

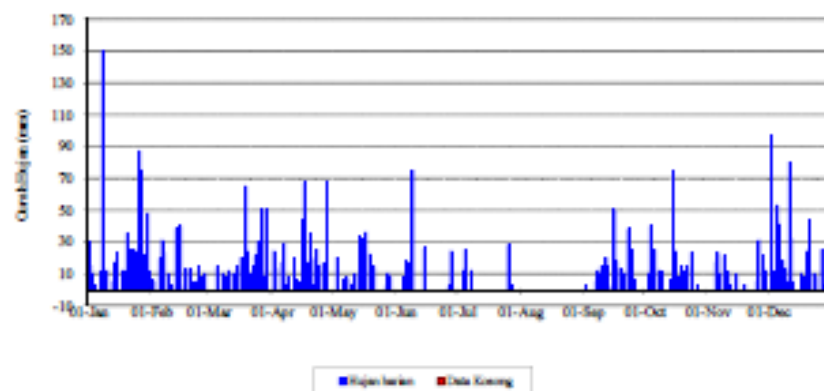
Lampiran 1 Data Hujan

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Ampel	Elevasi	
No Stasiun	014	Tipe alat	Marsal
No In Database		Permitik	Sub Dir Pengairan Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2010

Tanggal	Hujan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nop	Des
1	30	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	15	5	0	24	0	0	0	0	2	0	0	97
3	10	0	0	13	20	0	0	0	0	10	0	0
4	2	0	0	0	0	0	12	0	0	40	0	11
5	0	19	14	0	0	8	25	0	0	0	17	53
6	0	31	0	17	6	18	0	0	0	25	23	41
7	11	23	0	29	0	16	0	0	5	0	9	0
8	150	0	10	3	7	0	12	0	12	12	0	18
9	2	9	8	8	0	75	0	0	10	11	21	13
10	12	0	0	0	2	0	0	0	15	0	3	5
11	0	2	12	0	4	0	0	0	15	0	11	80
12	0	0	0	20	9	0	0	0	20	0	2	32
13	5	38	10	6	0	0	0	0	14	0	0	4
14	17	20	0	0	33	0	0	0	0	6	0	0
15	23	40	15	4	27	26	0	0	2	74	9	0
16	0	0	0	43	32	0	0	0	50	24	0	0
17	0	2	20	67	36	0	0	0	18	0	0	10
18	12	13	6	0	0	0	0	0	0	8	0	8
19	11	0	65	17	22	0	0	0	13	15	3	0
20	35	13	24	35	5	0	0	0	2	11	0	24
21	25	0	10	2	14	0	0	0	10	0	0	43
22	4	4	10	19	0	0	0	0	0	14	0	0
23	25	5	14	25	0	0	0	0	38	0	0	10
24	24	15	21	14	0	0	0	0	13	23	0	8
25	12	8	30	0	0	0	0	0	25	0	5	0
26	87	0	10	16	0	0	28	0	6	0	31	0
27	74	10	50	0	2	2	0	0	0	3	0	25
28	9	0	7	68	10	24	2	0	0	0	21	6
29	22		50	0	8	0	0	0	0	0	12	2
30	48		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	11		0		0		0		0		0	0
Hujan Maksimum	150	40	65	68	36	75	28	0	50	74	31	97
Jml Curah Hujan	676	263	386	430	237	169	79	0	270	276	167	490
Jml Hari Hujan	25	18	19	19	16	7	5	0	18	14	13	19
Hujan (1-15)	277	193	69	124	108	143	49	0	93	178	95	354
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	399	70	317	306	129	26	30	0	175	98	72	136
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

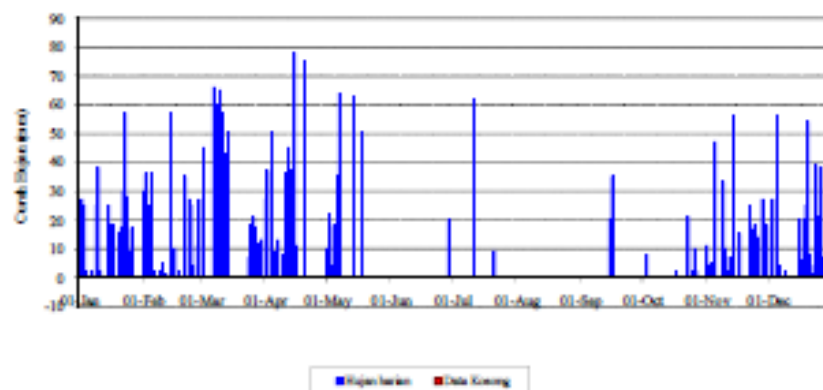
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Ampel	Elevasi	
No Stasiun	014	Tipe alat	Metrad
No In Database		Pernik	Sub Dir Pengairan Boyolali
Lintang Selatan		Operator	

Tahun 2011

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mai	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nop	Des
1	0	30	0	27	10	0	0	0	0	0	11	19
2	27	36	45	37	22	0	0	0	0	0	4	0
3	25	25	0	0	4	0	0	0	0	8	5	27
4	2	5	0	50	18	0	0	0	0	0	0	0
5	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	47	56
6	0	2	0	9	35	0	0	0	0	0	0	4
7	2	0	66	13	64	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	25	2	60	0	0	0	0	0	0	0	33	2
10	38	5	65	8	0	0	0	0	0	0	10	0
11	2	0	57	36	0	0	62	0	0	0	2	0
12	0	1	43	45	0	0	0	0	0	0	7	0
13	0	0	20	25	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	57	50	37	63	0	0	0	0	0	56	0
15	25	0	0	78	0	0	0	0	20	0	0	0
16	18	10	0	11	0	0	0	0	35	0	0	20
17	18	0	0	0	0	0	0	0	0	2	15	6
18	0	2	0	0	50	0	0	0	0	0	0	20
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
20	15	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	54
21	17	35	0	0	0	0	9	0	0	0	0	8
22	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	1
23	57	27	0	0	0	0	0	0	0	21	16	4
24	28	25	7	0	0	0	0	0	0	0	18	39
25	9	4	18	0	0	0	0	0	0	2	3	21
26	17	0	21	0	0	0	0	0	0	10	14	38
27	0	11	17	0	0	0	0	0	0	2	0	7
28	0	27	12	0	0	0	0	0	0	0	27	0
29	0	7	7	0	0	20	0	0	0	0	14	0
30	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	18	15
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maximum	57	57	66	78	64	20	62	0	35	21	56	56
Jml Curah Hujan	355	340	501	451	266	20	71	0	55	45	325	366
Jml Hari Hujan	17	18	15	13	8	1	2	0	2	6	18	18
Hujan (1-15)	146	199	406	365	216	0	62	0	20	8	175	108
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	209	141	95	86	50	20	9	0	35	37	150	258
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

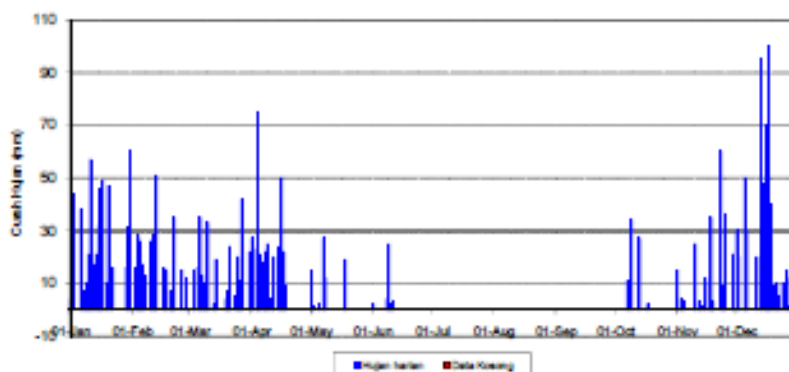
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Ampel	Elemti	Mansal
No Stasiun	014		
No In Database		Pemilik	Sub Dit. Pengisian Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2012

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Ok	Nop	Des	
1	4	0	0	27	15	2	0	0	0	0	15	30	
2	44	0	0	23	1	0	0	0	0	0	0	20	
3	0	16	15	0	0	0	0	0	0	0	4	0	
4	0	28	0	75	0	0	0	0	0	0	3	0	
5	0	26	16	21	2	0	0	0	0	0	0	50	
6	38	17	35	0	0	0	0	0	0	0	0	30	
7	2	13	13	18	27	0	0	0	0	11	0	0	
8	7	0	10	22	12	4	0	0	0	0	0	0	
9	10	0	10	25	0	25	0	0	0	34	0	0	
10	21	26	33	0	0	2	0	0	0	0	25	0	
11	57	12	0	4	0	3	0	0	0	0	0	20	
12	21	28	0	20	0	0	0	0	0	0	3	0	
13	17	51	2	0	0	0	0	0	0	27	1	95	
14	21	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	32	0	0	24	0	0	0	0	0	0	12	48	
16	46	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	70	
17	49	16	0	22	0	0	0	0	0	2	10	100	
18	0	15	0	9	10	0	0	0	0	0	35	40	
19	10	0	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	
20	47	7	7	0	0	0	0	0	0	0	0	9	
21	0	3	24	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
22	16	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	
24	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	9	10	
25	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	36	0	
26	0	15	11	0	0	0	0	0	0	0	0	15	
27	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
28	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
29	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	25	
30	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
31	60	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
Hujan Maksimum	60	51	42	75	27	25	0	0	0	34	60	100	100
Jml Curah Hujan	549	320	288	340	76	36	0	0	0	74	237	598	2518
Jml Hari Hujan	20	16	17	13	6	5	0	0	0	4	14	19	114
Jml. Hujan (1-15)	274	217	153	259	57	36	0	0	0	72	63	293	
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Jml Hujan (16-31)	275	103	135	81	19	0	0	0	0	2	174	305	
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Catatan :

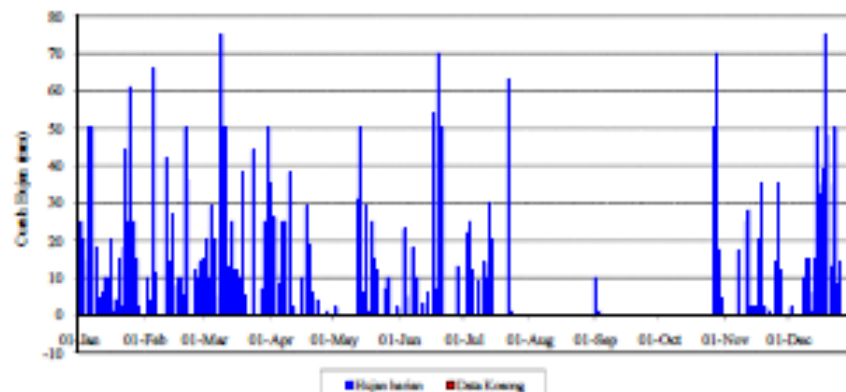
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Ampel	Elevasi	
No Stasiun	014	Tipe alat	Mansal
No In Database		Perilik	Sub Din Pengairan Boyolali
Lintang Selatan		Operator	

