	0,08	1,00
13	Banyumas	Kebasen	Serayu	651	19,04		0,32	19,36	-	-
14	Cilacap	Cijalu	Cijalu	1.377	0,83	0,31	0,28	1,41	0,58	1,00
15	Banjarnegara	Kalisapi	Kalisapi	1.119	3,73	3,33		7,07	3,33	1,00
16	Banyumas	Piasa	Piasa	439	-	0,11	0,15	0,26	0,26	1,00
17	Cilacap	Cileumeuh	Cilemeuh	1.386	0,44	0,17	1,30	1,91	1,47	1,00
18	Banyumas	Buniayu	Ijo	220	-	0,05	0,06	0,11	0,11	1,00
	VI	SERCIT		67.899	119,63	12,58	54,84	187,05	65,89	
	V	PROBOLO		40.145	12,93	35,45	14,16	62,54	49,61	1,00
	IV	BENGAWAN SOLO		43.514	10,23	25,50	9,75	45,48	27,91	1,00
	III	SELUNA		74.526	52,15	10,77	25,45	88,36	34,81	1,00
	II	BODRI KUTHO		42.276	18,47	20,11	16,30	54,88	336,11	0,16
	I	PEMALI COMAL		-	163,77	32,56	58,76	255,09	198,33	1,00
	JUMLAH SELURUHNYA			268.360	377,19	136,96	179,26	693,41	712,66	0,97

	Faktor K > 0.7	----->	Aman
	Faktor K = 0.5 s/d 0.7	----->	Giliran (Potensi Rawan Kekeringan)
	Faktor K = 0.3 s/d 0.5	----->	Rawan Kekeringan
	Faktor K < 0.3	----->	Sangat Rawan Kekeringan

**REKAP PANTAUAN DEBIT BENDUNG CONTROL POINT  
PER BALAI PSDA SE JAWA TENGAH  
MINGGU ke V ( Tgl. 28 MEI S / D 3 JUNI 2019 )**

BALAI PSDA	Sawah Irigasi (Ha)	Jumlah Bendung	Q Limpas (m <sup>3</sup> /dt).	Q INTAKE		Q Sungai (m <sup>3</sup> /dt).	Q Kebutuhan (m <sup>3</sup> /dt).	Faktor K Rata-rata
				Kanan (m <sup>3</sup> /dt).	Kiri (m <sup>3</sup> /dt).			
PEMALI COMAL	115.703	30	163,77	32,56	58,76	255,09	198,33	1,00
BODRI KUTO	42.276	11	18,47	20,11	16,30	54,88	336,11	0,16
SERANG LUSI JUANA	74.526	13	52,15	10,77	25,45	88,36	34,81	1,00
BENGAWAN SOLO	43.514	49	10,23	25,50	9,75	45,48	27,91	1,00
PROBOLO	40.145	18	12,93	35,45	14,16	62,54	49,61	1,00
SERAYU CITANDUY	67.899	18	119,63	12,58	54,84	187,05	65,89	1,00
JUMLAH	384.063	139	377,19	136,96	179,26	693,41	712,66	0,97

