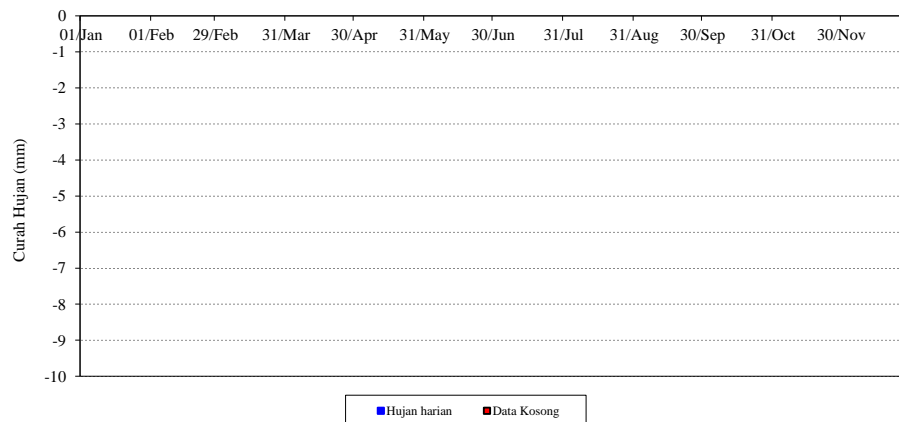


Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jepara	Elevasi	
No Stasiun	143	Tipe alat	Biasa
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 0

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hujan Maximum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jml Curah Hujan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jml.Hari Hujan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (1-15)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jml. data kosong	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Hujan (16-31)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jml. data kosong	16	13	16	15	16	15	16	16	15	16	15	16



Catatan :

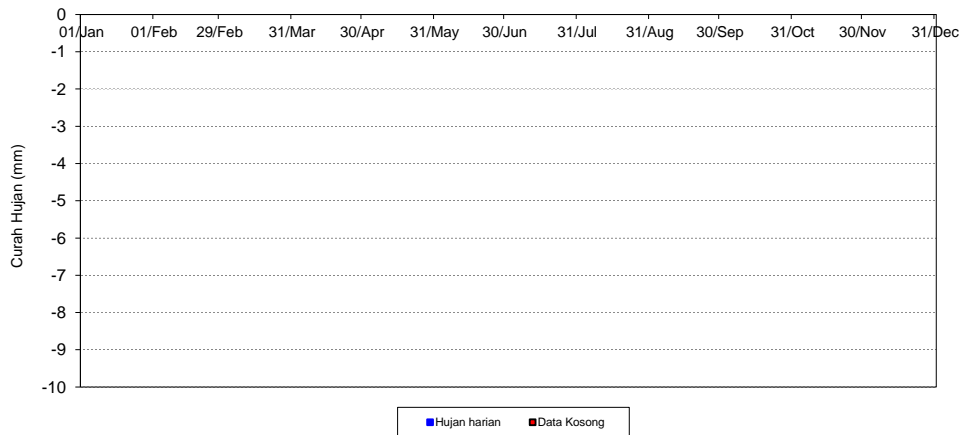
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jepara	Elevasi	
No Stasiun	143	Tipe alat	Biasa
Lintang Selatan		Pemilik	
Bujur Timur		Operator	

Tahun 0

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hujan Maximum	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jml Curah Hujan	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jml. Hari Hujan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jml. Hujan (1-15)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jml. data kosong	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Jml Hujan (16-31)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jml. data kosong	16	14	16	15	16	15	16	16	15	16	15	16	16



Catatan :

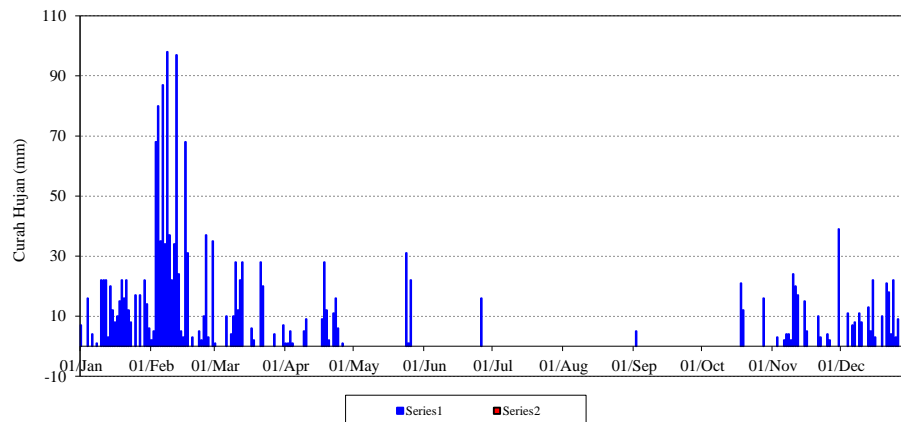
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jepra	Elevasi	
No Stasiun	143	Tipe alat	Biasa
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan	6° 35' 52"	Operator	
Bujur Timur	110° 40' 45"		