Tahun 2013

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agg	Sep	Okt	Nop	Des
1	22	0	0	35	0	0	0	0	10	0	0	0
2	25	10	20	0	2	0	0	0	0	0	0	2
3	20	4	10	26	0	23	22	0	1	0	0	0
4	0	0	29	0	0	5	25	0	0	0	0	0
5	14,5	66	13	8	0	0	12	0	0	0	0	0
6	50	11	20	11	0	0	0	0	0	0	0	0
7	50	0	0	25	0	18	0	0	0	0	17	0
8	0	0	5	25	0	8	9	0	0	0	0	10
9	18	0	75	0	0	10	0	0	0	0	0	15
10	4,5	0	50	38	0	0	0	0	0	0	0	15
11	0	42	50	0	0	0	14	0	0	0	25	6
12	6	0	13	2	31	3	10	0	0	0	28	1
13	10	14	12	0	50	0	30	0	0	0	2	15
14	10	27	25	0	0	6	20	0	0	0	2	50
15	6	0	12	0	6	0	0	0	0	0	0	35
16	20	8	12	10	29	0	0	0	0	0	2	32
17	1	10	10	0	1	54	0	0	0	0	20	39
18	4	10	10	29	0	7	0	0	0	0	35	75
19	4	5	38	19	25	70	0	0	0	0	0	48
20	15	50	5	0	15	0	0	0	0	0	2	0
21	2	36	0	6	12	50	0	0	0	0	0	13
22	18	0	0	0	0	0	63	0	0	0	1	35
23	44	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	50
24	25	0	44	0	0	0	0	0	0	0	0	8
25	61	12	0	0	7	0	0	0	0	0	14	14
26	10	10	0	0	10	0	0	0	0	0	35	0
27	25	14	0	0	10	0	0	0	0	50	12	0
28	15	15	7	1	0	13	0	0	0	70	0	0
29	2	25	0	0	0	0	0	0	0	17,5	0	0
30	0	25	0	0	0	0	0	0	0	4,5	0	12
31	0	50	0	2	0	0	0	0	0	0	0	14
Hujan Maksimum	61	66	75	38	50	70	63	0	10	70	35	75
Jml Curah Hujan	482	344	560	239	200	267	206	0	11	142	195	489
Jml Hari Hujan	26	17	23	14	13	12	10	0	2	4	13	20
Hujan (1-15)	236	174	334	170	89	75	142	0	11	0	74	149
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	246	170	226	69	111	194	64	0	0	142	121	340
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

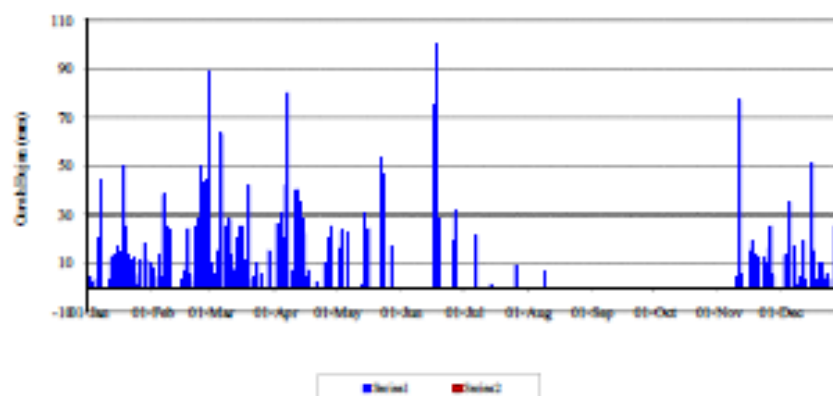
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Ampel	Elevasi	
No Stasiun	014	Tipe alat	Marsal
No In Database		Pemilik	Sub Din Pengukuran Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2014

Tanggal	Hujan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agg	Sep	Okt	Nov	Des
1	4	8	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	4	4	3	26	16	0	0	0	0	0	0	0
3	2	0	5	0	23	0	0	0	0	0	0	13
4	0	13	15	30	0	0	0	0	0	0	0	1
5	3	4	10	20	0	0	0	0	0	0	0	35
6	20	38	63	42	22	0	0	0	0	0	0	0
7	44	3	0	80	0	0	21	0	0	0	0	17
8	0	25	25	0	0	0	0	0	0	0	0	10
9	0	23	25	7	0	0	0	6	0	0	0	1
10	0	0	28	3	0	0	0	0	0	0	4	4
11	3	0	13	40	0	0	0	0	0	0	77	1
12	12	0	7	40	0	0	0	0	0	0	5	19
13	13	0	8	35	1	0	0	0	0	0	0	3
14	10	0	20	28	30	0	1	0	0	0	0	0
15	17	3	25	22	0	0	0	0	0	0	0	0
16	14	6	25	4	24	0	0	0	0	0	15	51
17	0	10	11	7	0	75	0	0	0	0	19	15
18	50	24	9	0	0	100	0	0	0	0	11	3
19	25	5	42	0	0	28	0	0	0	0	13	1
20	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	10
21	4	2	3	2	0	0	0	0	0	0	0	10
22	11	25	4	0	53	0	0	0	0	0	0	3
23	12	28	10	0	46	0	0	0	0	0	12	5
24	1	50	0	0	0	0	0	0	0	0	10	3
25	5	43	5	10	0	0	0	0	0	0	16	0
26	11	16	0	5	0	19	9	0	0	0	25	0
27	0	44	0	20	17	31	0	0	0	0	5	25
28	18	89	0	25	0	0	0	0	0	0	0	25
29	11	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	8
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
31	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maksimum	50	89	63	80	53	100	21	6	0	0	77	51
Jml Curah Hujan	317	463	381	446	232	253	31	6	0	0	224	268
Jml Hari Hujan	24	21	23	19	9	5	3	1	0	0	13	23
Hujan (1-15)	132	121	257	373	92	0	22	6	0	0	86	104
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	185	342	124	73	140	253	9	0	0	0	138	164
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

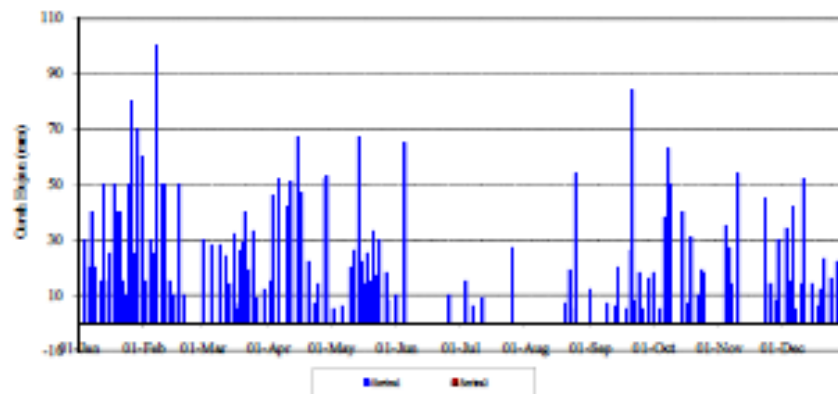
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Andong	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Marsal
No in Database		Pemilik	Cab Dts Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2010

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nop	Des
1	35	0	30	0	0	10	0	0	12	18	0	0
2	0	15	0	15	5	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0	0	34
4	30	30	0	0	0	0	15	0	0	5	35	11
5	0	0	28	0	0	65	0	0	0	0	0	15
6	20	25	0	52	6	0	0	0	0	38	27	42
7	40	100	0	0	0	0	6	0	0	0	14	5
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0	0
9	20	0	28	0	0	0	0	0	7	50	0	0
10	0	50	0	42	20	0	0	0	0	0	54	14
11	0	50	0	0	14	0	0	0	0	0	0	52
12	15	0	24	51	26	0	9	0	0	0	0	0
13	50	15	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0
14	0	0	14	0	67	0	0	0	20	0	0	0
15	15	10	0	67	22	0	0	0	0	40	0	14
16	25	0	32	35	5	0	0	0	0	0	0	0
17	0	10	5	47	14	0	0	0	0	7	0	0
18	50	50	7	0	25	0	0	0	5	0	0	6
19	0	0	26	0	15	0	0	0	0	31	0	12
20	40	10	29	22	0	0	0	7	26	0	0	8
21	40	0	40	0	33	0	0	0	84	0	0	23
22	15	0	0	0	17	0	0	19	8	10	0	0
23	0	0	19	7	15	0	0	5	0	0	45	0
24	10	0	0	0	30	0	0	0	18	19	0	16
25	50	0	33	14	0	0	0	54	0	18	14	0
26	80	0	0	0	0	10	27	0	5	0	14	0
27	0	0	9	0	18	0	0	0	0	0	0	22
28	25	0	0	52	8	0	0	0	0	0	8	8
29	70	0	0	53	0	0	0	0	16	0	30	0
30	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maksimum	80	100	40	67	67	65	27	54	84	63	54	52
Jml Curah Hujan	690	365	336	503	340	85	57	85	207	299	241	282
Jml Hari Hujan	19	11	15	13	17	3	4	4	11	11	9	15
Hujan (1-15)	225	295	124	273	160	75	30	0	45	214	130	187
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	465	70	212	230	180	10	27	85	162	85	111	95
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

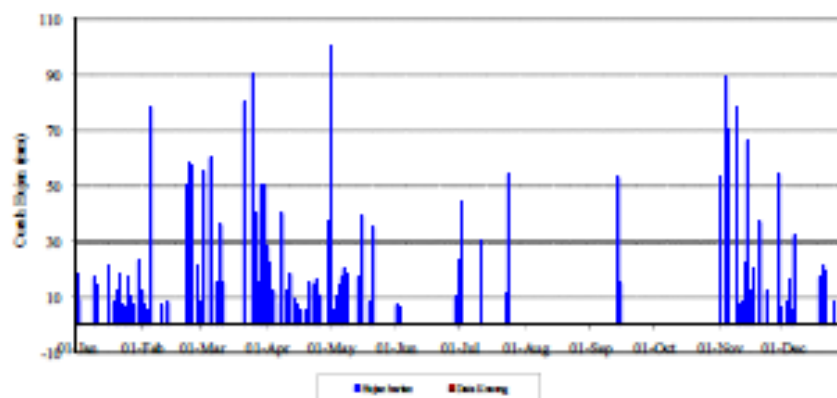
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Andong	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Manual
No In Database		Pemilik	Cab Dis Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2011

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nov	Des
1	18	12	0	28	100	7	23	0	0	0	53	6
2	9	7	55	22	5	0	44	0	0	0	0	0
3	0	5	0	6	0	6	0	0	0	0	0	8
4	0	0	0	12	10	0	0	0	0	0	89	16
5	0	78	60	0	14	0	0	0	0	0	70	5
6	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	32
7	0	0	0	8	20	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	15	40	0	0	0	0	0	0	0	0
9	17	0	0	0	18	0	0	0	0	0	78	0
10	14	7	36	12	0	0	0	0	0	0	7	0
11	0	0	15	0	0	0	30	0	0	0	8	0
12	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0
14	0	0	0	9	17	0	0	0	53	0	66	0
15	0	0	0	7	0	0	0	0	15	0	0	0
16	21	0	0	5	39	0	0	0	0	0	12	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
18	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
19	0	0	0	5	8	0	0	0	0	0	0	0
20	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	21
21	18	0	80	15	35	0	0	0	0	0	0	19
22	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	7	58	0	14	0	0	11	0	0	0	12	0
24	6	57	0	16	0	0	54	0	0	0	0	0
25	17	0	90	11	0	0	0	0	0	0	0	8
26	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	21	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	7	8	15	0	0	0	0	0	0	0	0	11
29	0	0	50	0	0	10	0	0	0	0	54	0
30	23	0	0	37	0	10	0	0	0	0	6	5
31	5	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maksimum	23	78	90	40	100	10	54	0	53	0	89	32
Jml Curah Hujan	192	311	506	275	283	33	162	0	68	0	534	148
Jml Hari Hujan	15	11	11	18	11	4	5	0	2	0	14	11
Hujan (1-15)	58	117	181	162	201	13	97	0	68	0	393	67
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	134	194	325	113	82	20	65	0	0	0	141	81
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

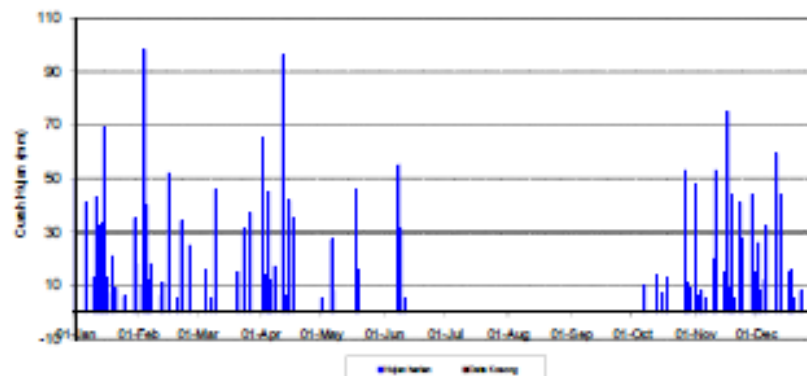
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Andong	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Manual
No In Database		Pemilik	Cab Dts Boyolali
Lintang Selatan		Operator	

Tahun 2012

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nov	Des	
1	50	0	0	0	5	0	0	0	0	0	48	13	
2	0	0	0	85	0	0	0	0	0	0	0	26	
3	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	6	8	
4	0	98	0	14	0	0	0	0	0	0	8	0	
5	0	40	16	45	0	0	0	0	0	0	0	12	
6	41	12	0	12	27	0	0	0	0	0	5	32	
7	0	18	0	0	8	0	0	0	0	10	0	0	
8	0	0	5	17	0	55	0	0	0	0	0	0	
9	0	0	0	0	0	31	0	0	0	0	0	0	
10	13	0	46	0	0	0	0	0	0	0	20	0	
11	43	0	0	0	0	5	0	0	0	0	53	59	
12	9	6	0	96	0	0	0	0	0	0	0	0	
13	32	11	0	0	0	0	0	0	0	14	0	44	
14	33	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	89	0	0	42	0	0	0	0	0	0	15	0	
16	13	52	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0	
17	7	0	0	35	0	0	0	0	0	0	75	15	
18	0	0	0	0	46	0	0	0	0	13	9	16	
19	21	0	0	0	16	0	0	0	0	0	44	5	
20	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	
21	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
22	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	8	
24	0	0	31	0	0	0	0	0	0	0	27	0	
25	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
26	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
27	0	0	37	0	0	0	0	0	0	53	0	0	
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	47	
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	44	0	
30	35		0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	
31	16		0									12	
Hujan Maksimum	69	98	46	96	46	55	0	0	0	53	75	59	98
Jml Curah Hujan	399	311	150	332	102	91	0	0	0	117	405	299	2206
Jml Hari Hujan	15	11	6	9	5	3	0	0	0	7	15	13	84
Jml Hujan (1-15)	290	195	67	297	40	91	0	0	0	24	155	196	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Jml Hujan (16-31)	109	116	83	35	62	0	0	0	0	93	250	103	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Catatan :

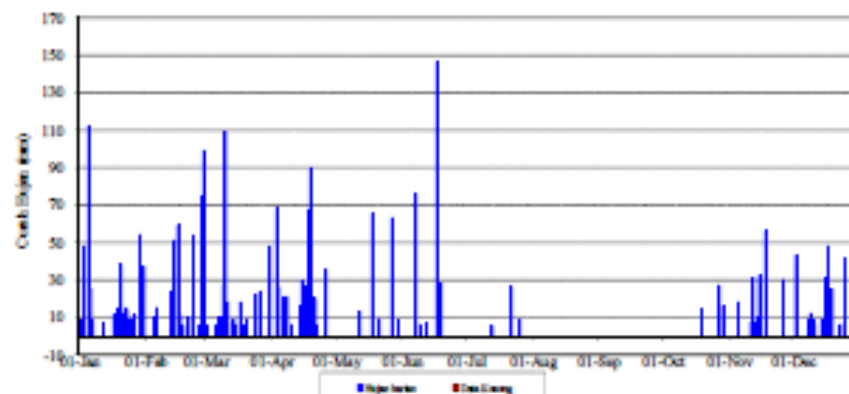
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Andong	Elevasi	
No In Database		Tipe alat	Manzai
Lintang Selatan		Pemilik	Cab Dis Beyolali
Bujur Timur		Operator	

Tahun 2013

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sep	Okt	Nop	Des
1	6	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	16
2	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
3	48	0	0	68	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0
5	112	10	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0
6	25	15	6	20	0	0	0	0	0	0	0	0
7	8	0	10	0	0	76	0	0	0	0	0	0
8	0	0	10	21	0	0	0	0	0	0	0	9
9	0	0	27	0	0	6	0	0	0	0	0	12
10	0	0	109	6	0	0	0	0	0	0	0	8
11	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	7	6
12	7	0	0	0	13	7	0	0	0	0	31	0
13	0	24	7	0	0	0	5	0	0	0	7	0
14	0	51	9	16	0	0	0	0	0	0	10	9
15	0	0	6	29	0	0	0	0	0	0	32	8
16	0	59	0	27	0	0	0	0	0	0	0	31
17	11	11	18	0	0	146	0	0	0	0	0	48
18	0	5	0	67	65	0	0	0	0	0	56	5
19	15	0	5	89	0	28	0	0	0	14	0	25
20	38	5	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	12	10	0	20	9	0	0	0	0	0	0	0
22	15	0	0	5	0	0	26	0	0	0	0	0
23	14	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
24	8	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41
26	11	5	23	35	0	0	9	0	0	0	30	0
27	0	74	0	0	63	0	0	0	0	27	0	0
28	0	99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	54		0	0	0	0	0	0	0	16	0	0
30	26		0	0	8	0	0	0	0	0	0	0
31	37		48		0		0		0			6
Hujan Maximum	112	99	109	89	65	146	26	0	0	27	56	48
Jml Curah Hujan	464	421	332	429	158	263	40	0	0	57	191	273
Jml Hari Hujan	19	13	16	13	5	5	3	0	0	3	8	15
Hujan (1-15)	214	100	207	186	13	89	5	0	0	0	105	111
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	250	321	125	243	145	174	35	0	0	57	86	162
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

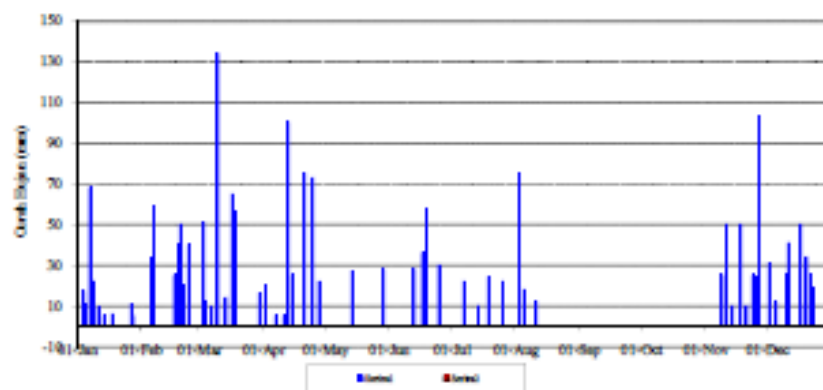
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Andong	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Manual
No In Database		Permilik	Cab Din Beyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2014

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nov	Des
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	31
3	0	0	51	0	0	0	0	75	0	0	0	0
4	17	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	11	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0	12
6	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	68	59	9	5	0	0	22	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0
10	0	0	134	0	0	0	0	0	0	0	0	25
11	9	0	0	5	0	0	0	12	0	0	50	41
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	100	0	28	0	0	0	0	0	0
14	5	0	14	0	27	0	10	0	0	0	10	0
15	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	25	65	0	0	36	0	0	0	0	0	50
18	6	0	56	0	0	0	0	0	0	0	50	0
19	0	40	0	0	0	58	24	0	0	0	0	10
20	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34
21	0	20	0	75	0	0	0	0	0	0	10	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
24	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0
25	0	0	0	73	0	30	0	0	0	0	23	0
26	0	0	0	0	0	0	22	0	0	0	24	0
27	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	103	0
28	5	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maximum	68	59	134	100	28	58	24	75	0	0	103	50
Jml Curah Hujan	154	267	357	325	55	152	78	105	0	0	320	247
Jml Hari Hujan	9	7	8	8	2	4	4	3	0	0	9	9
Hujan (1-15)	132	92	220	155	27	28	32	105	0	0	85	109
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	22	175	137	170	28	124	46	0	0	0	235	138
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

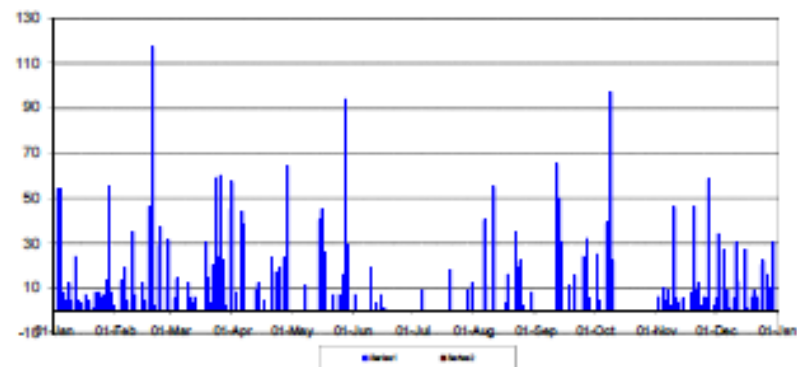
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Juwangi	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Manual
No In Database		Pemilik	Cab Dts Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2010

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Oket	Nop	Des	
1	0	0	0	0	0	7	0	0	0	25	6	34	
2	0	0	5	8	0	0	0	0	0	4	0	9	
3	54	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
4	54	13	0	0	0	0	0	0	0	0	10	27	
5	0	0	0	44	0	0	9	40	0	0	4	5	
6	8	19	0	38	0	0	0	11	0	39	9	9	
7	4	4	0	0	11	0	0	0	0	0	2	1	
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	97	1	0	
9	12	0	12	0	0	19	0	0	0	22	46	5	
10	4	35	5	0	0	0	0	55	0	0	5	30	
11	0	7	3	0	0	0	0	0	65	0	3	13	
12	24	0	6	9	0	3	0	0	50	0	0	0	
13	4	0	0	12	0	0	0	0	30	0	5	0	
14	0	0	0	0	40	7	0	0	0	0	0	0	
15	3	12	0	0	45	0	0	0	0	0	0	27	
16	0	4	0	4	0	1	0	3	0	0	0	1	
17	7	0	0	0	26	0	0	16	11	0	0	0	
18	0	46	30	0	0	0	0	0	0	0	8	6	
19	4	5	14	0	0	0	18	0	0	0	46	9	
20	0	117	3	23	0	0	0	0	15	0	9	7	
21	1	2	20	0	7	0	0	35	0	0	12	5	
22	8	0	0	17	0	0	0	19	0	0	2	0	
23	0	29	39	0	0	0	0	22	0	0	0	20	
24	8	37	24	19	7	0	0	0	24	0	6	22	
25	6	0	60	0	0	0	0	2	3	0	5	0	
26	7	0	22	23	16	0	0	0	32	0	58	16	
27	0	10	9	0	94	0	0	0	5	0	0	10	
28	13	31	2	64	29	0	9	0	0	0	0	2	
29	55	0	0	0	0	0	0	8	0	0	2	30	
30	8		45	0	0	0	12	0	0	0	5	0	
31	2		57		0		0		0			0	
Hujan Maksimum	55	117	60	64	94	19	18	55	65	97	58	34	117
Jml Curah Hujan	286	371	390	261	275	37	48	211	235	187	244	288	2833
Jml Hari Hujan	20	15	18	11	9	5	4	10	9	5	20	21	147
Jml. Hujan (1-15)	167	90	45	111	96	36	9	106	145	187	91	160	
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Jml Hujan (16-31)	119	281	345	150	179	1	39	105	90	0	153	128	
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Catatan :