Tahun 2001

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	7	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	5	0	1	0	0	0	0	5	0	0	0
3	0	68	0	5	0	0	0	0	0	0	3	0
4	16	80	0	1	0	0	0	0	0	0	0	11
5	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	4	87	10	0	0	0	0	0	0	0	2	7
7	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	4	8
8	1	98	4	0	0	0	0	0	0	0	4	0
9	0	37	10	5	0	0	0	0	0	0	2	11
10	22	22	28	9	0	0	0	0	0	0	24	8
11	22	34	12	0	0	0	0	0	0	0	20	0
12	22	97	22	0	0	0	0	0	0	0	17	0
13	3	24	28	0	0	0	0	0	0	0	0	13
14	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
15	12	3	0	0	0	0	0	0	0	0	15	22
16	8	68	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3
17	10	31	6	9	0	0	0	0	0	0	0	0
18	15	0	2	28	0	0	0	0	0	21	0	0
19	22	3	0	12	0	0	0	0	0	12	0	10
20	16	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
21	22	0	28	0	0	0	0	0	0	0	10	21
22	12	5	20	11	0	0	0	0	0	0	3	18
23	8	2	0	16	0	0	0	0	0	0	0	4
24	0	10	0	6	31	0	0	0	0	0	0	22
25	17	37	0	0	1	0	0	0	0	0	4	3
26	0	3	0	1	22	16	0	0	0	0	2	9
27	17	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	35	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0
29	22		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	14		0	0	0	0	0	0	0	0	39	0
31	6		7		0		0		0			0
Hujan Maximum	22	98	28	28	31	16	0	0	5	21	39	22
Jml Curah Hujan	318	825	182	107	54	16	0	0	5	49	154	175
Jml.Hari Hujan	23	24	14	14	3	1	0	0	1	3	15	16
Hujan (1-15)	129	631	115	22	0	0	0	0	5	0	91	85
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	189	194	67	85	54	16	0	0	0	49	63	90
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

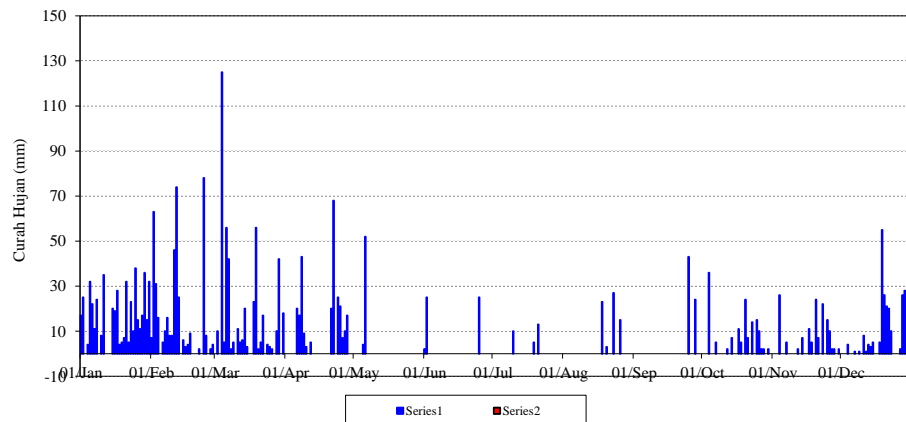
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jebara	Elevasi	
No Stasiun	143	Tipe alat	Biasa
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan	6° 35' 52"	Operator	
Bujur Timur	110° 40' 45"		