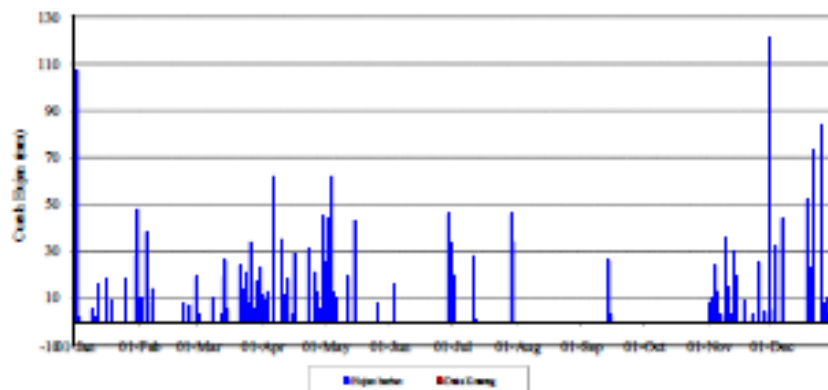
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Juwangi	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Marsad
No In Database		Pemilik	Cab Din Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2011

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agg	Sep	Okt	Nop	Des
1	0	10	3	11	25	0	18	0	0	0	8	0
2	107	10	0	9	44	0	20	0	0	0	10	5
3	2	0	0	13	0	16	0	0	0	0	4	32
4	0	38	0	0	62	0	0	0	0	0	24	0
5	0	8	0	0	12	0	0	0	0	0	13	0
6	0	0	0	62	10	0	0	0	0	0	0	44
7	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
8	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0
10	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	15	0
11	2	0	0	3	0	0	28	0	0	0	0	0
12	16	0	3	11	19	0	1	0	0	0	3	0
13	0	0	19	18	0	0	0	0	0	0	30	0
14	0	0	26	0	0	0	0	0	26	0	19	0
15	0	0	5	3	43	0	0	0	3	0	0	0
16	18	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	52
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
21	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	73
22	0	8	5	0	0	0	0	0	0	0	3	0
23	0	0	14	31	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	18	7	8	0	0	0	0	0	0	0	25	84
26	0	0	34	21	8	0	0	0	0	0	0	8
27	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	19	5	5	0	0	0	0	0	0	4	10
29	0	0	17	0	0	46	46	0	0	0	0	3
30	28	0	8	45	0	34	34	0	0	0	121	69
31	48	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	19
Hujan Maksimum	107	38	34	62	62	46	46	0	26	0	121	84
Jml Curah Hujan	253	114	225	308	223	96	147	0	29	0	327	422
Jml Hari Hujan	10	8	16	15	8	3	6	0	2	0	16	12
Hujan (1-15)	132	80	66	165	215	16	67	0	29	0	165	81
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	121	34	159	143	8	80	80	0	0	0	162	341
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

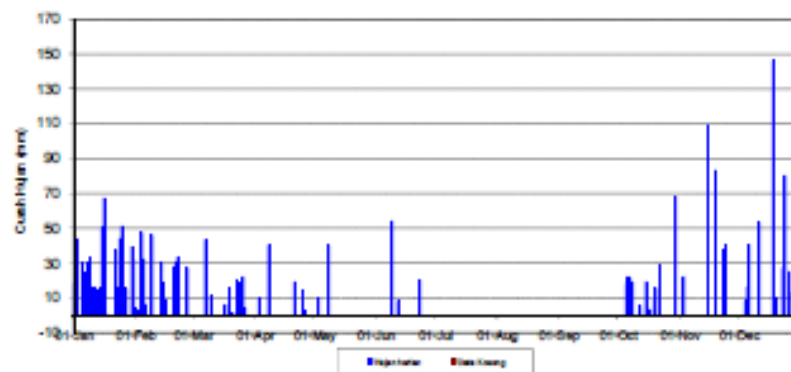
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Jombang	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Manual
No In Database		Pemilik	Cab Dis Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2012

Tanggal	Bulan												Tabunan	
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Ok	Nov	Des		
1	15	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	44	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	10	10	0	0	0	0	0	0	22	0	0
4	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
5	30	32	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	16	0
6	24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0	40	0
7	18	0	43	0	0	0	0	0	0	0	21	0	0	0
8	30	0	0	40	40	0	0	0	0	0	19	0	0	0
9	33	46	0	0	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0
10	16	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0
12	3	0	0	0	0	8	0	0	0	0	5	0	0	0
13	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	15	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	50	18	0	0	0	0	0	0	0	0	19	109	0	0
16	67	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	1	0	6	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146	0
19	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	9	83	10	0
20	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0
21	0	30	1	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	37	33	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0
23	16	0	26	0	0	20	0	0	0	0	0	37	27	0
24	44	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	40	80	0
25	51	0	6	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	22	2	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0
27	15	27	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	30		0	0	0	0	0	0	0	0	68	0	0	0
31	32		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0
Hujan Maksimum	67	47	43	40	40	54	0	0	0	0	68	109	146	146
Jml Curah Hujan	613	311	146	85	50	82	0	0	0	0	227	291	445	2250
Jml Hari Hujan	22	13	10	5	2	3	0	0	0	0	11	5	11	82
Jml. Hujan (1-15)	311	185	54	50	50	62	0	0	0	0	104	131	117	0
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jml Hujan (16-31)	302	126	92	35	0	20	0	0	0	0	123	160	328	0
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

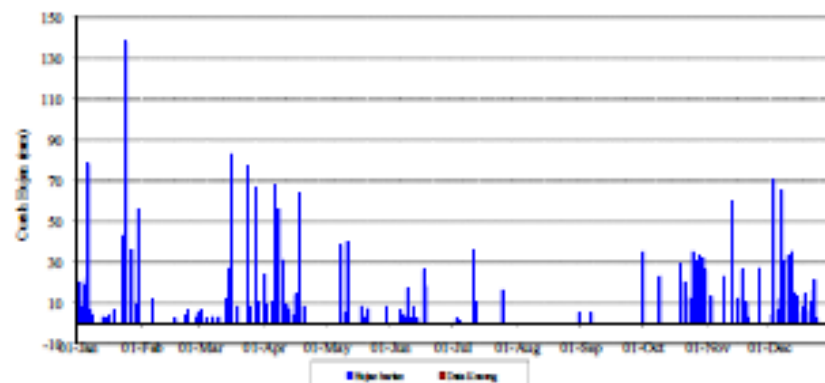
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Juwang	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Menzel
No In Database		Pemilik	Cab Dis Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2013

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sep	Oket	Nop	Des
1	11	0	6	24	0	0	0	0	0	35	0	0
2	20	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	4
3	8	0	0	0	0	0	2	0	0	0	13	70
4	19	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0
5	22	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	6
6	78	11	0	68	0	6	0	0	5	0	0	12
7	6	0	3	40	0	4	0	0	0	0	0	65
8	4	0	0	56	38	3	0	0	0	0	0	30
9	0	0	2	0	0	17	0	0	0	23	23	0
10	0	0	3	31	5	0	0	0	0	0	0	33
11	0	0	0	0	40	2	36	0	0	0	0	20
12	0	0	0	9	0	8	10	0	0	0	0	35
13	3	0	0	7	0	0	0	0	0	0	60	15
14	2	0	12	0	0	2	0	0	0	0	0	13
15	2	0	27	4	0	0	0	0	0	0	0	5
16	4	0	83	14	0	0	0	0	0	0	12	0
17	0	2	0	0	0	26	0	0	0	0	0	8
18	6	0	0	64	8	18	0	0	0	0	26	14
19	0	0	8	0	3	0	0	0	0	29	0	6
20	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	10	0
21	0	0	0	0	7	0	0	0	0	20	3	10
22	0	4	0	0	0	0	0	0	0	13	0	16
23	43	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
24	138	0	77	0	0	0	0	0	0	12	0	2
25	0	0	8	0	0	0	16	0	0	35	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0
27	36	3	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0
28	0	5	66	0	0	0	0	0	0	33	0	0
29	9	10	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	56	0	0	0	8	0	0	0	0	32	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	5	0	26	0	0
Hujan Maksimum	138	11	83	68	40	26	36	5	5	35	60	70
Jml Curah Hujan	467	31	307	344	109	86	65	5	5	288	174	385
Jml Hari Hujan	18	6	13	13	7	9	5	1	1	11	8	19
Hujan (1-15)	175	11	55	258	83	42	49	0	5	58	96	308
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	292	20	252	86	26	44	16	5	0	230	78	77
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

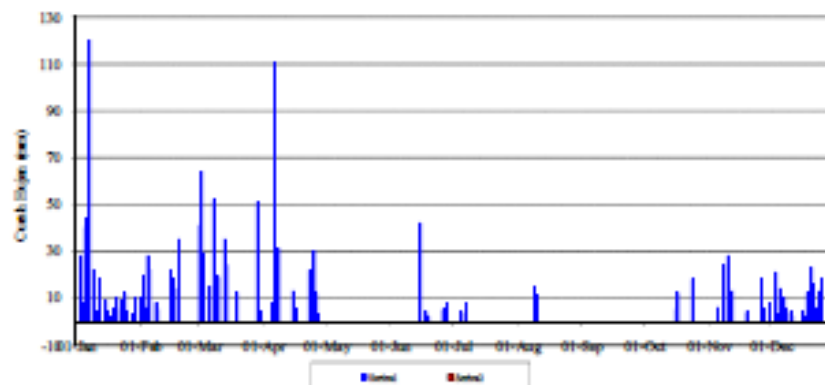
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Juwangi	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Manual
No In Database		Pemilik	Cab Dts Boyolali
Lintang Selatan		Operator	

Tahun 2014

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nop	Des
1	0	10	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	19	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	28	6	29	0	0	0	0	0	0	0	0	21
4	8	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
5	40	22	0	8	0	0	4	0	0	0	6	14
6	44	0	15	110	0	0	0	0	0	0	0	8
7	120	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	10
8	0	8	52	31	0	0	0	0	0	0	24	5
9	22	5	7	0	0	0	0	15	0	0	0	0
10	0	0	19	0	0	0	0	11	0	0	28	4
11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	2
12	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0
13	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	9	22	0	13	0	42	0	0	0	0	0	0
16	4	18	0	5	0	0	0	0	0	5	0	4
17	2	14	0	0	0	0	0	0	0	12	0	2
18	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	12
19	5	35	12	0	0	2	0	0	0	0	4	0
20	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
22	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	9	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	6
24	12	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	13
25	4	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	18
26	0	0	0	12	0	5	0	0	0	0	18	0
27	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	5	0
28	3	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0
29	10	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maximum	120	35	64	110	0	42	8	15	0	18	28	23
Jml Curah Hujan	357	187	353	234	0	61	12	26	0	35	117	161
Jml Hari Hujan	19	11	12	9	0	5	2	2	0	3	9	16
Hujan (1-15)	293	120	286	162	0	42	12	26	0	0	82	67
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	64	67	67	72	0	19	0	0	0	35	35	94
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

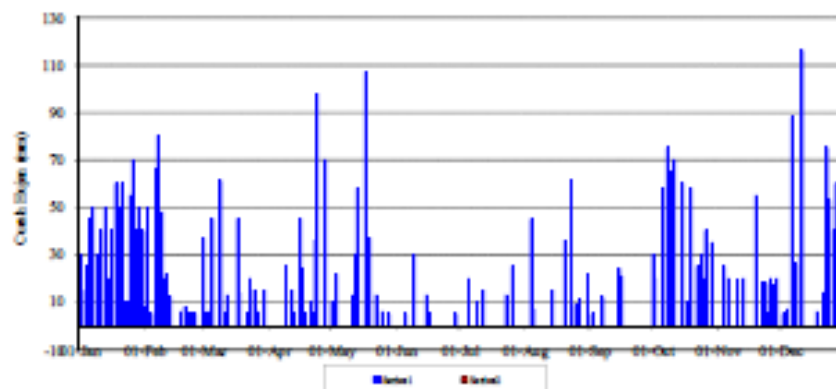
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Karang Unde	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Musnad
No In Database		Pemilik	Cab Dts Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2010

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sep	Oket	Nov	Des
1	30	8	37	0	10	0	0	0	0	30	0	20
2	15	50	5	0	0	0	0	0	5	20	0	5
3	0	0	6	0	22	0	0	0	0	0	0	5
4	25	5	0	0	0	0	0	45	0	0	25	7
5	0	0	45	0	0	5	20	7	0	0	0	0
6	45	66	0	0	0	0	0	0	0	58	20	88
7	50	80	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	75	0	26
9	30	48	61	25	0	30	10	0	0	65	0	0
10	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	19	29
11	40	22	5	0	13	0	0	0	0	70	0	116
12	0	0	13	15	30	0	15	0	0	0	0	0
13	50	12	0	5	58	0	0	0	0	0	20	0
14	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0
15	20	0	0	0	0	13	0	0	24	60	0	0
16	40	0	0	45	0	5	0	0	21	0	0	0
17	0	0	45	24	107	0	0	0	0	10	0	0
18	60	6	14	5	13	0	0	0	0	0	0	6
19	0	0	0	0	37	0	0	0	0	58	55	0
20	50	8	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0
21	60	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	14
22	10	5	5	5	13	0	0	0	0	25	18	0
23	0	5	20	36	0	0	13	61	0	0	0	75
24	10	0	0	98	0	0	0	0	0	30	18	53
25	55	5	15	0	6	0	0	9	0	20	5	0
26	70	0	0	0	0	0	25	0	0	40	20	40
27	5	0	6	0	0	0	0	11	0	0	17	60
28	40	0	0	70	5	0	0	0	0	0	0	19
29	50		0	0	0	5	0	0	0	35	20	42
30	0		15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	40		0		0			22		0		0
Hujan Maksimum	70	80	61	98	107	30	25	61	24	75	55	116
Jml Curah Hujan	795	340	292	338	314	58	83	206	62	596	237	605
Jml Hari Hujan	21	14	14	11	11	5	5	8	4	14	11	16
Hujan (1-15)	305	311	172	45	133	48	45	67	41	378	84	296
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	490	29	120	293	181	10	38	139	21	218	153	309
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

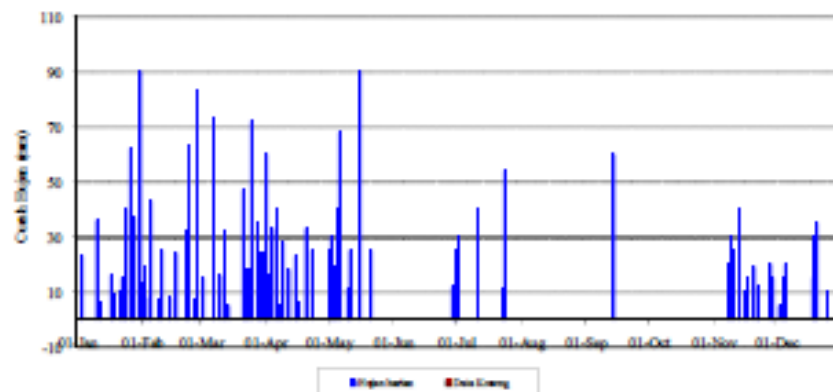
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Karang Ude	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Manual
No In Database		Pemilik	Cab Dts (Bojolali)
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2011

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sep	Oket	Nop	Des
1	0	13	0	60	25	0	25	0	0	0	0	0
2	0	19	15	16	30	0	30	0	0	0	0	5
3	23	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0
4	0	8	0	33	19	0	0	0	0	0	0	15
5	0	43	0	0	40	0	0	0	0	0	0	20
6	0	0	0	40	68	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	73	5	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
9	0	7	0	28	0	0	0	0	0	0	30	0
10	36	25	16	0	11	0	0	0	0	0	25	0
11	0	0	0	0	25	0	40	0	0	0	0	0
12	6	0	32	18	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0
14	0	8	5	0	0	0	0	0	60	0	0	0
15	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	6	90	0	0	0	0	0	10	0
17	16	24	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0
18	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
20	0	0	0	33	0	0	0	0	0	0	19	35
21	10	0	47	0	25	0	0	0	0	0	0	0
22	15	32	18	0	0	0	0	0	0	0	12	0
23	15	63	5	25	0	0	11	0	0	0	0	0
24	40	0	18	0	0	0	54	0	0	0	0	0
25	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	10
26	62	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	37	0	35	0	0	0	0	0	0	0	20	0
29	0	0	24	0	0	12	0	0	0	0	15	0
30	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	7
31	90	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maximum	90	83	73	60	90	12	54	0	60	0	40	35
Jml Curah Hujan	359	332	384	287	348	17	160	0	60	0	206	137
Jml Hari Hujan	12	12	13	11	10	2	5	0	1	0	10	8
Hujan (1-15)	65	123	141	223	233	0	95	0	60	0	115	40
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	294	209	243	64	115	17	65	0	0	0	91	97
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

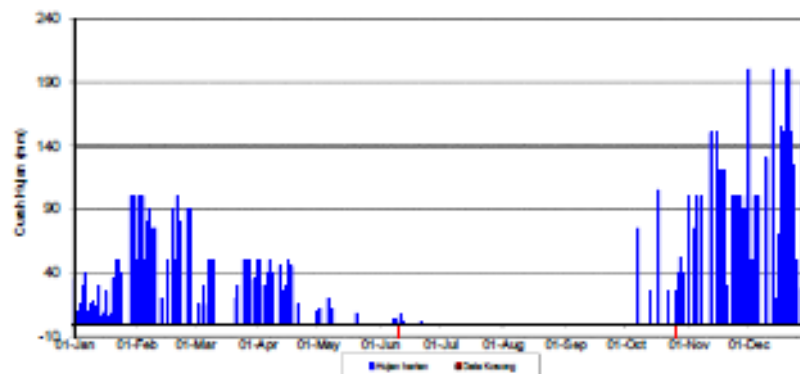
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Karang Gede	Elevasi	
No In Database		Tipe alat	Manual
Lintang Selatan		Pemilik	Cab Dis Boyolali
Bujur Timur		Operator	

Tahun 2012

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nov	Des	
1	35	50	0	50	5	0	0	0	0	0	100	200	
2	0	100	0	50	12	0	0	0	0	0	0	50	
3	10	90	15	0	0	0	0	0	0	0	0	50	
4	15	100	0	30	0	0	0	0	0	0	75	100	
5	30	50	30	30	0	0	0	0	0	0	100	100	
6	30	80	0	40	20	0	0	0	0	0	0	100	
7	0	90	15	50	3	0	0	0	0	75	100	0	
8	10	0	50	40	12	3	0	0	0	0	0	0	
9	15	75	50	0	0	3	0	0	0	0	0	0	
10	17	75	50	0	0	-	0	0	0	0	0	130	
11	13	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	
12	10	0	0	45	0	2	0	0	0	0	150	0	
13	30	20	0	15	0	0	0	0	0	25	0	200	
14	5	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	
15	7	0	0	30	0	0	0	0	0	0	150	20	
16	10	50	0	50	0	0	0	0	0	0	100	70	
17	25	0	0	0	0	0	0	0	0	105	120	155	
18	5	0	0	45	0	0	0	0	0	0	120	150	
19	8	90	0	0	0	0	0	0	0	0	120	50	
20	35	50	0	0	8	0	0	0	0	0	30	200	
21	0	100	20	15	0	1	0	0	0	0	0	200	
22	50	80	30	0	0	0	0	0	0	25	0	150	
23	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	125	
24	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	100	50	
25	0	0	50	0	0	0	0	0	0	-	100	50	
26	0	90	50	0	0	0	0	0	0	25	0	0	
27	0	90	50	0	0	0	0	0	0	39	100	27	
28	0	0	50	0	0	0	0	0	0	52	90	189	
29	100	0	0	0	0	0	0	0	0	40	90	60	
30	100		35	10	0	0	0	0	0	0	100	125	
31	100		35		0							130	
Hujan Maksimum	100	100	50	50	20	7	0	0	0	105	150	200	200
Jml Curah Hujan	759	1280	530	525	60	16	0	0	0	386	1845	2681	8082
Jml Hari Hujan	24	17	14	15	6	5	0	0	0	8	18	24	131
Jml Hujan (1-15)	236	730	210	405	52	15	0	0	0	100	675	980	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	
Jml Hujan (16-31)	523	550	320	120	8	1	0	0	0	286	1170	1751	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	



Catatan :

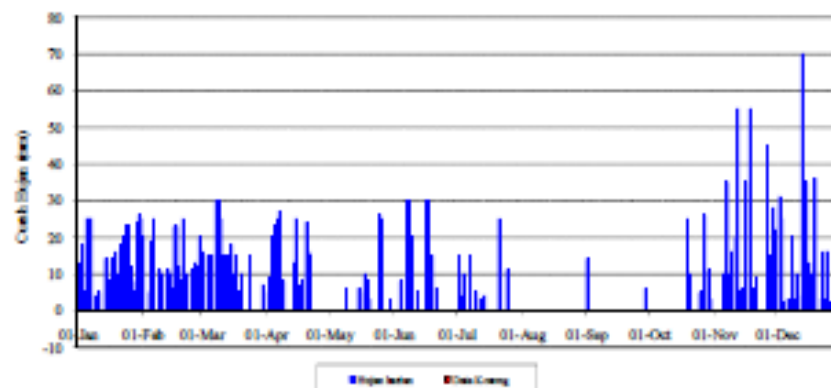
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit barisan negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Karang Gede	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Manual
No in Database		Perusak	Cab Dis Beyotadi
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2013

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nop	Des
1	12	20	16	0	0	0	0	0	14	0	0	0
2	13	0	0	9	0	0	15	0	0	0	0	31
3	18	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	25
4	5	5	15	20	0	8	10	0	0	0	0	2
5	25	19	0	23	0	0	0	0	0	0	10	0
6	25	25	15	25	0	0	0	0	0	0	0	3
7	25	0	0	27	0	30	15	0	0	0	38	0
8	0	0	30	0	0	30	0	0	0	0	10	20
9	4	11	30	8	6	20	0	0	0	0	16	3
10	3	10	25	0	0	0	5	0	0	0	0	10
11	5	0	15	0	0	0	0	0	0	0	20	4
12	0	0	15	0	0	5	3	0	0	0	55	0
13	0	11	15	0	0	0	3	0	0	0	5	70
14	14	10	11	13	0	0	4	0	0	0	6	5
15	7	6	18	25	6	0	0	0	0	0	0	35
16	8	23	10	7	5	30	0	0	0	0	35	13
17	14	23	15	0	0	30	0	0	0	0	0	10
18	14	12	0	8	10	0	0	0	0	0	55	10
19	16	8	5	0	8	15	0	0	0	25	6	36
20	10	25	10	24	3	0	0	0	0	10	0	0
21	18	0	0	16	0	6	25	0	0	0	9	0
22	0	10	0	15	0	0	0	0	0	0	0	3
23	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
24	23	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	3
25	23	11	0	0	26	0	11	0	0	5	0	16
26	12	13	0	0	25	0	0	0	0	0	45	2
27	8	12	0	0	0	0	0	0	0	26	15	0
28	5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	24	0	0	0	0	0	0	0	6	11	28	0
30	26	0	7	0	3	0	0	0	0	3	22	0
31	25	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Hujan Maksimum	26	25	30	27	26	30	25	0	14	26	55	70
Jml Curah Hujan	402	274	272	220	92	174	95	0	20	80	372	322
Jml Hari Hujan	27	19	18	13	9	9	10	0	2	6	16	21
Hujan (1-15)	156	117	205	150	12	93	59	0	14	0	157	208
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	246	157	67	70	80	81	36	0	6	80	215	114
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