Tahun 2002

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	17	7	0	0	0	2	0	0	0	0	0	47
2	25	63	10	0	0	25	0	0	0	0	0	0
3	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	4	16	125	0	0	0	0	0	0	36	26	4
5	32	0	5	0	4	0	0	0	0	0	0	0
6	22	5	56	20	52	0	0	0	0	0	0	0
7	11	10	42	17	0	0	0	0	0	5	5	1
8	24	16	2	43	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	8	5	9	0	0	0	0	0	0	0	1
10	8	8	0	3	0	0	10	0	0	0	0	0
11	35	46	11	0	0	0	0	0	0	0	0	8
12	0	74	5	5	0	0	0	0	0	2	2	1
13	0	25	6	0	0	0	0	0	0	0	0	4
14	0	0	20	0	0	0	0	0	0	7	7	3
15	20	6	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5
16	19	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	28	4	0	0	0	0	0	0	0	11	11	0
18	4	9	23	0	0	0	0	23	0	5	5	5
19	5	0	56	0	0	0	5	0	0	0	0	55
20	7	0	2	0	0	0	0	3	0	24	24	26
21	32	0	5	20	0	0	13	0	0	7	7	21
22	5	2	17	68	0	0	0	0	0	0	0	20
23	23	0	0	0	0	0	0	27	0	14	22	10
24	10	78	4	25	0	0	0	0	0	0	0	0
25	38	8	3	21	0	25	0	0	43	15	15	0
26	15	0	2	7	0	0	0	15	0	10	10	0
27	11	2	0	10	0	0	0	0	0	2	2	2
28	17	4	10	17	0	0	0	0	24	2	2	26
29	36	78	42	0	0	0	0	0	0	0	0	28
30	15	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4
31	32	78	18	68	0	25	0	27	0	14	22	20
Hujan Maximum	38	78	125	68	52	25	13	27	43	36	26	55
Jml Curah Hujan	495	425	472	265	56	52	28	68	67	142	140	291
Jml.Hari Hujan	26	21	23	13	2	3	3	4	2	14	14	20
Hujan (1-15)	198	315	290	97	56	27	10	0	0	50	40	74
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	297	110	182	168	0	25	18	68	67	92	100	217
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

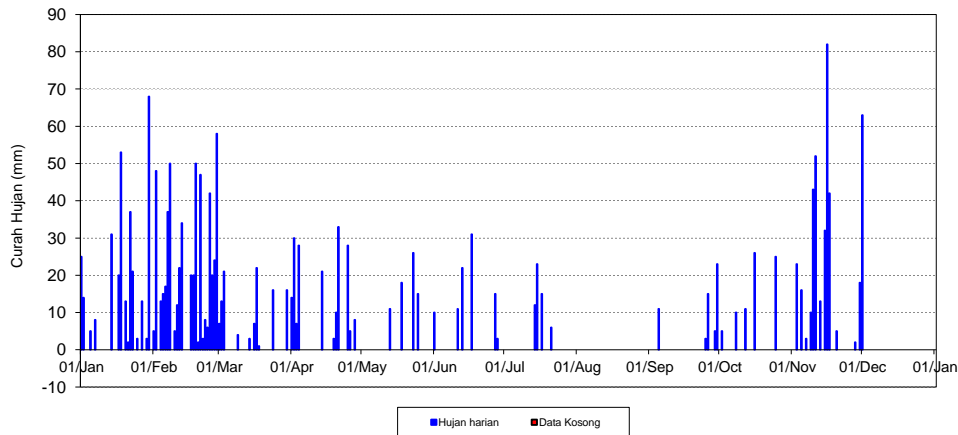
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jeparo	Elevasi	
No Stasiun	143	Tipe alat	Biasa
Lintang Selatan		Pemilik	
Bujur Timur		Operator	

Tahun 2003

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des	
1	25	5	13	30	0	0	0	0	0	5	0	0	0
2	14	48	21	7	0	0	0	0	0	0	23	0	0
3	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	13	0	0	0	0	0	0	11	0	16	0	0
5	5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
7	8	37	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	0
8	0	50	4	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43	0	0
10	0	5	0	0	0	11	0	0	0	0	52	0	0
11	0	12	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	0
12	0	22	0	0	11	22	0	0	0	0	13	0	0
13	0	34	3	21	0	0	12	0	0	0	0	0	0
14	31	0	0	0	0	0	23	0	0	0	32	0	0
15	0	0	7	0	0	0	0	0	0	26	82	0	0
16	0	0	22	0	0	31	15	0	0	0	42	0	0
17	20	20	1	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0
18	53	20	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	50	0	10	0	0	0	0	0	0	5	0	0
20	13	2	0	33	0	0	6	0	0	0	0	0	0
21	2	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	37	3	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0
23	21	8	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	6	0	28	15	0	0	0	3	25	0	0	0
25	3	42	0	5	0	0	0	0	15	0	0	0	0
26	0	20	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0
27	13	24	0	8	0	3	0	0	0	0	2	0	0
28	0	58	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0
29	3	7	16	0	0	0	0	0	23	0	18	0	0
30	68	0	0	0	0	0	0	0	0	0	63	0	0
31	0	0	14	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan Maximum	68	58	22	33	26	31	23	0	23	26	82	0	82
Jml Curah Hujan	316	565	117	173	80	82	56	0	57	77	404	0	1927
Jml. Hari Hujan	15	24	10	10	5	5	4	0	5	5	14	0	97
Jml. Hujan (1-15)	83	258	48	86	11	33	35	0	11	52	274	0	0
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Jml Hujan (16-31)	233	307	69	87	69	49	21	0	46	25	130	0	0
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