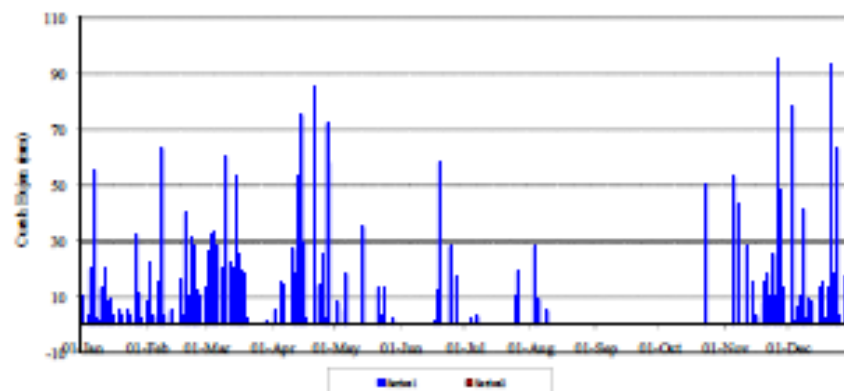
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Karang Gede	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Manual
No In Database		Pemilik	Cab Dis Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2014

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nop	Des
1	10	8	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	22	26	5	8	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	32	0	0	0	0	28	0	0	0	78
4	3	3	33	0	0	0	2	2	0	0	0	1
5	20	0	13	15	5	0	0	9	0	0	53	6
6	3	15	28	14	18	0	0	0	0	0	0	10
7	55	11	0	0	0	0	3	0	0	0	43	0
8	2	63	20	0	0	0	0	0	0	0	0	41
9	1	3	0	0	0	0	0	5	0	0	0	2
10	13	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	9
11	11	0	0	27	0	0	0	0	0	0	28	0
12	20	5	22	18	0	0	0	0	0	0	0	8
13	8	0	0	53	0	0	0	0	0	0	0	0
14	9	0	20	1	35	0	0	0	0	0	15	0
15	3	0	53	75	0	0	0	0	0	0	0	0
16	3	0	25	29	0	0	0	0	0	0	3	13
17	0	16	19	2	0	1	0	0	0	0	0	15
18	0	3	10	0	0	12	0	0	0	0	0	2
19	5	40	18	0	0	58	0	0	0	0	8	0
20	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	15	13
21	0	10	0	85	13	0	0	0	0	0	18	93
22	0	31	0	0	3	0	0	0	0	0	10	0
23	5	28	0	14	0	0	0	0	0	50	0	18
24	3	1	0	0	13	28	0	0	0	0	25	63
25	0	12	0	25	0	0	10	0	0	0	10	3
26	1	10	0	2	0	0	19	0	0	0	95	0
27	32	0	0	72	0	17	0	0	0	0	48	0
28	11	0	0	58	2	0	0	0	0	0	13	17
29	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maximum	55	63	60	85	35	58	19	28	0	50	95	93
Jml Curah Hujan	223	282	395	495	97	116	34	44	0	50	384	392
Jml Hari Hujan	22	18	17	16	8	5	4	4	0	1	14	17
Hujan (1-15)	158	130	320	208	66	0	5	44	0	0	139	155
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	65	152	75	287	31	116	29	0	0	50	245	237
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

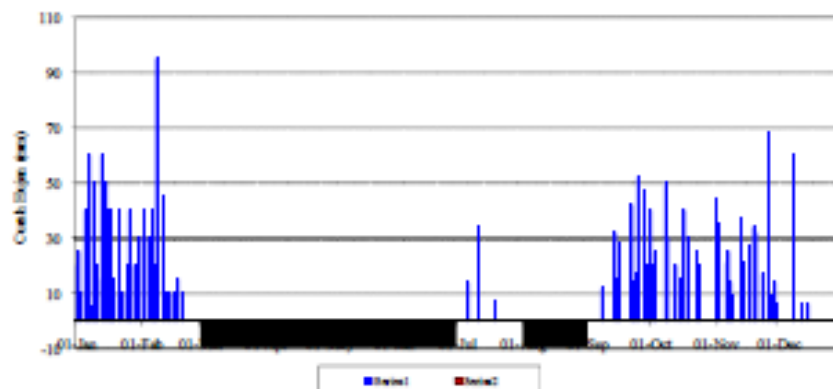
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Kemaru	Elveat	Memas
No Stasiun		Tipe alat	Cab Dis Beyolali
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2010

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nop	Des
1	20	0	-	-	-	-	0	-	0	40	44	0
2	25	40	-	-	-	-	0	-	0	20	35	0
3	10	0	-	-	-	-	0	-	0	25	0	0
4	0	30	-	-	-	-	0	-	0	0	0	0
5	40	0	-	-	-	-	0	-	0	0	0	0
6	20	40	-	-	-	-	14	-	0	0	21	0
7	60	20	-	-	-	-	0	-	0	0	25	0
8	5	95	-	-	-	-	0	-	12	50	14	60
9	50	0	-	-	-	-	0	-	0	30	9	0
10	20	0	-	-	-	-	0	-	0	0	0	0
11	15	45	-	-	-	-	34	-	0	0	0	0
12	0	10	-	-	-	-	0	-	0	0	0	6
13	60	0	-	-	-	-	0	-	0	20	37	0
14	0	10	-	-	-	-	0	-	32	0	21	0
15	50	0	-	-	-	-	0	-	15	15	0	6
16	40	10	-	-	-	-	0	-	28	0	0	0
17	40	0	-	-	-	-	0	-	0	40	27	0
18	15	15	-	-	-	-	0	-	0	0	0	0
19	10	0	-	-	-	-	7	-	0	30	34	0
20	0	10	-	-	-	-	0	-	0	0	32	0
21	40	0	-	-	-	-	0	-	0	0	0	0
22	0	0	-	-	-	-	0	-	42	0	0	0
23	10	0	-	-	-	-	0	-	14	25	17	0
24	0	0	-	-	-	-	0	-	17	20	0	0
25	20	0	-	-	-	-	0	-	52	0	0	0
26	40	0	-	-	-	-	0	-	0	0	68	0
27	20	0	-	-	-	-	0	-	0	0	0	0
28	0	0	-	-	-	-	0	-	47	0	9	0
29	20	0	-	-	-	-	0	-	20	0	14	0
30	0	0	-	-	-	-	0	-	0	0	6	10
31	30	0	-	-	-	-	0	-	0	0	0	0
Hujan Maksimum	60	95	-	-	-	-	34	-	52	50	68	60
Jml Curah Hujan	660	325	-	-	-	-	55	-	279	315	413	82
Jml Hari Hujan	23	11	0	0	0	0	3	0	10	11	16	4
Hujan (1-15)	375	290	-	-	-	-	48	-	59	200	206	72
Jml data kosong	0	0	15	15	15	15	0	15	0	0	0	0
Hujan (16-31)	285	35	-	-	-	-	7	-	220	115	207	10
Jml data kosong	0	0	16	15	16	15	0	16	0	0	0	0



Catatan :

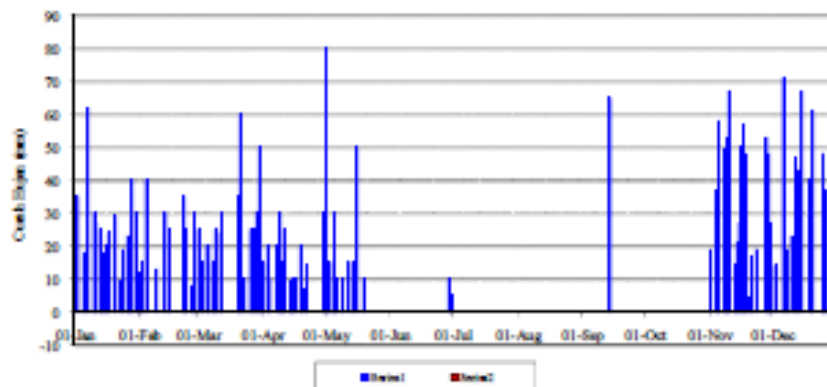
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Kemaru	Elevasi	
No In Database		Tipe alat	Menzel
Lintang Selatan		Pemilik	Cab Dts Boyolali
Bujur Timur		Operator	

Tahun 2011

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agus	Sep	Okt	Nov	Des
1	0	12	25	15	80	0	0	0	0	0	19	0
2	35	15	0	0	10	0	0	0	0	0	0	14
3	0	0	15	20	15	0	0	0	0	0	0	0
4	0	40	0	10	0	0	0	0	0	0	37	0
5	18	0	20	0	30	0	0	0	0	0	58	0
6	0	0	20	0	10	0	0	0	0	0	0	71
7	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	15	20	0	0	0	0	0	0	49	19
9	0	13	25	30	10	0	0	0	0	0	53	0
10	30	0	24	15	0	0	0	0	0	0	67	23
11	27	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	30	0	15	0	0	0	0	0	0	47
13	25	30	0	0	0	0	0	0	0	0	14	43
14	18	0	0	9	15	0	0	0	65	0	21	0
15	10	25	0	10	0	0	0	0	0	0	27	67
16	20	0	0	10	50	0	0	0	0	0	50	0
17	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0
19	0	0	0	20	10	0	0	0	0	0	4	40
20	29	0	35	7	0	0	0	0	0	0	0	61
21	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	17	0
22	9	35	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	25	10	0	0	0	0	0	0	0	19	0
24	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48
26	23	8	25	0	0	0	0	0	0	0	0	14
27	13	30	20	0	0	0	0	0	0	0	0	37
28	40	0	25	0	0	0	0	0	0	0	53	0
29	0	0	30	0	0	10	0	0	0	0	48	0
30	30	0	50	30	0	5	0	0	0	0	27	0
31	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maximum	62	40	60	30	80	10	0	0	65	0	67	71
Jml Curah Hujan	432	233	444	235	245	15	0	0	65	0	668	484
Jml Hari Hujan	17	10	17	14	10	2	0	0	1	0	18	12
Hujan (1-15)	225	135	134	154	185	0	0	0	65	0	345	284
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	207	98	270	81	60	15	0	0	0	0	323	200
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

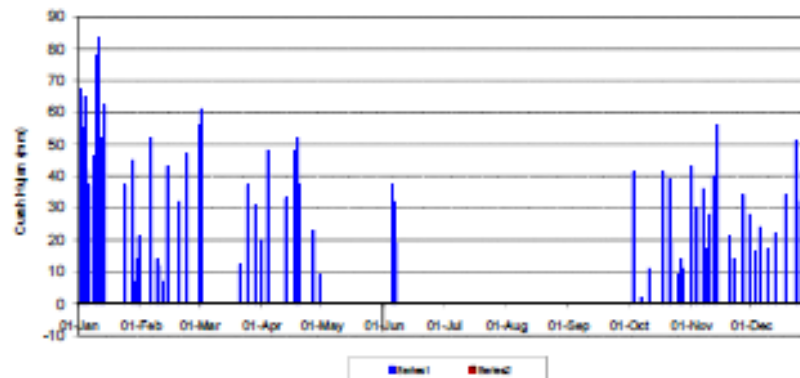
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Kemans	elevasi	
No In Database		Tipe alat	Manual
Lintang Selatan		Pemilik	Cab Dis Boyolali
Bujur Timur		Operator	

Tahun 2012

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agas	Sep	Oket	Nop	Des	
1	0	0	56	20	0	0	0	0	0	0	43	0	
2	67	0	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	55	0	0	0	0	0	0	0	0	41	29	16	
4	65	0	0	48	0	0	0	0	0	0	30	0	
5	42	0	0	0	0	37	0	0	0	0	0	24	
6	37	52	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	
7	0	0	0	0	0	19	0	0	0	2	36	0	
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	
9	46	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	
10	78	12	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	
11	83	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	
12	52	7	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0	
13	43	0	0	33	0	0	0	0	0	0	0	22	
14	62	43	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
18	0	0	0	48	0	0	0	0	0	41	0	34	
19	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	
20	0	32	0	37	0	0	0	0	0	0	21	0	
21	0	0	12	0	0	0	0	0	0	39	0	0	
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19	14	0	
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51	
24	37	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32	
25	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	41	
27	0	0	0	23	0	0	0	0	0	14	34	47	
28	45	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	
29	7	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	61	
30	14		0	9	0	0	0	0	0	0	28	45	
31	21											38	
Hujan Maksimum	83	52	61	52	0	37	0	0	0	41	56	61	83
Jml Curah Hujan	754	207	197	270	0	88	0	0	0	187	376	428	2507
Jml Hari Hujan	16	7	5	8	0	3	0	0	0	9	12	12	72
Jml. Hujan (1-15)	630	128	117	101	0	88	0	0	0	54	279	79	
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Jml Hujan (16-31)	124	79	80	169	0	0	0	0	0	133	97	349	
Jml. data kosong	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	



Catatan:

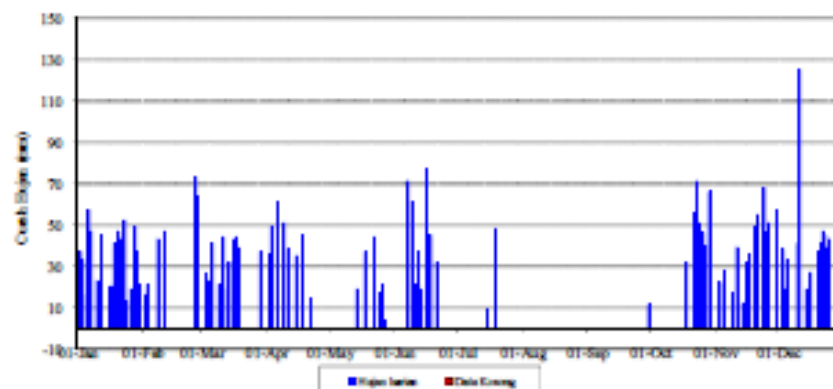
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Kemaru	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Manual
No In Database		Pemilik	Cab Dis Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2013

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sep	Okt	Nov	Des
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	37	16	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0
3	33	21	26	49	0	0	0	0	0	0	22	38
4	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	19
5	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	33
6	57	0	41	61	0	0	0	0	0	0	0	0
7	47	0	0	0	0	71	0	0	0	0	0	0
8	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	21	51	0	61	0	0	0	0	17	0
10	23	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	41
11	17	47	44	38	0	21	0	0	0	0	39	125
12	45	0	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0
13	0	0	19	0	0	19	0	0	0	0	0	0
14	0	0	32	0	19	0	0	0	0	0	12	19
15	0	0	0	35	0	0	9	0	0	0	0	0
16	20	0	42	0	0	77	0	0	0	0	32	27
17	20	0	44	0	0	35	0	0	0	0	36	0
18	41	0	39	45	37	45	0	0	0	32	0	0
19	0	0	0	0	0	0	48	0	0	0	0	0
20	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	37
21	43	0	0	0	0	32	0	0	0	0	55	41
22	0	0	0	14	44	0	0	0	0	56	0	47
23	52	0	0	0	0	0	0	0	0	71	0	45
24	13	0	0	0	0	0	0	0	0	51	68	39
25	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	46	43
26	19	73	0	0	21	0	0	0	0	46	51	0
27	0	64	0	0	4	0	0	0	0	40	0	0
28	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	37		37	0	0	0	0	0	0	66	0	45
30	21		0	0	0	0	0	0	11	0	57	21
31	0		0		0		0		0			0
Hujan Maksimum	57	73	44	61	44	77	48	0	11	71	68	125
Jml Curah Hujan	637	264	382	329	142	398	57	0	11	362	512	620
Jml Hari Hujan	19	6	12	8	6	9	2	0	1	7	13	15
Hujan (1-15)	275	127	220	270	19	209	9	0	0	0	118	275
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	362	137	162	59	123	189	48	0	11	362	394	345
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

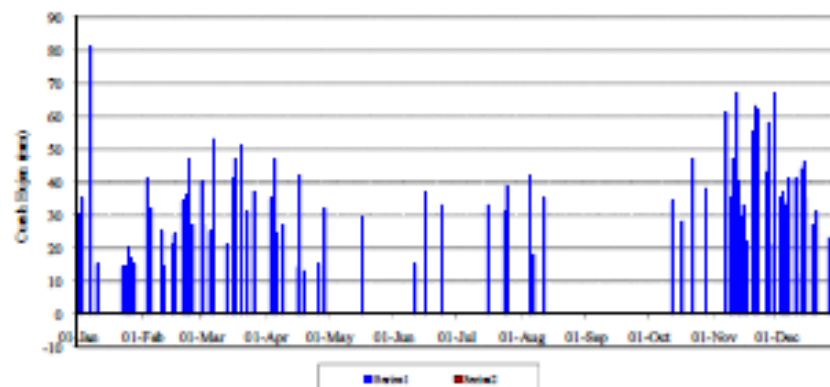
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Kemasu	Elevasi	
No Stasiun		Tipe alat	Mannual
No In Database		Pemilik	Cab Dis Boyolali
Lintang Selatan		Operator	
Hajar Timar			

Tahun 2014

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nop	Des
1	30	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	45
2	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	35	41	0	35	0	0	0	0	0	0	0	35
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
5	0	32	25	47	0	0	0	42	0	0	0	33
6	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	34
7	81	0	53	0	0	0	0	18	0	0	61	41
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	35	0
10	15	25	0	0	0	0	0	0	0	0	47	41
11	0	14	0	0	0	15	0	0	0	0	0	12
12	0	0	0	0	0	0	0	35	0	34	67	0
13	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	40	44
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	46
15	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	33	35
16	0	24	41	14	0	37	33	0	0	0	14	0
17	0	0	47	42	29	0	0	0	0	28	22	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
19	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	25
20	0	34	51	0	0	0	0	0	0	0	55	31
21	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0
22	14	36	0	0	0	0	0	0	0	47	62	0
23	0	47	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	14	0	0	0	0	33	31	0	0	0	0	0
25	20	27	0	0	0	0	39	0	0	0	0	0
26	17	0	37	15	0	0	0	0	0	0	43	23
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58	0
28	15	0	0	0	0	0	0	0	0	38	21	27
29	0	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	17
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maximum	81	47	53	47	29	37	39	42	0	47	67	46
Jml Curah Hujan	241	326	373	249	29	85	103	95	0	147	717	553
Jml Hari Hujan	9	11	10	9	1	3	3	3	0	4	16	17
Hujan (1-15)	161	133	166	133	0	15	0	95	0	34	312	403
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	80	193	207	116	29	70	103	0	0	113	405	150
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

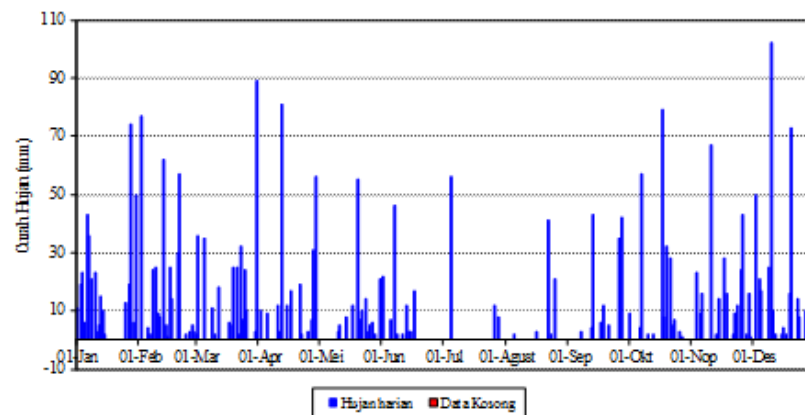
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Pojok	Elevasi	Biasa
No Stasiun	SE 214 A	Tipe alat	
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	

Tahun 2010

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sep	Okt	Nop	Des	
1	11	0	2	0	0	22	0	0	0	9	0	13	
2	0	77	36	10	0	0	0	0	0	0	0	50	
3	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	
4	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	
5	6	4	35	9	0	7	56	2	0	0	9	17	
6	43	2	0	0	0	0	0	0	4	16	0	0	
7	36	2	0	0	0	46	0	0	3	57	0	0	
8	21	24	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	
9	0	25	11	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
10	23	9	2	12	3	0	0	0	2	67	100	0	
11	3	8	0	3	5	2	0	0	0	0	0	10	
12	5	0	18	81	0	0	0	0	4	0	0	2	
13	15	62	0	0	0	12	0	0	43	2	2	0	
14	10	5	0	0	8	3	0	0	0	0	14	0	
15	2	1	0	12	0	3	0	0	0	0	0	2	
16	0	25	0	0	0	0	0	3	0	0	0	4	
17	0	14	6	17	12	17	0	0	6	79	28	2	
18	0	0	5	0	0	0	0	0	12	8	16	0	
19	0	0	25	0	0	0	0	0	0	32	0	16	
20	0	30	0	0	55	0	0	0	0	0	0	73	
21	0	57	25	19	7	0	0	0	5	28	2	0	
22	0	0	2	2	10	0	0	41	0	5	9	0	
23	0	0	32	0	0	0	0	2	0	7	12	14	
24	0	2	7	0	14	0	0	0	0	0	0	8	
25	13	0	24	3	3	0	0	21	0	0	24	0	
26	0	3	10	0	5	0	12	0	35	3	43	0	
27	19	5	0	7	6	0	0	0	42	1	0	10	
28	74	3	0	31	2	0	8	0	0	0	2	4	
29	6	0	56	0	0	0	0	0	0	0	16	9	
30	50	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	
31	0	89	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hujan Maksimum	74	77	89	81	55	46	56	41	43	79	67	102	
Jml Curah Hujan	379	338	332	262	151	114	76	69	150	237	284	382	
Jml Hari Hujan	18	19	17	13	13	9	3	5	8	13	16	18	
Hujan (1-15)	217	219	104	127	16	97	56	2	50	74	131	242	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hujan (16-31)	162	139	228	135	135	17	20	67	100	163	153	140	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Catatan :

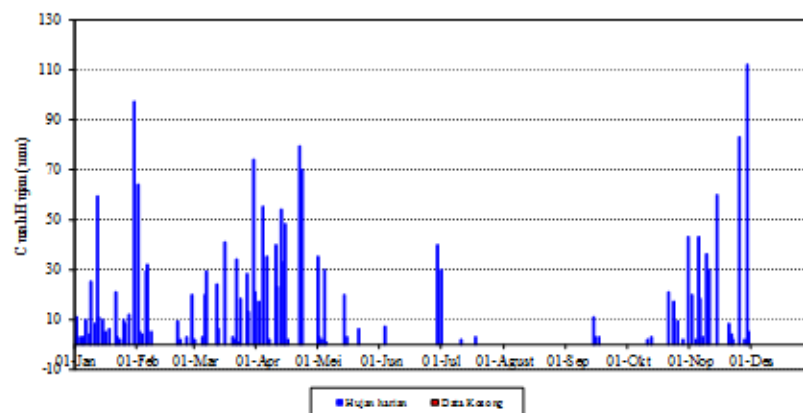
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Pejok	Elevasi	Biasa
No Stasiun	SE214 A	Tipe alat	
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	