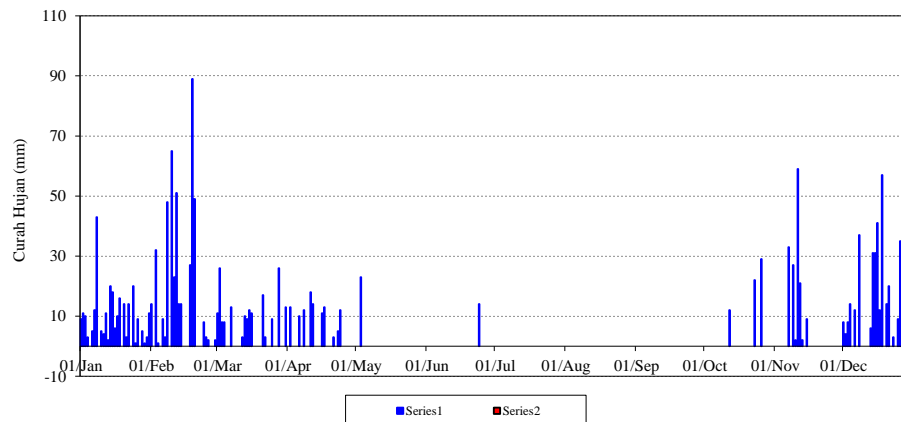
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jebara	Elevasi	
No Stasiun	143	Tipe alat	Biasa
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2004

Tanggal	Bulan												Tahunan	
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des		
1	9	14	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	11	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
3	10	32	26	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
4	3	1	8	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	8
5	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
6	5	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	12	3	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
8	43	48	13	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	0
9	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
10	5	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0
11	4	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0
12	11	51	0	18	0	0	0	0	0	0	0	59	0	0
13	2	14	3	14	0	0	0	0	0	12	21	0	0	0
14	20	14	10	0	0	0	0	0	0	0	2	6	0	0
15	18	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	31	0	0
16	6	0	12	0	0	0	0	0	0	0	9	31	0	0
17	10	0	11	11	0	0	0	0	0	0	0	41	0	0
18	16	27	0	13	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0
19	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	0	0
20	14	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0	0
22	14	0	17	3	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0
23	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	20	8	0	5	0	0	0	0	0	22	0	3	0	0
25	1	3	0	12	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0
26	9	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29	0	35	0	0
28	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	0	0
29	1	89	26	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0
30	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0	0
Hujan Maximum	43	89	26	18	23	14	0	0	0	29	59	57	89	0
Jml Curah Hujan	266	452	168	124	23	14	0	0	0	63	153	481	1744	0
Jml.Hari Hujan	26	17	15	11	1	1	0	0	0	3	7	20	101	0
Hujan (1-15)	153	274	90	80	23	0	0	0	0	12	144	120	0	0
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	113	178	78	44	0	14	0	0	0	51	9	361	0	0
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

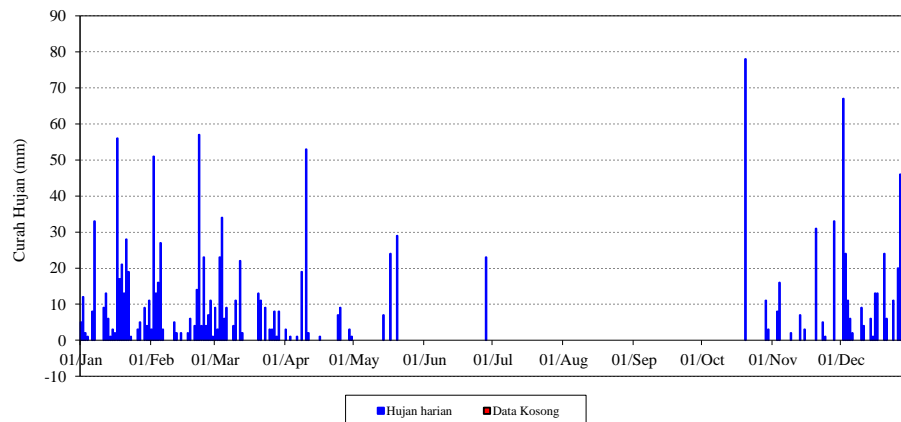
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jebara	Elevasi	
No Stasiun	143	Tipe alat	Biasa
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2005

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	5	3	9	3	0	0	0	0	0	0	0	3
2	12	51	3	0	0	0	0	0	0	0	0	67
3	2	13	23	1	0	0	0	0	0	0	8	24
4	1	16	34	0	0	0	0	0	0	0	16	11
5	0	27	6	0	0	0	0	0	0	0	0	6
6	8	3	9	1	0	0	0	0	0	0	0	2
7	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	2	0
10	0	0	11	53	0	0	0	0	0	0	0	9
11	9	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	4
12	13	2	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	7	0
14	1	2	0	0	7	0	0	0	0	0	0	6
15	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1
16	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	13
17	56	2	0	0	24	0	0	0	0	0	0	13
18	17	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	13	4	13	0	29	0	0	0	0	78	31	24
21	28	14	11	0	0	0	0	0	0	0	0	6
22	19	57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	1	4	9	0	0	0	0	0	0	0	5	0
24	0	23	0	7	0	0	0	0	0	0	1	11
25	0	4	3	9	0	0	0	0	0	0	0	0
26	3	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	20
27	5	11	8	0	0	0	0	0	0	0	0	46
28	0	1	1	0	0	23	0	0	0	0	33	3
29	9	9	8	3	0	0	0	0	0	11	0	0
30	4	4	0	1	0	0	0	0	0	3	0	0
31	11	11	0	9	0	23	0	0	78	31	0	80
Hujan Maximum	56	57	34	53	29	23	0	0	0	78	33	80
Jml Curah Hujan	282	255	179	100	60	23	0	0	0	92	106	349
Jml.Hari Hujan	24	20	18	11	3	1	0	0	0	3	9	19
Hujan (1-15)	93	122	123	79	7	0	0	0	0	0	36	133
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	189	133	56	21	53	23	0	0	0	92	70	216
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

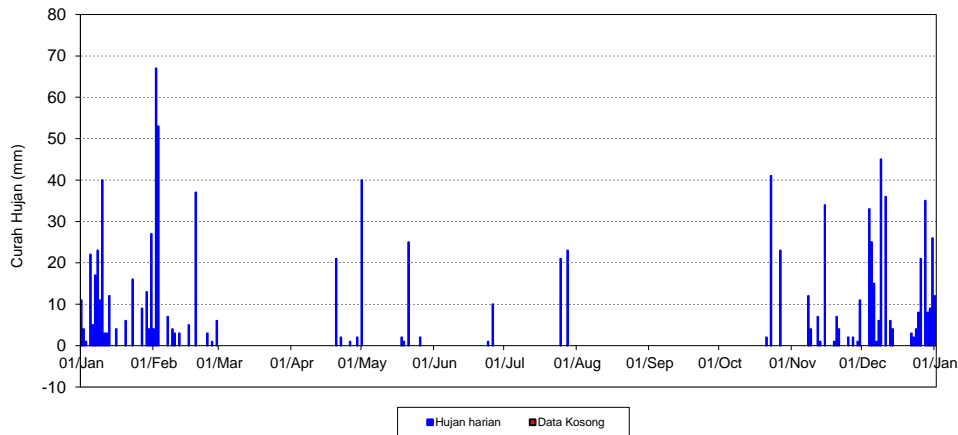
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jeparo	Elevasi	Biasa
No Stasiun	143	Tipe alat	
Lintang Selatan		Pemilik	
Bujur Timur		Operator	

Tahun 2006

Tanggal	Bulan												Tahunan
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des	
1	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	4	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
5	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
7	17	7	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	6
8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	45	
9	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	40	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0
12	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	6	
13	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	4	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
19	0	37	0	21	0	0	0	0	0	0	7	0	0
20	6	0	0	0	25	0	0	0	0	2	4	0	0
21	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	3
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0	2	
23	16	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	
24	0	3	0	0	0	0	21	0	0	0	2	8	
25	0	0	0	1	2	10	0	0	0	0	0	21	
26	0	1	0	0	0	0	0	0	0	23	2	0	
27	9	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	35	
28	0	6	0	2	0	0	0	0	0	0	1	8	
29	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	9	
30	4			40	0	0	0	0	0	0	0	26	
31	27			0	0	0	0	0	0	0	0	12	
Hujan Maximum	40	67	0	40	25	10	23	0	0	41	34	45	67
Jml Curah Hujan	231	193	0	66	30	11	44	0	0	66	86	299	1026
Jml. Hari Hujan	19	12	0	5	4	2	2	0	0	3	12	19	78
Jml. Hujan (1-15)	152	141	0	0	0	0	0	0	0	0	58	171	
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Jml Hujan (16-31)	79	52	0	66	30	11	44	0	0	66	28	128	
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



Catatan :

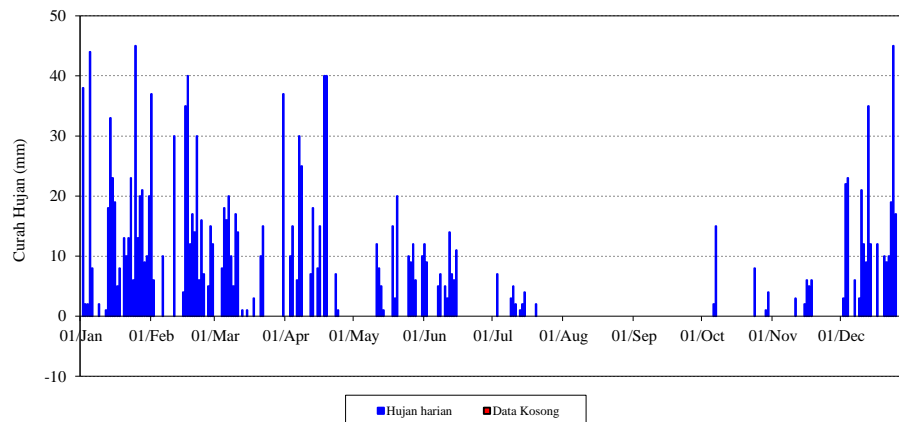
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jepra	Elevasi	
No Stasiun	143	Tipe alat	Biasa
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2013

Tanggal	Bulan											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	0	37	0	0	0	12	0	0	0	0	0	2
2	38	6	0	0	0	9	0	0	0	0	0	3
3	2	0	0	10	0	0	7	0	0	0	0	22
4	2	0	8	15	0	0	0	0	0	0	0	23
5	44	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	8	10	16	6	0	0	0	0	0	2	0	0
7	0	0	20	30	0	5	0	0	0	15	0	6
8	0	0	10	25	0	7	0	0	0	0	0	0
9	2	0	5	0	0	0	3	0	0	0	0	3
10	0	0	17	0	0	5	5	0	0	0	0	21
11	0	30	14	0	12	3	2	0	0	0	3	12
12	1	0	0	7	8	14	0	0	0	0	0	9
13	18	0	1	18	5	7	1	0	0	0	0	35
14	33	0	0	0	1	6	2	0	0	0	0	12
15	23	4	1	8	0	11	4	0	0	0	2	0
16	19	35	0	15	0	0	0	0	0	0	6	0
17	5	40	0	0	0	0	0	0	0	0	5	12
18	8	12	3	40	15	0	0	0	0	0	6	0
19	0	17	0	40	3	0	0	0	0	0	0	0
20	13	14	0	0	20	0	2	0	0	0	0	10
21	10	30	10	0	0	0	0	0	0	0	0	9
22	13	6	15	0	0	0	0	0	0	0	0	10
23	23	16	0	7	0	0	0	0	0	0	0	19
24	6	7	0	1	0	0	0	0	0	8	0	45
25	45	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	17
26	13	5	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0
27	20	15	0	0	12	0	0	0	0	0	0	4
28	21	12	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
29	9	9	0	0	0	0	0	0	0	1	0	15
30	10	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	6
31	20	20	37	37	10	10	0	0	0	0	0	13
Hujan Maximum	45	40	37	40	20	14	7	0	0	15	6	45
Jml Curah Hujan	406	296	175	222	111	79	26	0	0	30	22	308
Jml.Hari Hujan	25	17	14	13	12	10	8	0	0	5	5	22
Hujan (1-15)	171	87	110	119	26	79	24	0	0	17	5	148
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hujan (16-31)	235	209	65	103	85	0	2	0	0	13	17	160
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Catatan :

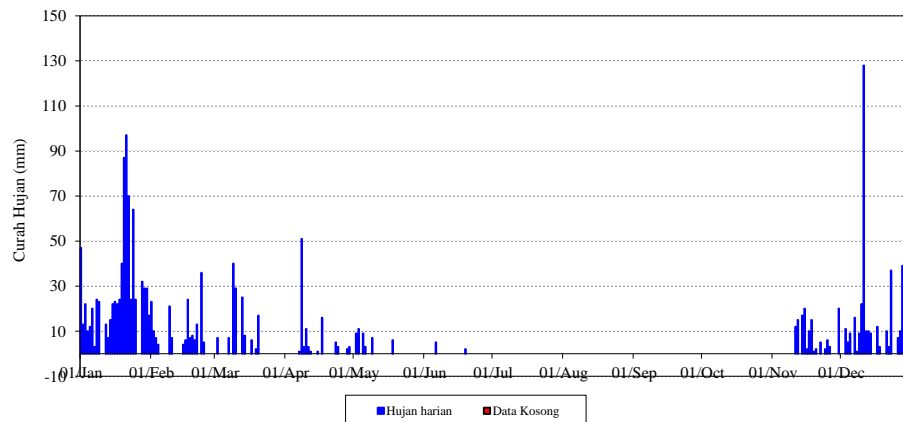
Perhitungan statistik tidak dilakukan bilamana jumlah data kosong dalam setengah bulan > 5 hari
 Tampilan grafik debit harian negatif berarti pada tanggal tersebut tidak ada data debit harian

Curah Hujan Harian (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jepra	Elevasi	
No Stasiun	143	Tipe alat	Biasa
No In Database		Pemilik	
Lintang Selatan		Operator	
Bujur Timur			

Tahun 2014

Tanggal	Bulan												Tahunan	
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des		
1	47	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	13	10	7	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	
3	22	7	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	11	
4	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
5	12	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	9	
6	20	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	
7	3	0	7	1	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
8	24	0	0	51	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
9	23	21	40	3	7	0	0	0	0	0	0	0	9	
10	0	7	29	11	0	0	0	0	0	0	0	0	22	
11	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	12	128	
12	13	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	15	10	
13	7	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
14	15	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	17	9	
15	22	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	20	0	
16	23	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
17	22	24	6	16	0	0	0	0	0	0	0	10	12	
18	24	7	0	0	6	0	0	0	0	0	0	15	3	
19	40	8	2	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	
20	87	6	17	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
21	97	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
22	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	3	
23	24	36	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	37	
24	64	5	0	3	0	0	0	0	0	0	0	2	0	
25	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	7	
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
28	32	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	39	
29	29	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	
31	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hujan Maximum	97	36	40	51	11	5	0	0	0	0	0	20	128	128
Jml Curah Hujan	813	181	141	100	45	7	0	0	0	0	0	130	351	1768
Jml.Hari Hujan	27	15	9	12	6	2	0	0	0	0	0	14	19	104
Hujan (1-15)	231	76	116	71	39	5	0	0	0	0	0	64	230	
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Hujan (16-31)	582	105	25	29	6	2	0	0	0	0	0	66	121	
Jml. data kosong	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	



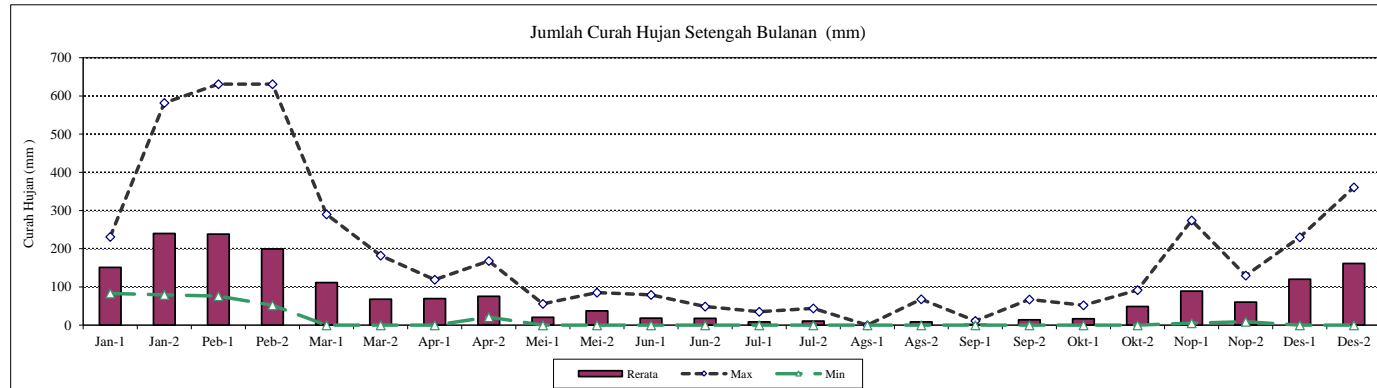
Catatan :

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

Curah Hujan Setengah Bulanan (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jepara	Elevasi	Biasa
No Stasiun	143		
No In Database		Tipe alat	
Lintang Selatan	6° 35' 52"	Pemilik	
Bujur Timur	110° 40' 45"	Operator	

Tahun	Januari		Pebruari		Maret		April		Mei		Juni		Juli		Agustus		September		Oktober		Nopember		Desember		Tahunan
	Jan-1	Jan-2	Peb-1	Peb-2	Mar-1	Mar-2	Apr-1	Apr-2	Mei-1	Mei-2	Jun-1	Jun-2	Jul-1	Jul-2	Ags-1	Ags-2	Sep-1	Sep-2	Okt-1	Okt-2	Nop-1	Nop-2	Des-1	Des-2	
2005	93.0	189.0	122.0	133.0	123.0	56.0	79.0	21.0	7.0	53.0	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	92.0	36.0	70.0	133.0	216.0	1446
2006	152.0	79.0	141.0	52.0	0.0	0.0	0.0	66.0	0.0	30.0	0.0	11.0	0.0	44.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	66.0	58.0	28.0	171.0	128.0	1026
2013	171.0	235.0	87.0	209.0	110.0	65.0	119.0	103.0	26.0	85.0	79.0	0.0	24.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.0	13.0	5.0	17.0	148.0	160.0	1675
2014	231.0	582.0	76.0	105.0	116.0	25.0	71.0	29.0	39.0	6.0	5.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	64.0	66.0	230.0	121.0	1768
2004	153.0	113.0	274.0	178.0	90.0	78.0	80.0	44.0	23.0	0.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	51.0	144.0	9.0	120.0	361.0	1744
2003	83.0	233.0	258.0	307.0	48.0	69.0	86.0	87.0	11.0	69.0	33.0	49.0	35.0	21.0	0.0	0.0	11.0	46.0	52.0	25.0	274.0	130.0	0.0	0.0	1927
2002	198.0	297.0	315.0	110.0	290.0	182.0	97.0	168.0	56.0	0.0	27.0	25.0	10.0	18.0	0.0	68.0	0.0	67.0	50.0	92.0	40.0	100.0	74.0	217.0	2501
2001	129.0	189.0	631.0	194.0	115.0	67.0	22.0	85.0	0.0	54.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	49.0	91.0	63.0	85.0	90.0	1885
Max	231.0	582.0	631.0	631.0	290.0	182.0	119.0	168.0	56.0	85.0	79.0	49.0	35.0	44.0	0.0	68.0	11.0	67.0	52.0	92.0	274.0	130.0	230.0	361.0	2501
Rerata	151.3	239.6	238.0	199.5	111.5	67.8	69.3	75.4	20.3	37.1	18.0	17.5	8.6	10.6	0.0	8.5	2.0	14.1	16.4	48.5	89.0	60.4	120.1	161.6	1747
Min	83.0	79.0	76.0	52.0	0.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0	9.0	0.0	0.0	1026



Curah Hujan Bulanan (mm)

Nama Stasiun	Bapangan Jebara		
No Stasiun	143	Elevasi	
No In Database		Tipe alat	Biasa
Lintang Selatan	6° 35' 52"	Pemilik	
Bujur Timur	110° 40' 45"	Operator	

Tahun	Jan	Peb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des	Tahunan	
													Total (mm/thn)	R ₂₄ (mm)
2005	282	255	179	100	60	23	0	0	0	92	106	349	1446	80
2006	231	193	0	66	30	11	44	0	0	66	86	299	1026	67
2013	406	296	175	222	111	79	26	0	0	30	22	308	1675	45
2014	813	181	141	100	45	7	0	0	0	0	130	351	1768	128
2004	266	452	168	124	23	14	0	0	0	63	153	481	1744	89
2003	316	565	117	173	80	82	56	0	57	77	404	0	1927	82
2002	495	425	472	265	56	52	28	68	67	142	140	291	2501	125
2001	318	825	182	107	54	16	0	0	5	49	154	175	1885	98
Max	813.0	825.0	472.0	265.0	111.0	82.0	56.0	68.0	67.0	142.0	404.0	481.0	2501.0	
Rerata	390.9	399.0	179.3	144.6	57.4	35.5	19.3	8.5	16.1	64.9	149.4	281.8	1746.5	
Min	231.0	181.0	0.0	66.0	23.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	1026.0	