Tahun 2011

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nov	Des	
1	3	64	2	0	35	0	30	0	0	0	0	0	
2	11	5	0	17	3	0	0	0	0	0	20	0	
3	0	4	0	0	2	7	0	0	0	0	0	0	
4	3	0	0	55	30	0	0	0	0	0	2	0	
5	3	29	3	0	1	0	0	0	0	0	43	0	
6	10	32	20	35	0	0	0	0	0	0	18	0	
7	0	0	29	2	0	0	0	0	0	0	3	0	
8	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
9	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	
10	0	0	0	40	0	0	0	0	0	0	30	0	
11	8	0	0	23	0	0	2	0	0	2	0	0	
12	59	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
13	11	0	6	54	0	0	0	0	0	3	0	0	
14	0	0	0	33	20	0	0	0	11	0	60	0	
15	10	0	0	48	3	0	0	0	3	0	0	0	
16	5	0	41	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
17	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	
18	6	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
20	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	8	0	
21	21	9	2	0	6	0	0	0	0	21	4	0	
22	3	2	34	79	0	0	0	0	0	0	2	0	
23	2	0	1	70	0	0	0	0	0	0	0	0	
24	0	0	18	0	0	0	0	0	0	17	0	0	
25	10	3	0	0	0	0	0	0	0	0	83	0	
26	8	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	
27	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
28	12	20	13	0	0	0	0	0	0	2	2	0	
29	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	112	0	
30	97	0	74	0	0	0	0	0	0	0	5	0	
31	0	0	21	0	0	0	0	0	0	43	0	0	
Hujan Maksimum	97	64	74	79	35	40	30	0	11	43	112	0	
Jml Curah Hujan	311	173	319	458	100	47	35	0	17	97	428	0	
Jml Hari Hujan	20	10	16	12	8	2	3	0	3	7	15	0	
Hujan (1-15)	147	139	84	307	94	7	32	0	14	5	212	0	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hujan (16-31)	164	34	235	151	6	40	3	0	3	92	216	0	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Catatan :

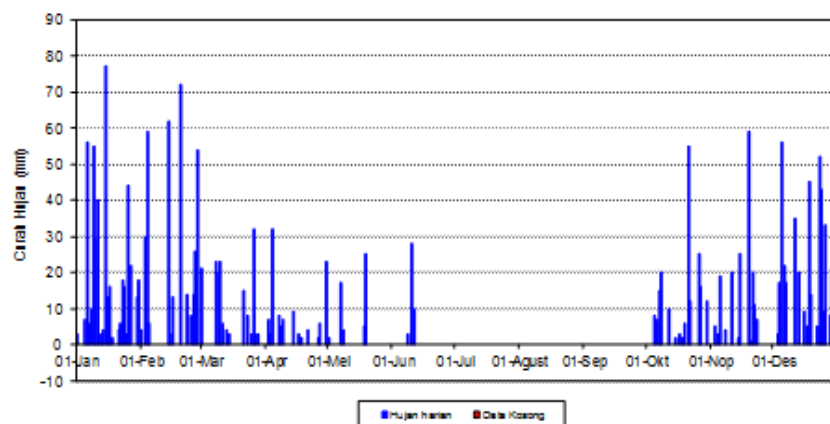
Pemfitehan statistik tidak dilakukan bila jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Pojok	Elevasi	Biasa
No Stasiun	SE 214 A	Tipe alat	
No In Databas e		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2012

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ag	Sep	Okt	Nop	Des	
1	3	4	21	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	30	0	3	0	0	0	0	0	0	5	3	0
4	0	59	0	32	0	0	0	0	0	0	3	17	0
5	7	6	0	0	0	0	0	0	0	8	19	56	0
6	56	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	22	0
7	6	0	0	8	17	0	0	0	0	15	0	17	0
8	10	0	23	5	4	3	0	0	0	20	4	0	0
9	55	0	20	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	29	0	23	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0
11	40	0	6	0	0	10	0	0	0	0	20	35	0
12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0
13	3	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
14	4	62	3	9	0	0	0	0	0	0	2	0	0
15	77	3	0	0	0	0	0	0	0	2	25	0	0
16	13	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0
17	16	0	0	3	0	0	0	0	0	3	0	5	0
18	2	0	0	2	5	0	0	0	0	2	0	45	0
19	0	0	0	0	25	0	0	0	0	6	59	14	0
20	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
21	4	0	15	4	0	0	0	0	0	55	20	0	0
22	6	0	0	0	0	0	0	0	0	12	11	5	0
23	18	14	8	0	0	0	0	0	0	0	7	52	0
24	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	0
25	3	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0
26	44	14	32	2	0	0	0	0	0	25	0	33	0
27	22	26	3	6	0	0	0	0	0	16	0	0	0
28	0	54	3	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21	0
30	13	0	0	23	0	0	0	0	0	12	0	0	0
31	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
Hujan Maksimum	77	72	32	32	25	28	0	0	0	55	59	56	77
Jml Curah Hujan	468	365	164	111	53	41	0	0	0	193	176	420	1991
Jml Hari Hujan	24	13	13	13	5	3	0	0	0	14	12	19	116
Jml Hujan (1-15)	293	164	100	71	23	41	0	0	0	62	78	170	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Jml Hujan (16-31)	175	201	64	40	30	0	0	0	0	131	98	250	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Catatan :

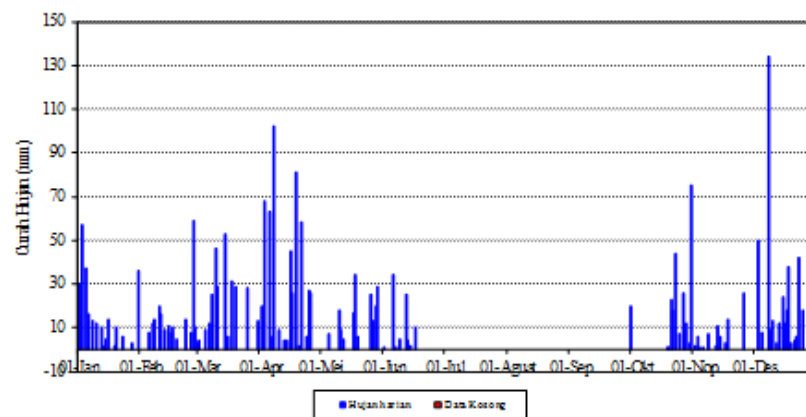
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam sebulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Pejok	Elevasi	
No Stasiun	SE 214.A	Tipe alat	Biasa
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2013

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sep	Okt	Nop	Des	
1	2	0	3	0	0	1	0	0	0	20	0	0	0
2	30	0	4	20	0	0	0	0	0	0	2	0	0
3	57	0	0	68	0	0	0	0	0	0	6	50	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
5	37	8	9	0	7	0	0	0	0	0	0	8	0
6	16	0	0	63	0	34	0	0	0	0	1	0	0
7	0	12	12	6	0	1	0	0	0	0	0	0	0
8	13	14	25	102	0	0	0	0	0	0	7	134	0
9	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	9	0
10	12	20	46	9	18	0	0	0	0	0	0	13	0
11	0	16	29	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	5	25	0	0	0	0	2	3	0
13	10	9	0	4	0	4	0	0	0	0	11	12	0
14	2	0	0	4	0	2	0	0	0	0	6	0	0
15	5	11	53	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
16	14	8	6	45	0	0	0	0	0	0	0	12	0
17	0	10	0	26	17	10	0	0	0	0	3	18	0
18	0	0	31	0	34	0	0	0	0	0	14	38	0
19	2	5	0	81	6	0	0	0	0	1	0	3	0
20	10	0	29	2	0	0	0	0	0	1	0	0	0
21	0	0	0	58	0	0	0	0	0	23	0	4	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	6	0
23	6	14	0	0	0	0	0	0	0	44	0	42	0
24	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	27	0	0	0	0	0	7	0	18	0
26	0	8	28	26	25	0	0	0	0	0	26	0	0
27	0	59	0	0	13	0	0	0	0	26	0	0	0
28	3	10	0	0	20	0	0	0	0	12	0	0	0
29	0	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
31	36		13		0		0			75		8	
Hujan Maksimum	57	59	53	102	34	34	0	0	0	75	26	134	134
Jml Curah Hujan	255	204	288	547	183	82	0	0	0	230	79	402	2270
Jml Hari Hujan	16	14	13	16	11	8	0	0	0	11	11	17	117
Hujan (1-15)	184	90	181	276	39	72	0	0	0	20	36	253	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hujan (16-31)	71	114	107	271	144	10	0	0	0	210	43	149	
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Catatan :

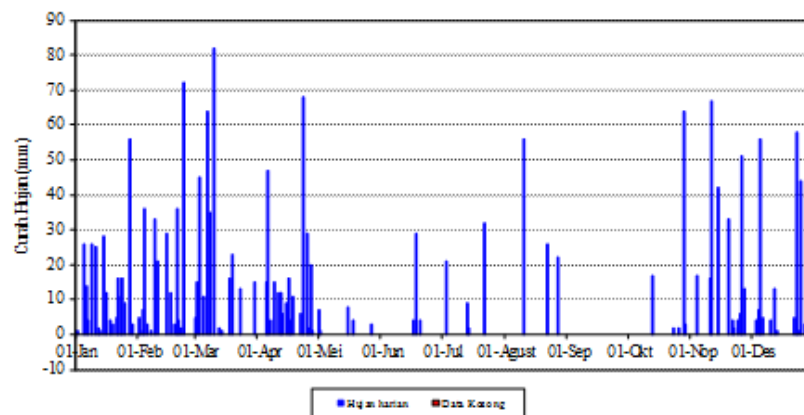
Pemfiteoran statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam sebulan > 5 hari
Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Pejok	Elevasi	Biasa
No Stasiun	SE 214 A	Tipe alat	
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	

Tahun 2014

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Agst	Sep	Okt	Nop	Des	
1	0	5	5	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
2	1	1	15	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	7	45	0	0	0	21	0	0	0	0	0	4
4	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	17	7	7
5	26	3	11	15	0	0	0	0	0	0	0	0	56
6	14	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	5
7	4	1	64	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	26	33	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	21	82	0	0	0	0	56	0	0	16	4	4
11	25	0	0	12	0	0	0	0	0	0	67	0	0
12	2	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	13	0
13	1	0	2	6	0	0	9	0	0	17	0	1	0
14	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	42	0	0
15	28	29	0	9	8	0	0	0	0	0	0	0	0
16	12	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	12	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0
18	4	0	16	11	4	29	0	0	0	0	0	0	0
19	3	3	23	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0
20	0	36	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0
21	5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0
22	16	2	0	6	0	0	32	26	0	0	2	5	0
23	11	72	13	68	0	0	0	0	0	2	0	58	0
24	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	1	0
25	9	0	0	29	0	0	0	0	0	0	6	44	0
26	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2	51	0	0
27	0	0	0	20	3	0	0	22	0	0	13	3	0
28	56	0	0	1	0	0	0	0	0	64	0	1	0
29	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
30	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Hujan Maksimum	56	72	82	68	8	29	32	56	0	64	67	58	82
Jml Curah Hujan	262	265	327	277	23	37	64	104	0	88	255	207	1909
Jml Hari Hujan	19	15	13	17	5	3	4	3	0	5	11	14	109
Hujan (1-15)	127	136	260	120	16	0	32	56	0	17	142	90	0
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	135	129	67	157	7	37	32	48	0	71	113	117	0
Jml data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setahun bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian