

## DATA HUJAN TAHUN 2011

Nama Stasiun : Mojosari..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 173 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : ...  
 Kecamatan : Mojosari / Ds. Seduri.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	10	42	21	2	0	0	0	0	0	0	0	0
2	10	31	7	0	32	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
4	37	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0
6	7	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	11
8	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29
9	14	0	17	0	0	0	0	0	0	0	70	0
10	15	15	0	7	0	0	0	0	0	0	58	0
11	15	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	12	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	40	0
16	0	12	13	53	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	14	70	0	0	0	0	0	0	0	9	0
18	0	7	15	20	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	36
21	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
23	0	42	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	14	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	17	0	12	0	0	0	0	0	0	0	20	0
26	10	8	89	25	0	0	0	0	0	0	0	52
27	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	10	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	159	258	427	242	65	0	0	0	0	0	208	193
Hari Hujan	11	14	14	10	3	0	0	0	0	0	6	6
Hujan Max	37	42	89	53	32	0	0	0	0	0	70	52
Total Setahun = 1552 mm.												

### PENJELASAN

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

## DATA HUJAN TAHUN 2012

Nama Stasiun : Mojosari..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 173 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : ...  
 Kecamatan : Mojosari / Ds. Seduri.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	21	23	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
2	10	31	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
3	6	0	12	20	0	0	13	0	0	0	0	19
4	0	9	0	0	25	0	13	0	0	0	0	45
5	33	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
7	0	0	20	1	0	0	13	0	0	0	0	0
8	26	12	20	0	20	0	13	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	15
10	20	15	9	0	0	0	13	0	0	0	0	70
11	20	0	6	0	0	13	13	0	0	0	0	0
12	8	0	12	0	0	0	13	0	0	0	0	17
13	5	12	19	0	0	0	13	0	0	0	0	0
14	14	0	20	17	0	0	13	0	0	0	0	44
15	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
16	49	12	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
17	0	14	0	0	0	0	13	0	0	0	0	32
18	0	7	0	0	0	0	13	0	0	0	0	15
19	0	37	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
20	0	0	20	0	0	0	13	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
23	14	42	0	0	0	0	13	0	0	0	0	6
24	9	0	0	0	0	0	13	0	0	0	10	11
25	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0
26	26	8	0	0	0	0	13	0	0	0	0	59
27	0	7	0	0	0	0	13	0	0	0	0	37
28	0	10	0	0	0	0	13	0	0	0	22	0
29	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	10	0
30	45	0	0	0	0	0	13	0	0	0	18	0
31	0	0	49	0	0	0	13	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>306</b>	<b>239</b>	<b>187</b>	<b>38</b>	<b>45</b>	<b>13</b>	<b>403</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>60</b>	<b>370</b>
Hari Hujan	15	14	10	3	2	1	1	0	0	0	4	12
Hujan Max	49	42	49	20	25	13	13	0	0	0	22	70
Total Setahun = 1661 mm.												

### PENJELASAN

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

## DATA HUJAN TAHUN 2013

Nama Stasiun : Mojosari..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 173 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : ...  
 Kecamatan : Mojosari / Ds. Seduri.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	40	10	35	83	0	0	0	0	0	0	0	0
2	84	24	0	14	0	20	0	0	0	0	0	0
3	10	10	0	0	0	25	0	0	0	0	0	19
4	0	20	94	31	10	14	0	0	0	0	0	45
5	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	42	0	0	130	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	10	5	7	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	39	10	0	0	0	0	0	0	0	15
10	0	0	19	20	0	11	0	0	0	0	0	70
11	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	66	0	0	0	0	0	0	0	0	17
13	0	0	20	0	12	8	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	37	47	16	0	0	0	0	35	44
15	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	28	0	0	20	0	28	0	0	0	0	0	0
17	0	45	0	0	20	50	0	0	0	0	0	32
18	0	20	13	19	7	0	0	0	0	0	61	15
19	0	15	0	40	28	0	0	0	0	0	15	0
20	17	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
22	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	9	6
24	0	15	0	10	24	0	0	0	0	0	0	11
25	27	30	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	86	59
27	0	45	0	0	98	0	0	0	0	0	0	37
28	19	35	0	0	11	0	0	0	0	0	5	0
29	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	9	0	10	0	13	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>328</b>	<b>269</b>	<b>364</b>	<b>311</b>	<b>286</b>	<b>302</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>229</b>	<b>370</b>
Hari Hujan	11	11	11	13	12	9	3	0	0	0	8	12
Hujan Max	84	45	94	83	98	130	0	0	0	0	86	70
Total Setahun = 2459 mm.												

### PENJELASAN

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2014**

Nama Stasiun : Mojosari..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 173 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : ...  
 Kecamatan : Mojosari / Ds. Seduri.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas ----> Balai ----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	31
4	23	108	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	23	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
6	21	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	29	0	18	0	0	0	0	0	0	0	5
8	12	26	9	0	0	0	0	0	0	0	0	12
9	0	7	66	18	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	76	0	20	15	0	0	0	0	0	0	10
11	0	45	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	9
13	0	0	20	0	20	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	5	0	29	9	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	10
17	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	20
18	0	10	25	0	0	26	0	0	0	0	0	25
19	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
20	7	6	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	15	0	29	29	0	0	0	0	0	20
22	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	5	83	13	15	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	56	32	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	11	23	13	0	0	0	0	0	0	0	51
26	0	31	0	9	0	0	0	0	0	0	0	45
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
28	102	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
29	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	70	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	254	549	373	214	73	63	0	0	0	0	70	300
Hari Hujan	10	18	12	11	4	3	3	0	0	0	1	15
Hujan Max	102	108	66	35	29	29	0	0	0	0	70	51
Total Setahun	= 1896 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2015**

Nama Stasiun : Mojosari..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 173 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : ...  
 Kecamatan : Mojosari / Ds. Seduri.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	27	0	35	20	88	0	0	0	0	0	0	0
2	0	21	11	12	13	0	0	0	0	0	0	0
3	0	5	10	0	59	0	0	0	0	0	0	3
4	0	68	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	49	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42
8	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	25
10	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	34	40	6	20	0	0	0	0	0	0	0	0
14	12	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	46
15	0	6	0	21	6	0	0	0	0	0	0	5
16	0	0	36	25	0	0	0	0	0	0	0	0
17	31	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	7	57	82	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	69	31	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	16	0	10	0	0	0	0	0	0	0	20
23	46	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
25	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	12
26	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	75	0
27	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
29	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	5
30	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	25
31	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Total	296	363	369	263	183	0	0	0	0	0	90	215
Hari Hujan	10	14	13	11	5	0	0	0	0	0	2	12
Hujan Max	69	68	82	50	88	0	0	0	0	0	75	46
Total Setahun	= 1779 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Mojosari..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 173 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : ...  
 Kecamatan : Mojosari / Ds. Seduri.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	26	30	36	0	0	0	0	0	0	0	0	25
2	0	26	0	10	0	0	0	0	0	6	0	0
3	41	61	22	21	0	0	0	0	0	24	0	8
4	0	9	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
6	0	89	0	7	0	0	0	0	0	0	0	37
7	0	61	75	0	0	0	0	12	0	0	0	0
8	0	86	0	0	12	0	0	0	0	21	0	0
9	0	5	29	0	0	0	0	0	0	106	20	0
10	0	75	0	20	0	0	0	0	0	0	8	0
11	0	45	0	0	15	0	0	0	0	11	0	0
12	0	162	33	66	0	0	0	0	0	0	20	0
13	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	30
14	0	0	8	0	5	0	0	0	0	0	0	11
15	0	0	31	12	12	0	0	0	0	0	5	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
17	11	18	0	10	16	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
19	0	0	9	63	0	29	0	0	0	0	0	0
20	15	6	8	0	40	0	0	0	0	0	0	41
21	5	16	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	78	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	10	0	0	12	0	0	0	0	0	0
24	5	82	59	0	0	0	0	0	0	20	0	0
25	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0
26	24	0	36	0	0	0	0	0	0	12	8	0
27	47	0	0	0	0	0	0	0	20	15	0	10
28	0	0	0	0	0	40	0	0	5	15	0	0
29	0	32	0	10	0	11	0	0	0	0	0	20
30	12	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	12
31	16	0	0	0	122	0	0	0	0	0	0	37
<b>Total</b>	<b>280</b>	<b>839</b>	<b>430</b>	<b>219</b>	<b>222</b>	<b>92</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>230</b>	<b>126</b>	<b>270</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>11</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>12</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>78</b>	<b>162</b>	<b>75</b>	<b>66</b>	<b>122</b>	<b>40</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>106</b>	<b>45</b>	<b>41</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2745 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

## DATA HUJAN TAHUN 2016

Nama Stasiun : Wates  
 Elevasi : .....  
 Nomor Peta : .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Jetis  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	38	5	0	0	0	9	0	0	0	0	0	44
2	32	7	6	0	0	0	0	0	0	20	8	0
3	0	0	8	0	0	0	35	0	0	48	0	0
4	12	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	8	12	10	19	0	0	0	0	0	17	0	9,5
6	0	28	0	25	0	0	0	0	0	0	0	36,5
7	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	1,5
8	0	37	45	0	0	0	0	0	0	9	0	0
9	11	5	0	0	0	7	5	0	0	15	25	6
10	0	24	0	13	8	0	0	0	0	28	18	0
11	13	12	0	0	0	0	0	0	0	12	1	0
12	26	24	6	18	0	0	0	0	0	0	20,8	0
13	0	0	0	0	0	0	0	14	0	7	0	0
14	0	0	0	0	0	15	4	6	0	0	0,5	68
15	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	28,5	27,5
17	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	27,5
18	0	23	6	6	0	0	0	0	0	0	3,3	2,5
19	0	0	0	0	0	13	9	0	0	0	0	0
20	0	6	0	0	12	0	0	0	0	0	4	29
21	22	0	0	0	0	7	27	0	13	0	0	7,8
22	14	19	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0
24	12	34	0	0	0	78	10	0	19	7	22,5	0
25	6	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	7	32	0	0	0	0	0	0	12	66	0
27	0	0	0	12	0	0	0	0	0	40	2,5	4,6
28	14	0	45	0	0	0	0	0	12	11	0	0
29	0	0	0	0	0	11	0	0	7	0	0	0
30	19	0	4	0	4	5	0	0	0	0	6,5	36
31	15	0	5	0	26	0	0	0	0	0	0	6,2
Total	242	299	208	111	64	153	90	25	51	252	206,6	306,6
Hari Hujan	14	15	12	7	5	9	6	3	4	13	13	14
Hujan Max	38	56	45	25	26	78	35	14	19	48	66	68
Total Setahun	= 2008 mm.											

## PENJELASAN

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : P a s i n a n..... / No . STA.: 92...  
 Elevasi : 25 .....  
 Nomor Peta : 92.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Mojoanyar.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	13	37	0	34	0	17	0	0	0	65	12	7
2	23	26	15	12	0	0	15	0	0	56	8	18
3	15	22	0	0	0	33	0	0	0	8	8	23
4	5	35	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	56	23	0	0	0	0	0	0	16	0	68
6	0	45	12	0	0	4	0	0	0	20	0	23
7	0	79	17	0	0	0	0	17	0	0	0	19
8	22	85	0	0	12	12	0	0	0	0	16	12
9	7	78	8	23	16	0	0	0	0	77	36	16
10	0	95	5	18	20	0	0	0	0	63	42	0
11	18	87	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	28	23	0	0	0	0	0	0	0	0	33
13	0	0	0	0	0	5	4	0	0	0	0	24
14	7	0	0	0	32	4	10	18	0	0	0	26
15	8	0	8	0	28	0	6	7	0	0	26	18
16	0	0	12	0	0	0	16	0	0	0	14	0
17	0	17	0	0	22	8	8	0	0	0	12	0
18	0	0	0	0	0	37	19	0	0	0	25	8
19	97	0	0	0	0	0	22	0	0	12	47	31
20	24	28	0	0	0	0	38	0	0	0	0	12
21	26	42	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0
22	123	23	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	23	24	12	0	0	0	0	0	0	36	0	0
24	10	28	9	0	0	0	0	0	58	0	10	0
25	15	0	28	0	0	0	0	0	0	0	55	18
26	25	0	23	12	0	0	0	0	0	0	12	0
27	0	18	18	0	0	0	0	0	0	12	0	0
28	0	23	0	0	0	38	0	0	0	58	16	47
29	0	0	16	0	0	26	0	0	0	36	6	0
30	46	0	28	0	0	0	0	0	0	0	56	0
31	17	0	10	0	53	0	0	0	0	0	0	0
Total	524	876	282	145	187	184	138	42	58	459	401	403
Hari Hujan	19	20	20	6	8	10	9	3	1	12	17	17
Hujan Max	123	95	28	46	53	38	38	18	58	77	56	68
Total Setahun	= 3699 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..



**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Pandansili..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 45.....  
 Nomor Peta : 102.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trowulan / Ds. Wonorejo  
 Dinas Pengairan : Kab.Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	17	33	5	0	0	0	0	0	0	0	0	31
2	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	48	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37
7	0	42	14	0	12	0	0	0	0	0	0	0
8	27	4	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	62
10	5	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	7	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	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
18	43	0	0	9	0	70	0	0	0	0	0	0
19	3	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	4	52	0	4	0	0	27	0	0	0	0	0
22	17	6	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0
26	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	7	0	0	0	0	0	0	45	0	0	0
28	0	0	22	0	20	0	0	0	0	0	0	0
29	6	16	0	0	0	44	0	0	0	0	23	0
30	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	65	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>211</b>	<b>341</b>	<b>202</b>	<b>47</b>	<b>108</b>	<b>114</b>	<b>51</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>73</b>	<b>165</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>48</b>	<b>65</b>	<b>43</b>	<b>21</b>	<b>65</b>	<b>70</b>	<b>27</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>62</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1357 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Klegen..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 100.....  
 Nomor Peta : 112.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Dlanggu.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
2	0	40	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
3	0	0	20	0	0	0	0	0	0	20	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
5	0	70	30	0	0	0	0	0	0	0	0	70
6	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	60	15	0	15	0	0	0	0	10	0	0
8	0	0	0	0	10	0	0	0	0	60	10	30
9	0	45	0	0	0	60	0	0	0	25	70	0
10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
11	0	40	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	20	30	30	0	0	0	0	0	0	0	20
13	0	0	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0
14	0	0	40	15	10	0	0	15	0	0	20	0
15	0	70	0	0	0	0	0	20	0	0	30	25
16	20	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
17	30	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0
18	20	0	45	20	0	80	0	0	0	0	15	10
19	70	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
20	0	40	70	0	0	0	0	0	0	0	10	0
21	40	70	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	15	0	5	0	0	0	0	0	0	0
23	0	20	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	50	30	0	0	0	0	0	0	20	0	15	0
25	0	0	30	0	0	0	10	0	0	0	10	0
26	0	10	0	20	0	15	0	0	40	20	40	0
27	0	0	40	10	40	20	20	0	0	10	0	0
28	0	90	0	0	0	50	0	0	0	60	20	0
29	0	0	20	0	0	20	0	0	0	0	0	15
30	0	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	10
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>265</b>	<b>670</b>	<b>385</b>	<b>175</b>	<b>165</b>	<b>265</b>	<b>30</b>	<b>35</b>	<b>60</b>	<b>205</b>	<b>260</b>	<b>275</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>10</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>70</b>	<b>90</b>	<b>70</b>	<b>60</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>40</b>	<b>60</b>	<b>70</b>	<b>70</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2790 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Pandan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 290.....  
 Nomor Peta : 185.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Pacet Ds.Pandanarum  
 Dinas Pengairan : Kab.Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	6	0	15	30	0	5	0	0	0	5	0	39
2	0	10	4	0	0	0	0	0	0	20	4	12
3	56	18	7	0	0	0	9	0	0	0	0	19
4	0	5	0	0	0	3	2	0	0	0	0	6
5	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
6	0	48	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0
7	0	64	12	0	0	0	0	0	0	0	0	2
8	0	13	0	0	10	0	0	0	0	17	4	44
9	0	7	28	0	0	5	0	0	0	65	91	0
10	11	33	33	0	0	0	56	0	0	2	15	0
11	3	59	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	16	34	10	7	0	0	0	0	0	0	0	7
13	0	0	0	3	0	0	0	0	0	4	0	48
14	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	3	0
15	0	0	14	0	13	4	0	13	0	0	11	0
16	0	50	0	17	0	0	0	0	0	0	0	13
17	14	2	0	0	59	0	0	0	0	0	11	11
18	6	0	0	9	0	52	7	0	0	0	0	18
19	21	0	6	44	0	0	0	0	0	4	0	35
20	82	0	0	0	0	0	7	0	0	0	10	11
21	2	9	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	36	25	0	0	0	4	0	0	0	0	24	0
23	0	20	0	0	0	9	9	0	0	3	12	0
24	6	15	7	0	22	0	0	0	0	0	8	0
25	2	34	0	0	0	0	0	0	0	41	25	0
26	18	0	22	0	0	0	0	0	40	6	0	40
27	26	0	0	21	40	0	0	0	0	12	0	0
28	8	0	0	0	0	28	4	0	0	16	50	0
29	0	82	17	0	0	18	0	0	0	35	0	24
30	0	0	2	0	30	0	0	0	0	0	42	46
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>313</b>	<b>535</b>	<b>233</b>	<b>131</b>	<b>182</b>	<b>137</b>	<b>94</b>	<b>13</b>	<b>40</b>	<b>230</b>	<b>310</b>	<b>420</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>17</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>82</b>	<b>82</b>	<b>33</b>	<b>44</b>	<b>59</b>	<b>52</b>	<b>56</b>	<b>13</b>	<b>40</b>	<b>65</b>	<b>91</b>	<b>48</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2638 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Mernung

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Ngusikan

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36
2	49	0	11	0	0	5	0	0	0	30	0	0
3	24	13	7	0	0	0	21	0	0	75	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	30	0	5	0	0	0	0	0	21	7	0
6	0	36	80	0	0	0	0	0	0	0	0	48
7	0	25	44	0	0	0	0	0	0	0	0	5
8	0	1	17	0	29	0	0	0	0	0	0	0
9	15	4	8	0	7	0	0	0	0	18	0	2
10	0	21	12	60	31	0	0	0	0	35	13	0
11	0	90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	55	64	12	0	0	0	0	0	5	0	0
13	4	1	17	6	0	0	0	0	0	5	0	0
14	0	0	46	0	0	0	31	0	0	3	16	14
15	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0
16	0	0	0	42	0	0	0	0	0	0	14	33
17	0	6	0	0	14	0	0	0	0	0	0	17
18	19	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	5
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
20	20	15	0	0	0	61	5	0	0	0	32	55
21	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0
22	19	41	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	31	0	0	50	0	0
24	26	26	0	0	0	36	0	0	23	19	20	0
25	0	18	11	0	0	0	0	0	0	0	28	0
26	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	20	11
27	16	15	0	11	0	10	0	0	40	25	0	0
28	28	23	18	5	0	0	0	0	37	6	0	0
29	0	0	0	0	0	16	0	0	0	50	0	0
30	0	0	0	0	42	0	0	0	10	5	0	33
31	49	0	24	0	40	0	0	0	0	0	0	0
Total	367	420	363	155	169	133	92	0	110	347	153	271
Hari Hujan	12	17	14	8	7	6	5	0	4	14	9	12
Hujan Max	98	90	80	60	42	61	31	0	40	75	32	55
Total Setahun	= 2580 mm.											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Pudaksari..... / No . STA.: 92...  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 93.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Bangsal / Puloniti  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	47	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
2	0	21	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0
3	0	24	8	0	0	0	42	0	0	72	0	0
4	7	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	11
5	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
6	0	83	0	4	5	0	0	0	0	0	0	45
7	0	22	29	0	0	0	0	20	0	0	0	0
8	0	7	0	2	28	0	0	0	0	0	0	0
9	6	2	50	0	39	0	0	0	0	22	27	9
10	39	42	5	9	2	0	0	0	0	93	4	0
11	0	29	3	0	1	0	5	0	0	7	5	0
12	0	112	40	66	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
14	0	0	26	0	6	0	0	0	0	0	0	8
15	0	0	23	0	4	0	4	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	26	0
17	9	2	0	10	44	0	0	0	0	0	0	26
18	46	0	0	13	0	0	0	0	0	0	5	4
19	20	0	0	43	0	45	0	0	0	0	0	7
20	32	38	0	0	6	0	4	0	0	2	0	52
21	2	2	3	0	0	0	9	0	10	0	0	0
22	51	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	3	49	44	0	8	9	41	0	5	26	8	0
25	4	47	0	0	0	0	0	0	21	0	4	0
26	31	7	41	0	0	0	0	0	0	0	21	0
27	0	3	0	0	0	0	0	0	49	6	0	20
28	2	9	7	0	3	0	0	0	0	41	0	0
29	2	0	3	27	0	14	0	0	0	0	4	0
30	7	0	6	0	2	6	0	0	0	0	0	11
31	5	0	5	0	64	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>313</b>	<b>542</b>	<b>295</b>	<b>174</b>	<b>212</b>	<b>76</b>	<b>105</b>	<b>22</b>	<b>85</b>	<b>277</b>	<b>104</b>	<b>272</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>9</b>	<b>13</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>51</b>	<b>112</b>	<b>50</b>	<b>66</b>	<b>64</b>	<b>45</b>	<b>42</b>	<b>20</b>	<b>49</b>	<b>93</b>	<b>27</b>	<b>61</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2477 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Kasiyan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 50 .....  
 Nomor Peta : 103.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trowulan  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	12	0	10	5	0	0	0	0	0	0	0	27
2	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	42	10	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72
7	0	48	12	0	27	0	0	0	0	0	0	0
8	22	24	0	0	18	0	0	0	0	15	0	37
9	0	0	0	18	0	7	0	0	0	0	0	68
10	7	57	0	0	0	8	0	0	0	42	40	0
11	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	30	17	6	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	7	0	0	0	20	17	0	0	0
14	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0
16	0	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
18	24	0	0	20	0	72	0	0	0	0	0	15
19	8	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	12
21	0	52	62	0	0	0	12	0	0	0	0	0
22	32	5	24	7	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	27	0	7	0	0	0	0	0	0	0	28	0
25	22	24	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0
26	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	12	21	0	24	0	0	0	72	0	0	0
28	0	0	23	0	0	0	0	0	0	32	0	0
29	5	55	7	0	0	47	0	0	0	0	5	0
30	0	0	0	0	0	12	0	0	0	21	15	25
31	0	0	0	0	72	0	0	0	0	32	0	0
<b>Total</b>	<b>265</b>	<b>445</b>	<b>267</b>	<b>63</b>	<b>148</b>	<b>146</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>89</b>	<b>142</b>	<b>168</b>	<b>294</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>11</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>8</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>64</b>	<b>62</b>	<b>62</b>	<b>20</b>	<b>72</b>	<b>72</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>72</b>	<b>42</b>	<b>40</b>	<b>72</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2059 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Tampung..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 75.....  
 Nomor Peta : 126.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Puri Ds. Tampungrejo.....  
 Dinas Pengairan : Kab, Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	15	15	31	0	0	15	0	0	0	3	0	25
2	10	12	32	0	0	0	0	0	0	20	0	0
3	9	30	11	0	0	21	0	0	0	5	0	30
4	6	0	0	15	0	7	0	0	0	0	0	14
5	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	73	45	0	0	0	0	0	0	0	0	14
7	0	50	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	11	0	4	21	0	0	0	0	0	0	0
9	0	17	0	0	19	0	0	0	0	35	15	30
10	0	9	0	13	10	0	0	0	0	52	15	35
11	7	18	10	0	0	0	0	0	0	0	0	13
12	25	10	15	2	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
14	0	0	16	0	16	0	0	0	0	0	0	30
15	6	0	17	12	10	0	0	0	0	0	0	36
16	9	54	0	0	0	0	0	0	0	0	43	0
17	5	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	71
18	12	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	4	0	50	0	0	0	0	0	25
20	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34
21	16	16	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	21	21	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	9	12	51	0	0	0	0	0	0	0	21	0
24	15	16	32	0	5	0	0	0	0	0	0	0
25	12	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	35	15	17	0	0	0	0	0	0	0	15	0
27	10	35	0	0	0	0	0	0	0	41	30	0
28	15	65	45	0	0	0	0	0	0	39	0	0
29	12	75	0	5	0	9	0	0	0	45	49	0
30	8	0	15	0	0	20	0	0	0	0	0	30
31	7	0	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0
Total	329	598	402	110	102	122	0	0	0	240	188	408
Hari Hujan	22	22	16	9	7	6	0	0	1	8	7	14
Hujan Max	65	75	51	40	21	50	0	0	0	52	49	71
Total Setahun	= 2499 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Pacet..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 670.....  
 Nomor Peta : 186.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Pacet Ds. Sajen  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	3	28	0	24	0	8	0	0	0	18	0	9
2	0	8	23	0	0	0	11	0	0	9	0	0
3	0	19	49	0	0	7	0	0	0	21	0	0
4	6	4	11	0	0	0	2	0	0	0	0	36
5	1	26	7	0	0	5	0	7	0	0	0	11
6	0	1	16	0	19	0	0	3	0	21	0	0
7	11	13	21	0	0	0	9	0	0	29	0	29
8	6	33	28	0	0	0	0	0	0	37	0	6
9	0	6	9	3	14	3	0	0	0	31	76	0
10	12	9	61	0	0	0	17	0	0	0	69	31
11	0	41	0	0	0	27	0	0	0	0	0	11
12	3	24	31	0	9	19	0	0	0	0	9	21
13	0	31	9	0	0	0	0	0	0	0	0	7
14	0	7	23	0	0	0	0	0	0	7	26	29
15	0	51	0	0	23	11	7	51	0	18	27	4
16	0	42	7	0	28	26	13	0	0	26	0	21
17	21	21	0	0	3	13	2	0	0	0	31	34
18	34	9	21	9	11	31	8	0	0	3	0	26
19	69	4	34	0	26	29	21	0	0	20	0	41
20	23	8	19	0	0	0	46	0	0	0	0	8
21	9	23	16	0	0	0	0	0	0	5	7	6
22	17	37	31	0	0	4	7	0	0	37	0	0
23	31	41	9	0	23	9	67	0	0	16	3	0
24	14	16	6	0	7	0	0	0	7	0	0	0
25	6	7	43	0	19	0	5	0	13	0	37	9
26	11	11	0	0	0	0	0	0	63	0	18	3
27	38	19	18	34	0	0	11	0	9	3	9	0
28	19	49	6	0	67	35	0	0	0	0	2	11
29	30	38	7	0	0	17	3	0	0	11	61	37
30	41	0	3	0	23	0	14	0	0	0	78	41
31	39	0	0	0	11	0	7	0	0	0	0	12
<b>Total</b>	<b>444</b>	<b>626</b>	<b>508</b>	<b>70</b>	<b>283</b>	<b>244</b>	<b>250</b>	<b>61</b>	<b>92</b>	<b>312</b>	<b>453</b>	<b>443</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>25</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>23</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>69</b>	<b>51</b>	<b>61</b>	<b>34</b>	<b>67</b>	<b>35</b>	<b>67</b>	<b>51</b>	<b>63</b>	<b>37</b>	<b>78</b>	<b>41</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 3786 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..



## DATA HUJAN TAHUN 2016

Nama Stasiun : Manting

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Jatirejo

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	20	0	12	32	0	0	0	0	0	0	0	45
2	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	46	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	87
7	0	54	24	0	28	0	0	0	0	0	0	0
8	32	27	0	0	26	0	0	0	0	24	0	45
9	0	0	0	25	0	14	0	0	0	0	0	82
10	12	40	0	0	0	22	0	0	0	46	9	0
11	0	37	0	8	0	0	0	0	0	0	55	0
12	0	38	22	12	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	32	24	0	0	0
14	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	56	0	12	0	0	0	0	0	24	0
16	0	70	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0
17	44	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
18	0	0	0	0	0	85	0	12	0	0	0	17
19	12	0	32	0	0	23	0	0	0	0	0	12
20	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
21	12	62	72	12	0	0	24	0	0	0	0	0
22	17	10	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	20	0	12	0	0	0	0	0	0	10	37	0
25	24	30	0	0	0	0	0	0	0	0	55	0
26	38	12	0	0	0	0	0	0	0	12	12	0
27	0	24	32	0	34	34	0	0	86	0	0	0
28	16	0	25	0	0	0	0	0	0	48	0	0
29	0	60	12	0	0	57	0	0	0	0	12	0
30	21	0	9	0	0	21	0	0	0	26	10	0
31	0	0	0	0	92	0	0	0	0	42	0	0
Total	389	525	436	113	192	256	24	44	110	208	214	364
Hari Hujan	14	17	15	6	5	7	1	2	2	7	8	8
Hujan Max	75	70	72	32	92	85	24	32	86	48	55	87
Total Setahun	= 2875 mm.											

## PENJELASAN

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Terusan..... / No . STA.: 92...  
 Elevasi : 22.....  
 Nomor Peta : 95.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Magersari  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	15	10	13	0	0	0	0	0	0	30	0	15
2	0	6	16	0	0	0	0	0	0	20	0	0
3	17	30	9	0	0	0	0	0	0	0	0	20
4	0	0	11	11	0	0	0	0	0	0	0	10
5	0	21	9	5	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
7	0	20	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	14	13	0	0	0	0	0	0	20	15	19
10	0	19	0	0	9	0	0	0	0	40	18	0
11	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	13	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	11	8	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	17	9	0	0	0	0	0	0	0	17
15	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
16	0	0	0	0	11	0	0	0	0	0	20	0
17	0	15	0	10	0	0	0	0	0	0	0	25
18	9	0	0	8	12	0	10	0	0	0	0	0
19	10	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	20
20	15	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
21	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	17	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	0
24	12	10	19	0	0	0	0	0	0	0	14	0
25	10	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	9	17	13	0	0	0	0	0	0	0	10	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	0	0
28	7	10	15	0	0	0	0	0	0	15	13	0
29	0	0	0	0	0	15	0	0	0	20	0	0
30	10	0	0	0	0	13	0	0	0	15	0	35
31	11	0	5	0	15	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>161</b>	<b>348</b>	<b>166</b>	<b>51</b>	<b>57</b>	<b>53</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>190</b>	<b>90</b>	<b>203</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>6</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>10</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>17</b>	<b>58</b>	<b>19</b>	<b>11</b>	<b>15</b>	<b>25</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>35</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1344 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Trowulan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 60.....  
 Nomor Peta : 104.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trowulan.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	15	35	7	10	0	0	0	0	0	0	0	30
2	0	0	25	0	0	5	0	0	0	0	0	0
3	45	45	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
7	0	40	18	0	13	0	0	0	0	0	0	0
8	25	3	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	65
10	6	60	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0
11	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	13	4	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	6	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	14	0	8	0	0	0	0	0	0	0	40
18	40	0	0	0	0	72	0	0	0	0	0	12
19	3	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	8
20	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	3	54	0	0	0	4	38	0	0	0	0	0
22	18	4	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	15	0	0	0	0	0	47	0	0	10	0	0
25	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0
26	40	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	6	0	0	0	0	0	0	41	0	0	0
28	0	0	20	0	13	0	0	0	0	7	7	0
29	8	17	0	0	0	46	0	0	0	0	0	0
30	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
31	0	0	0	0	60	0	0	0	0	24	0	0
<b>Total</b>	<b>281</b>	<b>326</b>	<b>211</b>	<b>48</b>	<b>96</b>	<b>127</b>	<b>85</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>54</b>	<b>79</b>	<b>190</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>9</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>6</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>45</b>	<b>60</b>	<b>40</b>	<b>20</b>	<b>60</b>	<b>72</b>	<b>47</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>24</b>	<b>45</b>	<b>65</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1538 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Cakarayam..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 120 .....  
 Nomor Peta : 119.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Jatirejo  
 Dinas Pengairan : Kab.Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	14	0	11	26	0	0	0	0	0	0	0	40
2	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	49	8	7	0	0	0	0	0	0	7	0	0
4	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
6	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80
7	0	50	9	0	25	0	0	0	0	0	0	0
8	24	25	0	0	20	0	0	0	0	18	0	40
9	0	0	0	23	0	6	0	0	0	0	7	70
10	9	43	0	0	0	11	0	0	0	20	45	0
11	2	33	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0
12	0	34	23	4	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	5	0	0	0	25	21	0	0	0
14	0	0	20	0	0	0	0	7	0	0	0	0
15	0	0	51	4	5	0	0	0	0	0	0	0
16	17	68	0	0	0	0	0	0	0	0	19	0
17	19	5	0	23	0	0	0	0	0	0	0	42
18	0	0	0	0	0	75	0	6	0	0	0	21
19	10	0	24	0	0	18	0	0	0	0	0	7
20	73	45	20	0	0	0	0	0	0	0	0	18
21	0	40	65	6	0	0	18	0	0	0	0	3
22	38	3	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	25	0	4	0	0	0	0	0	0	2	34	0
25	26	26	0	0	0	0	0	0	12	0	50	0
26	0	8	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0
27	0	22	24	0	30	0	0	0	80	0	0	0
28	4	41	17	0	13	0	0	0	0	46	0	0
29	0	35	6	0	0	52	0	0	0	0	6	0
30	16	0	2	0	0	14	0	0	0	24	10	30
31	0	0	0	0	83	0	0	0	0	37	0	0
Total	326	505	368	91	176	176	18	38	113	166	171	369
Hari Hujan	14	18	18	7	6	6	1	3	3	9	7	11
Hujan Max	73	68	65	26	83	75	18	25	80	46	50	80
Total Setahun	= 2517 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Janjing..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 350.....  
 Nomor Peta : 187 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Ngoro Ds.Kesemen  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	9	0	64	0	0	0	0	0	0	0	62
2	0	35	20	0	0	0	0	0	0	6	0	15
3	0	17	10	0	0	0	39	0	0	41	0	40
4	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
5	0	10	11	0	0	0	0	0	0	0	0	5
6	0	17	8	5	0	0	0	0	0	0	0	18
7	0	5	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	61	15	0	8	0	0	0	0	0	0	0
9	0	26	10	10	0	0	0	0	0	8	9	19
10	0	36	35	0	0	0	0	0	0	71	55	0
11	0	57	9	0	0	0	38	0	0	8	67	0
12	0	35	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	13	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	14	20
15	0	0	51	0	0	0	0	29	0	0	19	0
16	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	16	8
17	0	15	0	5	32	0	0	18	0	0	0	0
18	29	5	0	0	0	0	0	0	0	0	29	10
19	0	57	7	15	0	38	0	0	0	0	0	45
20	0	17	21	0	0	0	0	0	0	20	0	12
21	5	26	42	0	0	0	3	0	0	0	0	7
22	8	45	9	0	0	0	35	0	0	0	0	0
23	5	16	0	0	0	0	11	0	0	0	5	0
24	21	40	0	0	0	0	0	0	0	7	7	0
25	0	16	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0
26	16	11	0	0	0	0	0	0	0	18	25	0
27	19	7	0	26	0	12	0	0	13	0	0	0
28	0	85	13	0	15	0	0	0	0	42	0	0
29	0	0	13	0	0	27	0	0	14	51	41	0
30	5	0	0	0	0	24	0	0	0	10	0	0
31	9	0	16	0	62	0	0	0	0	0	0	33
<b>Total</b>	<b>140</b>	<b>700</b>	<b>322</b>	<b>168</b>	<b>117</b>	<b>101</b>	<b>149</b>	<b>47</b>	<b>27</b>	<b>282</b>	<b>287</b>	<b>302</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>11</b>	<b>24</b>	<b>17</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>14</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>29</b>	<b>85</b>	<b>51</b>	<b>64</b>	<b>62</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>29</b>	<b>14</b>	<b>71</b>	<b>67</b>	<b>62</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2642 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Padusan

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Pacet, desa Padusan

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	115	6	0	10	25	0	0	0	27	2
2	20	0	20	0	0	0	30	0	0	50	0	0
3	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0
4	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
5	0	20	0	0	8	8	0	0	0	0	0	19
6	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	46	20	0	30	0	0	0	0	0	0	0
8	10	55	0	0	40	4	0	0	0	30	55	25
9	0	0	0	35	0	0	0	0	0	80	0	0
10	29	71	45	0	0	0	37	0	0	0	50	15
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	15
12	0	65	0	0	0	16	0	0	0	0	0	50
13	0	0	2	0	0	0	0	20	0	0	0	34
14	0	90	3	22	0	0	0	50	0	0	71	0
15	0	0	6	30	35	0	0	0	0	0	9	30
16	0	35	3	35	0	12	6	30	0	0	0	50
17	0	0	40	0	42	6	10	0	0	0	17	10
18	0	28	10	0	0	0	30	0	0	0	0	44
19	60	40	50	10	0	34	0	0	0	0	5	40
20	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
21	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
22	0	0	20	0	0	3	0	0	0	30	11	0
23	0	0	0	0	18	5	0	0	0	80	50	0
24	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0
25	33	20	8	0	6	0	0	0	0	15	25	0
26	15	35	25	0	0	0	0	0	85	10	0	4
27	20	55	0	11	60	0	30	0	0	57	0	0
28	0	0	35	0	0	6	20	0	0	0	45	0
29	20	0	40	0	0	62	0	0	0	0	0	12
30	60	0	0	0	25	0	0	0	0	0	80	70
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	328	685	442	149	264	172	188	100	85	352	490	478
Hari Hujan	11	15	16	7	9	12	8	3	1	8	14	18
Hujan Max	60	90	115	35	60	62	37	50	85	80	80	70
Total Setahun	= 3733 mm.											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Sambiroto..... / No . STA.: 92...

Laporan : Tahunan

Elevasi : 25.....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : 100.....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Sooko / Ds.Gemekan

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	19	6	0	0	0	0	0	0	0	51	0	34
2	0	7	23	0	0	0	0	0	0	17	0	0
3	58	51	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	23	10	0	0	0	0	0	0	0	4
5	0	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
7	0	62	42	0	7	0	0	0	0	0	0	0
8	0	4	0	7	49	0	0	0	0	0	0	7
9	0	0	0	0	30	0	0	0	0	23	14	29
10	0	77	0	9	13	0	0	0	0	48	19	0
11	6	15	9	0	0	27	0	0	0	0	0	0
12	0	87	11	40	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	19	0	15	0	0	0	0	0	0	6
15	0	3	0	6	7	0	0	0	0	0	0	9
16	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
17	0	30	0	12	0	0	0	0	0	0	0	66
18	0	0	0	7	0	0	5	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	69	11	0	0	0	0	10
20	62	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0
21	21	0	6	0	0	0	39	0	0	0	0	0
22	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	15	41	0	0	0	0	0	0	29	0	0
24	10	16	26	0	0	10	0	0	0	0	14	0
25	0	82	0	0	0	0	0	0	0	0	47	0
26	63	0	13	0	0	0	0	0	0	0	38	0
27	4	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0
28	0	0	35	0	0	0	0	0	0	15	0	0
29	0	0	0	3	0	29	0	0	0	25	0	0
30	12	0	25	0	0	20	0	0	0	20	0	40
31	17	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0
Total	272	580	311	94	158	155	69	0	25	228	152	220
Hari Hujan	10	16	15	8	8	5	4	0	1	8	6	10
Hujan Max	63	112	42	40	49	69	39	0	25	51	47	66
Total Setahun	= 2264 mm.											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Tangunan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 40.....  
 Nomor Peta : 105.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Puri / Ds. Tangunan.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
2	12	17	0	0	0	0	32	0	0	0	0	0
3	0	0	15	24	0	0	0	0	0	0	0	18
4	0	0	17	12	0	0	0	0	0	0	0	12
5	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49
6	0	0	11	0	25	0	0	0	0	0	0	0
7	0	67	56	0	0	0	0	0	0	25	0	10
8	0	27	0	0	0	15	0	0	0	35	9	34
9	27	15	27	0	32	20	0	0	0	80	5	0
10	25	57	0	5	17	0	0	0	0	40	0	2
11	0	67	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
14	0	0	15	0	0	0	7	35	0	0	5	0
15	0	12	0	0	27	12	0	27	0	0	30	0
16	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	44
17	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	41	0	13	0	17	0	0	0	0	0	0	6
19	0	0	0	0	0	88	0	0	0	0	0	25
20	108	32	0	0	0	0	26	0	0	0	0	9
21	7	37	42	0	0	0	34	0	0	0	0	0
22	92	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	9	12	0	0	0	0	0	0	6,5	11	0
24	21	14	0	0	0	17	30	0	25	0	0	0
25	29	0	0	0	0	0	0	0	0	5	21	0
26	43	22	27	0	0	0	0	0	35	0	0	22
27	0	12	0	0	0	0	0	0	0	22	0	0
28	35	0	5	0	17	0	0	0	0	6	7	0
29	0	35	0	22	0	29	0	0	0	0	0	15
30	24	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	11
31	29	0	0	0	51	0	0	0	0	0	0	0
Total	556	482	321	63	186	216	129	62	60	219,5	88	282
Hari Hujan	15	16	9	4	7	7	5	2	2	8	7	15
Hujan Max	108	67	56	24	51	88	34	35	35	80	30	49
Total Setahun	= 2665 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..



**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Pugeran..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 90.....  
 Nomor Peta : 130.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Gondang .....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto ....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	9	7	19	2	0	14	0	0	0	0	0	41
2	0	3	3	10	0	14	0	0	0	0	0	10
3	18	19	3	0	0	0	0	0	0	7	0	3
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	10
5	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
6	0	44	0	0	4	0	0	5	0	0	0	115
7	0	4	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	59	0	0	13	0	0	0	0	0	0	8
9	4	16	0	0	0	0	0	0	0	23	7	79
10	7	19	36	3	0	8	19	0	0	56	45	0
11	28	44	27	0	0	0	0	0	0	2	0	20
12	5	18	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	12	0	12	0	0	0	0	0	0	0	3
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38
15	0	0	13	0	2	4	0	11	0	0	0	0
16	0	48	0	10	7	0	0	0	0	0	19	0
17	13	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	22
18	11	6	0	38	0	0	0	0	0	0	0	15
19	12	0	12	16	0	5	23	0	0	0	0	9
20	31	0	15	0	0	24	0	0	0	0	0	36
21	0	8	9	0	0	0	5	0	0	0	0	13
22	54	9	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	2	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	4	4	12	0	0	0	7	0	3	3	34	0
25	4	31	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0
26	20	4	6	0	0	0	0	0	0	34	0	0
27	26	4	4	13	0	0	0	0	27	0	0	0
28	3	6	0	0	39	0	4	0	0	10	0	0
29	2	109	4	0	0	23	0	0	0	9	6	0
30	0	0	0	0	0	4	0	0	0	5	10	26
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>253</b>	<b>495</b>	<b>199</b>	<b>104</b>	<b>68</b>	<b>96</b>	<b>58</b>	<b>16</b>	<b>30</b>	<b>151</b>	<b>171</b>	<b>476</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>18</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>17</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>54</b>	<b>109</b>	<b>36</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>24</b>	<b>23</b>	<b>11</b>	<b>27</b>	<b>56</b>	<b>50</b>	<b>115</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2117 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Trawas..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 720.....  
 Nomor Peta : 188.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trawas  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	19	25	14	0	0	0	0	0	0	0	0	42
2	0	10	0	22	0	0	35	0	0	32	0	0
3	0	31	7	0	0	0	0	0	0	0	0	50
4	0	39	31	0	0	0	0	0	0	0	0	31
5	0	13	0	0	0	3	0	0	0	0	0	45
6	0	3	40	0	0	0	0	0	0	0	0	5
7	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28
8	0	51	0	0	0	9	0	0	0	47	0	18
9	0	27	18	0	29	18	0	0	0	68	51	51
10	0	11	5	28	0	0	83	0	0	0	39	60
11	18	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
12	0	5	36	0	0	0	0	0	0	0	0	24
13	0	7	0	23	0	0	17	15	0	0	0	18
14	7	15	0	41	3	0	0	0	0	0	12	32
15	0	0	41	0	10	0	0	51	0	0	35	0
16	0	89	0	15	24	0	0	0	0	0	0	10
17	51	10	0	30	37	10	30	0	0	0	0	0
18	21	15	31	50	0	26	35	50	0	0	0	48
19	13	0	19	0	0	7	0	0	0	0	0	92
20	6	28	0	3	0	0	20	0	0	0	12	29
21	30	48	23	7	17	0	0	0	0	0	18	0
22	17	33	30	0	12	0	0	0	0	0	10	0
23	9	54	12	0	49	0	0	0	0	0	15	0
24	3	17	44	0	31	0	0	0	0	0	7	0
25	24	28	22	0	15	0	21	0	0	0	28	0
26	10	11	0	0	0	0	0	0	23	28	0	39
27	0	8	0	9	9	0	0	0	40	30	0	0
28	17	50	5	34	93	26	17	0	0	11	3	0
29	0	54	3	0	0	67	0	0	0	18	80	26
30	0	0	0	0	70	0	0	0	0	62	30	57
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	245	766	381	262	399	166	258	116	63	296	340	718
Hari Hujan	14	27	17	11	13	8	8	3	2	8	13	20
Hujan Max	51	89	44	50	93	67	83	51	40	68	80	92
Total Setahun	= 4010 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2016**

Nama Stasiun : Sukosari

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Trawas

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	12	10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	39
2	0	6	0	19	0	0	29	0	0	43	0	7
3	0	25	20	0	0	0	0	0	0	0	0	10
4	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
5	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
6	0	0	33	0	0	0	0	9	0	0	0	0
7	0	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
8	0	31	0	0	0	0	0	0	0	49	0	23
9	0	22	15	0	27	17	0	0	0	73	34	35
10	0	7	10	15	0	0	77	0	0	0	28	40
11	20	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
12	0	17	32	0	0	0	0	0	0	0	0	15
13	0	0	0	29	0	0	19	5	0	0	0	10
14	0	3	0	31	0	0	0	0	0	0	26	18
15	0	0	15	0	21	4	0	49	0	0	19	0
16	0	72	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
17	22	41	0	0	30	13	27	0	0	0	0	0
18	3	0	14	11	0	16	33	38	0	0	0	28
19	17	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	76
20	36	30	0	0	0	0	13	0	0	0	5	24
21	32	20	20	10	5	0	0	0	0	0	14	0
22	10	27	14	0	15	0	0	0	0	0	8	0
23	21	41	3	0	35	0	0	0	0	0	16	0
24	7	30	35	0	0	0	0	0	0	0	3	0
25	15	44	10	0	0	0	30	0	0	0	30	0
26	3	22	0	0	0	0	0	0	22	26	0	11
27	18	17	0	0	70	0	0	0	33	32	0	0
28	0	47	0	20	0	15	9	0	0	9	12	0
29	8	50	0	0	0	40	0	0	0	9	73	15
30	0	0	0	0	59	0	0	0	0	45	23	32
31	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	224	719	249	146	262	108	237	101	55	286	291	454
Hari Hujan	14	24	14	8	8	7	8	4	2	8	13	19
Hujan Max	36	72	35	31	70	40	77	49	33	73	73	76
Total Setahun	= 3132 mm.											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Mojosari..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 173 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : ...  
 Kecamatan : Mojosari / Ds. Seduri.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	15
2	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	11	23	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	10	24	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	15	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
12	9	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	5
13	17	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
14	6	10	4	0	0	0	0	0	0	0	53	0
15	6	45	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
17	16	0	10	0	0	0	0	0	0	78	0	0
18	15	8	0	0	0	0	0	0	0	13	59	0
19	0	5	20	10	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	31	0	30	0	0	0	0	0	0	0	35
21	50	46	25	0	0	0	0	0	0	0	15	13
22	8	0	15	32	0	0	0	0	0	0	0	0
23	19	0	10	0	0	0	0	0	0	4	10	0
24	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	13	0
25	0	51	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0
26	20	39	82	0	0	0	0	0	0	15	79	0
27	40	21	118	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41	0
29	20	0	0	0	10	0	0	0	0	0	36	92
30	38	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	279	310	325	197	39	0	0	0	0	110	328	298
Hari Hujan	15	13	12	8	2	0	0	0	0	4	9	10
Hujan Max	50	51	118	41	29	0	0	0	0	78	79	92
Total Setahun	= 1886 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

## DATA HUJAN TAHUN 2017

Nama Stasiun : Wates  
 Elevasi : .....  
 Nomor Peta : .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Jetis  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	26	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	22,6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	30,5	11	34	0	0	0	0	0	0	0	0
5	38,6	1,5	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
6	20	2	5	0	0	0	0	0	0	0	0	28
7	2,4	0	3,5	17,5	0	0	0	0	0	0	41	26
8	0	0	0	0	16,5	35	0	0	0	0	0	12
9	0	0	0	8,2	0	0	0	0	0	0	4	0
10	27	0	0	4,5	0	0	0	0	0	0	0	0
11	27,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0
12	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9,8
13	18,9	12,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	2	3,2	11	0	0	0	0	0	0	0	5	8,4
15	10,2	34	0	0	0	0	0	0	0	0	22	24,6
16	0	7	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	19,3	17,5	3,5	0	0	0	0	0	0	28	0	0
18	6,8	9,5	0	0	0	0	0	0	0	0	64	0
19	2,5	0	0	41	0	0	18,2	0	0	0	27	0
20	4	51,5	0	38	0	0	0	0	0	0	0	11,5
21	0	0	10	7,2	0	0	0	0	0	0	32	18
22	9,5	15	0	16,4	0	0	0	0	0	0	64	0
23	2,5	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	1	20	0	0	0	0	0	0	0	58	10,5	0
25	2	0	0	14	0	7,6	0	0	0	0	14	0
26	6,5	9	22,5	0	0	4,8	0	0	0	0	18	0
27	14,5	30	16,2	0	0	4,5	2	0	0	0	0	0
28	7,5	9	0	17	0	0	6	0	90	12,8	19,5	0
29	9,5	0	0	22,5	12,4	0	0	0	0	9,5	16,5	7
30	21,3	0	2,5	29,4	0	0	0	0	0	0	0	0
31	3,6	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	291,1	299,5	113,2	270,7	28,9	51,9	26,2	0	90	108,3	345,5	145,3
Hari Hujan	24	18	11	14	2	4	3	0	1	4	14	9
Hujan Max	38,6	51,5	23	41	16,5	35	18,2	0	90	58	64	28
Total Setahun	= 1771 mm.											

## PENJELASAN

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : P a s i n a n..... / No . STA.: 92...  
 Elevasi : 25 .....  
 Nomor Peta : 92.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Mojoanyar.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	16	18	12	0	0	0	0	0	45	0	22
2	0	6	8	8	8	0	0	0	0	0	0	0
3	0	8	12	0	12	0	0	0	0	0	0	8
4	7	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	32
7	5	6	11	37	0	0	0	0	0	0	0	12
8	0	11	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0
9	17	16	4	13	0	0	0	0	0	0	0	0
10	19	19	10	0	0	0	0	0	0	0	0	16
11	15	24	8	0	0	0	0	0	0	0	38	53
12	63	31	15	0	0	0	0	0	0	0	0	25
13	24	22	8	0	0	0	0	0	0	0	16	18
14	18	19	12	0	0	0	0	0	0	0	12	26
15	16	58	10	0	0	0	0	0	0	0	18	18
16	21	12	6	0	0	0	0	0	0	7	32	12
17	24	23	8	0	0	0	0	0	0	0	8	8
18	15	8	0	34	0	0	0	0	0	0	20	32
19	32	78	0	29	0	0	0	0	0	0	0	87
20	18	103	23	0	0	0	0	0	0	0	43	35
21	32	85	17	17	0	0	0	0	0	0	53	5
22	14	33	27	27	0	0	0	0	0	0	47	36
23	0	70	34	34	0	0	0	0	0	0	35	0
24	19	62	24	24	0	0	0	0	0	0	28	0
25	48	48	96	0	0	0	0	0	0	0	20	0
26	22	24	83	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	28	22	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0
28	26	34	32	21	0	0	0	0	0	0	53	0
29	64	0	14	18	0	0	0	0	0	0	46	0
30	21	0	9	0	0	0	0	0	0	0	22	0
31	6	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	574	838	513	317	20	0	0	0	0	52	523	445
Hari Hujan	24	25	25	15	2	0	0	0	0	2	17	17
Hujan Max	64	103	96	37	12	0	0	0	0	45	53	87
Total Setahun	= 3282 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Pandansili..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 45.....  
 Nomor Peta : 102.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trowulan / Ds. Wonorejo  
 Dinas Pengairan : Kab.Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	22	14	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
9	0	7	32	18	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	7
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42
12	0	8	17	0	0	0	0	0	0	0	0	13
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	32
14	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	45	0
15	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	17
16	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42
19	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	34	7	22	0	0	0	0	0	0	0	36
21	13	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	6
22	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0	32	0
26	54	70	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	47	26	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	18	0	0	0	0	10	0	18	0
29	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	28	0
30	17	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>134</b>	<b>211</b>	<b>191</b>	<b>287</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>163</b>	<b>216</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>54</b>	<b>80</b>	<b>47</b>	<b>55</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>42</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1212 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Klegen..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 100.....  
 Nomor Peta : 112.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Dlanggu.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	25	14	0	0	0	0	0	0	0	10
2	0	0	0	20	0	10	0	0	0	0	0	20
3	0	0	15	45	0	0	0	0	0	0	0	0
4	15	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	10	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	20	30	0	5	0	0	0	0	0	0	0
8	0	35	10	38	0	0	0	0	0	0	0	7
9	10	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	9
10	25	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	20	15	15	0	0	0	0	0	0	0	5	90
12	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	60	0	25	0	0	0	0	0	0	0	20	45
14	15	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	60	70
16	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	80	0
17	70	0	75	0	0	0	0	0	0	20	0	20
18	10	0	0	60	0	0	0	0	0	0	50	10
19	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	85
20	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	20	45
21	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	25	45
22	10	45	40	25	0	0	0	0	0	0	40	0
23	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0
24	125	90	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0
25	0	35	95	0	0	0	0	0	0	0	90	0
26	15	0	85	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	20	0	60	0	15	0	0	0	0	50	0
28	20	0	0	0	15	0	0	0	0	0	20	15
29	110	0	60	0	10	0	0	0	0	0	35	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
<b>Total</b>	<b>555</b>	<b>480</b>	<b>485</b>	<b>352</b>	<b>55</b>	<b>25</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>30</b>	<b>575</b>	<b>536</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>15</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>14</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>125</b>	<b>90</b>	<b>95</b>	<b>80</b>	<b>25</b>	<b>15</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>20</b>	<b>90</b>	<b>90</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 3098 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..



**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Pandan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 290.....  
 Nomor Peta : 185.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Pacet Ds.Pandanarum  
 Dinas Pengairan : Kab.Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	6	41	0	2	8	0	0	0	0	0	2
2	0	7	0	71	0	0	0	0	0	0	0	0
3	6	3	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0
4	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	38	9	17	0	0	0	0	0	0	0
7	4	7	8	44	22	0	0	0	0	0	0	17
8	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
9	4	10	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
10	7	17	52	0	0	0	0	0	0	0	0	4
11	16	13	22	0	0	0	0	0	0	0	15	54
12	29	8	5	0	0	0	0	0	0	0	6	13
13	15	6	14	25	0	0	0	0	0	0	13	16
14	16	74	2	0	0	0	0	0	0	0	4	11
15	3	6	4	0	0	0	0	0	0	8	44	45
16	8	0	38	0	0	0	0	0	0	12	20	0
17	33	39	19	0	0	0	0	0	0	0	16	15
18	0	0	2	52	0	0	0	0	0	0	5	4
19	8	56	0	22	0	0	0	0	0	0	5	41
20	23	46	6	0	0	0	0	0	0	0	56	25
21	39	0	35	11	0	0	0	0	0	0	16	0
22	27	55	0	0	0	0	0	0	0	0	9	3
23	0	0	16	68	0	0	0	0	0	0	4	0
24	0	69	18	0	0	0	0	0	6	0	10	0
25	111	35	76	0	0	0	0	0	0	0	55	0
26	8	0	89	0	9	0	0	0	0	0	30	0
27	9	19	0	0	0	6	0	0	16	27	25	0
28	12	38	9	0	2	9	4	0	0	0	73	0
29	43	0	4	19	21	0	6	0	0	0	0	0
30	8	0	65	3	0	0	0	0	0	0	5	9
31	5	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Total	476	532	572	378	73	23	10	0	22	47	411	272
Hari Hujan	24	20	22	12	6	3	2	2	2	3	19	16
Hujan Max	111	74	89	71	22	9	6	0	16	27	73	54
Total Setahun	= 2816 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Mernung

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Ngusikan

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	43	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	28	37	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	31	10	15	28	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0
6	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	5	0	0	16	4	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
11	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	38	0	23	29	0	0	0	0	0	0	0	0
13	31	19	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	13	70	3	27	0	0	0	0	0	0	0	0
16	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	17	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
20	5	80	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	57	31	35	0	0	0	0	0	0	0	0
23	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	17	9	11	24	0	0	0	0	0	0	0	0
27	16	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	14	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	5	13	24	0	0	0	0	0	0	0
30	28	0	9	0	9	0	0	0	0	0	0	0
31	3	0	61	0	15	0	0	0	0	0	0	0
Total	272	468	261	321	80	23	0	0	0	0	0	0
Hari Hujan	17	11	15	14	5	1	0	0	0	0	0	0
Hujan Max	38	80	61	54	28	23	0	0	0	0	0	0
Total Setahun	= 1425 mm.											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Pudaksari..... / No . STA.: 92...  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 93.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Bangsal / Puloniti  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	0	11	0	12	0	0	0	0	0	9
2	0	3	9	0	0	0	0	0	0	3	0	2
3	0	31	9	30	0	0	3	0	0	0	0	0
4	0	0	4	51	0	0	0	0	0	0	0	16
5	0	10	1	2	0	0	0	0	0	0	0	1
6	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	5	3	69	3	0	0	0	0	0	0	0
9	0	5	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	7
12	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	80	23	21	7	0	0	0	0	0	0	4	0
14	9	0	4	4	0	0	0	0	0	0	23	0
15	7	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
16	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	24	6	30	8	0	0	0	0	0	31	11	0
18	9	35	0	3	0	0	0	0	0	0	129	0
19	0	0	0	52	0	0	7	0	0	0	23	7
20	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	39
21	5	84	14	0	0	0	0	0	0	0	3	12
22	4	0	9	22	0	0	0	0	0	0	6	0
23	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0
24	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	6	0
25	8	22	0	3	0	0	0	0	0	0	50	0
26	20	11	73	0	0	0	0	0	0	0	13	0
27	41	44	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	10	48	0	12	0	21	10	0	32	0	29	0
29	31	0	9	10	0	0	0	0	0	0	0	4
30	28	0	0	2	0	0	0	0	0	0	16	0
31	3	0	110	0	0	0	0	0	0	0	0	13
<b>Total</b>	<b>336</b>	<b>428</b>	<b>465</b>	<b>303</b>	<b>3</b>	<b>33</b>	<b>20</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>34</b>	<b>339</b>	<b>156</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>12</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>80</b>	<b>84</b>	<b>110</b>	<b>69</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>32</b>	<b>31</b>	<b>129</b>	<b>40</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2149 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Kasiyan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 50 .....  
 Nomor Peta : 103.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trowulan  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	0
2	0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	0	10
3	0	0	0	12	0	24	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	7
5	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	17	20	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42
9	0	12	21	34	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0
11	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52
12	0	12	27	0	0	0	0	0	0	0	21	5
13	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
14	7	0	0	7	0	0	0	0	0	0	14	0
15	23	21	0	17	0	0	0	0	0	0	0	23
16	30	22	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0
17	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0
19	21	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	15
20	12	37	0	26	0	0	0	0	0	0	0	42
21	0	0	0	22	0	0	0	0	0	0	0	24
22	16	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	14	6	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0
25	5	85	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0
26	87	24	24	13	0	0	0	0	0	0	0	0
27	4	0	46	17	0	0	12	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	17	0
29	30	0	21	0	0	0	0	0	0	0	13	0
30	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	3	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>328</b>	<b>241</b>	<b>260</b>	<b>373</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>145</b>	<b>283</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>16</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>11</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>87</b>	<b>85</b>	<b>52</b>	<b>72</b>	<b>0</b>	<b>24</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>7</b>	<b>42</b>	<b>52</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1685 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Tampung..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 75.....  
 Nomor Peta : 126.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Puri Ds. Tampungrejo.....  
 Dinas Pengairan : Kab, Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	15	20	21	0	0	0	0	0	0	0	15
2	0	11	0	35	0	0	0	0	0	35	0	12
3	0	0	37	13	0	0	0	0	0	0	0	4
4	0	27	12	72	0	0	0	0	0	0	0	0
5	15	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
6	18	0	15	25	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	36	35	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
9	34	20	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
10	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	8	9	90	21	0	0	19	0	0	0	0	15
12	32	6	35	0	0	0	0	0	0	0	0	60
13	60	15	0	15	0	0	0	0	0	0	5	67
14	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	15
15	7	45	15	31	0	0	0	0	0	0	13	50
16	8	2	0	5	0	0	0	0	0	0	25	12
17	9	0	9	10	0	0	0	0	0	0	10	0
18	10	0	0	11	0	0	0	0	0	0	25	14
19	0	9	0	15	0	0	15	0	0	0	5	23
20	12	65	0	20	0	0	0	0	0	0	0	30
21	6	92	30	13	0	0	0	0	0	0	25	0
22	15	43	65	10	0	0	0	0	0	0	23	0
23	8	0	0	61	0	0	0	0	0	0	12	0
24	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	9	0
25	0	102	35	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26	45	95	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	47	65	0	0	0	0	0	0	0	15	0
28	51	23	15	0	10	0	0	0	0	0	35	0
29	9	0	0	0	15	0	0	0	0	0	41	25
30	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	38	0
31	52	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	473	626	590	450	25	0	34	0	0	35	325	407
Hari Hujan	21	17	17	20	2	0	2	0	1	1	16	14
Hujan Max	60	102	90	72	15	0	19	0	0	35	41	67
Total Setahun	= 2965 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Pacet..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 670.....  
 Nomor Peta : 186.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Pacet Ds. Sajen  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	5	18	28	13	29	34	0	0	0	0	0	0
2	0	21	0	0	18	19	0	0	0	0	0	0
3	18	0	14	5	0	0	0	0	0	0	0	0
4	2	0	7	0	7	0	0	0	0	0	0	11
5	23	0	19	9	21	0	0	0	0	0	0	9
6	68	11	31	21	3	0	0	0	0	3	0	4
7	21	24	27	16	0	0	0	0	0	0	0	16
8	34	31	6	4	0	0	0	0	0	0	0	21
9	11	43	11	7	0	11	0	0	0	0	0	7
10	7	18	2	0	0	0	0	0	0	0	0	13
11	3	23	2	0	0	0	0	0	0	0	0	29
12	34	7	7	9	0	0	0	0	0	0	0	38
13	9	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	25
14	1	89	11	37	0	7	0	0	0	0	7	40
15	0	31	0	21	0	0	0	0	0	0	63	45
16	0	6	16	13	0	0	0	0	0	0	21	0
17	41	23	38	6	0	0	0	0	0	0	9	42
18	0	37	2	0	0	0	0	0	0	0	3	14
19	11	11	0	7	0	0	0	0	0	0	71	66
20	37	3	13	18	0	0	0	0	0	0	14	28
21	27	19	7	7	0	0	0	0	0	0	14	0
22	18	5	4	0	0	0	0	0	0	7	31	27
23	4	0	13	11	0	0	0	0	0	0	18	0
24	11	8	26	0	0	0	0	0	12	0	9	0
25	31	14	18	4	0	0	0	0	0	11	11	0
26	9	31	97	18	78	0	0	0	0	0	34	19
27	18	42	4	31	0	39	19	0	20	0	21	0
28	12	132	0	16	19	18	11	0	0	4	19	23
29	23	0	16	5	0	0	0	0	0	0	3	0
30	8	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	3
31	4	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	490	647	428	280	175	128	30	0	32	25	348	480
Hari Hujan	27	23	26	22	7	6	2	0	2	4	16	20
Hujan Max	68	132	97	37	78	39	19	0	20	11	71	66
Total Setahun	= 3063 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

## DATA HUJAN TAHUN 2017

Nama Stasiun : Manting

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Jatirejo

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	34	0	0	0	0	0	0	12	0	0
2	0	0	62	0	0	0	0	0	0	0	0	15
3	0	14	0	17	0	34	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	0	8
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	29	27	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58
9	0	17	25	46	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	8
11	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
12	0	21	32	0	0	0	0	0	0	0	34	12
13	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22
14	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	12	0
15	45	27	0	18	0	0	0	0	0	0	0	34
16	42	32	7	0	0	0	0	0	0	0	18	0
17	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54	0
19	37	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	21
20	17	47	0	24	0	0	0	0	0	0	0	48
21	0	8	27	0	0	0	0	0	0	0	15	34
22	22	0	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0
23	17	20	12	37	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	32	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0
25	12	67	40	0	0	0	0	0	0	0	34	0
26	82	5	48	18	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	8	0	24	0	0	17	0	0	0	0	0
28	0	52	29	0	0	0	10	0	22	0	26	0
29	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
30	42	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	408	389	387	454	0	34	27	0	22	12	217	369
Hari Hujan	13	15	12	6	0	1	2	0	1	1	8	12
Hujan Max	82	67	62	80	0	34	17	0	22	12	54	58
Total Setahun	= 2319 mm.											

## PENJELASAN

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Terusan..... / No . STA.: 92...  
 Elevasi : 22.....  
 Nomor Peta : 95.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Magersari  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	10	15	12	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	9	17	10	0	15	0	0	0	0	0	0
3	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	18
4	30	12	10	60	10	0	0	0	0	0	0	7
5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
7	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	5	30	15	0	0	0	0	0	0	20
9	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	5	0	50	15	0	0	15	0	0	0	15	0
12	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	45
13	40	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
14	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	5	20	11	0	0	0	0	0	0	0	0	25
16	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
17	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
18	7	13	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0
19	0	0	0	25	0	0	30	0	0	0	5	19
20	10	50	15	20	0	0	0	0	0	0	0	20
21	0	90	25	15	0	0	0	0	0	0	15	45
22	6	0	20	0	0	0	0	0	0	0	10	0
23	5	0	0	42	0	0	0	0	0	0	10	15
24	0	20	0	15	0	0	0	0	0	10	5	0
25	0	50	10	0	0	0	0	0	0	0	14	0
26	35	60	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	8	20	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	27	15	0	0	0	0	0	0	45	0	18	0
29	9	0	19	0	19	0	0	0	0	0	14	0
30	25	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
31	5	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>276</b>	<b>401</b>	<b>358</b>	<b>279</b>	<b>44</b>	<b>15</b>	<b>45</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>10</b>	<b>135</b>	<b>239</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>19</b>	<b>14</b>	<b>17</b>	<b>12</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>12</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>40</b>	<b>90</b>	<b>70</b>	<b>60</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>30</b>	<b>0</b>	<b>45</b>	<b>10</b>	<b>18</b>	<b>45</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1847 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..



**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Trowulan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 60.....  
 Nomor Peta : 104.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trowulan.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	8	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	10	0	15	0	0	0	0	0	0	0	16
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	8
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
9	0	0	32	15	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	8
11	38	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
12	0	14	23	0	0	0	0	0	0	0	0	14
13	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42
14	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	38	0
15	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	21
16	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
19	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	70	10	21	0	0	0	0	0	0	0	78
21	15	35	5	0	0	0	0	0	0	0	5	10
22	10	15	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	10	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	7	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0
25	10	90	10	0	0	0	0	0	0	0	40	0
26	50	80	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	50	22	0	0	0	0	0	0	8	0
28	0	0	0	12	0	0	0	0	13	0	20	0
29	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	30	0
30	24	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>203</b>	<b>360</b>	<b>209</b>	<b>290</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>141</b>	<b>317</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>11</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>50</b>	<b>90</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>40</b>	<b>78</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1533 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Cakarayam..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 120 .....  
 Nomor Peta : 119.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Jatirejo  
 Dinas Pengairan : Kab.Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	22	0	0	0	0	0	0	14	0	0
2	0	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0	12
3	13	10	0	14	0	32	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	75	0	0	0	0	0	0	0	9
5	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	22	22	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53
9	0	10	25	44	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	3
11	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
12	0	15	30	0	0	0	0	0	0	0	33	7
13	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
14	18	0	6	10	0	0	0	0	0	0	8	0
15	40	20	0	6	0	0	0	0	0	0	0	31
16	35	25	4	0	0	0	0	0	0	0	15	0
17	1	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	50
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0
19	30	0	0	33	0	0	0	0	0	0	0	17
20	16	32	0	30	0	0	0	0	0	0	0	57
21	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	6	36
22	16	0	18	25	0	0	0	0	0	0	0	0
23	14	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	10	4	53	0	0	0	0	0	0	0	0
25	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26	87	100	36	15	0	0	0	0	0	0	0	0
27	4	30	42	20	0	0	15	0	0	0	0	0
28	0	7	0	0	0	0	6	0	15	0	14	0
29	30	32	27	0	0	0	0	0	0	0	14	15
30	33	0	7	0	7	0	3	0	0	0	0	0
31	3	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>410</b>	<b>352</b>	<b>352</b>	<b>410</b>	<b>7</b>	<b>32</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>19</b>	<b>163</b>	<b>380</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>18</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>13</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>87</b>	<b>100</b>	<b>55</b>	<b>75</b>	<b>7</b>	<b>32</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>49</b>	<b>65</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2164 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Janjing..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 350.....  
 Nomor Peta : 187 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Ngoro Ds.Kesemen  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	29	0	33	0	0	0	0	0	0	0	8
2	0	19	75	0	0	0	0	0	0	0	0	20
3	0	0	5	69	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	7	7	65	0	0	0	0	0	0	0	0
5	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
6	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	9	0	43	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
10	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	119
11	12	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45
12	31	0	15	0	0	14	0	0	0	0	0	14
13	22	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	7	0
15	45	48	0	40	0	0	0	0	0	0	63	66
16	0	13	16	0	0	0	0	0	0	0	21	20
17	12	0	17	0	0	0	0	0	0	32	9	0
18	58	5	47	0	0	0	0	0	0	5	3	8
19	0	8	27	25	0	0	0	0	0	0	71	47
20	6	37	0	35	0	0	0	0	0	0	14	22
21	8	0	19	0	0	0	0	0	0	0	35	16
22	40	0	10	27	0	0	0	0	0	0	27	49
23	22	12	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0
24	0	0	5	10	0	0	0	0	0	0	0	0
25	9	97	52	0	0	0	0	0	0	0	5	0
26	62	40	68	0	0	0	0	0	0	0	53	0
27	5	0	39	0	0	0	0	0	10	0	46	0
28	13	36	0	0	0	0	0	0	0	59	32	0
29	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0
30	58	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>454</b>	<b>402</b>	<b>427</b>	<b>347</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>96</b>	<b>444</b>	<b>457</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>19</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>9</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>14</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>62</b>	<b>97</b>	<b>75</b>	<b>69</b>	<b>12</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>59</b>	<b>71</b>	<b>119</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2663 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Padusan

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Pacet, desa Padusan

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	20	45	5	10	0	0	0	0	0	0	7
2	0	19	0	60	15	0	0	0	0	0	0	0
3	40	7	30	40	4	0	0	0	0	0	0	0
4	17	0	45	10	0	0	0	0	0	0	0	0
5	38	0	50	15	0	0	0	0	0	0	0	0
6	24	0	10	5	0	0	0	0	0	0	0	22
7	9	30	0	18	0	0	0	0	0	0	0	80
8	0	32	0	5	0	0	0	0	0	0	0	21
9	30	45	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0
10	15	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
11	28	0	40	25	0	0	0	0	0	0	25	52
12	94	12	40	20	0	0	0	0	0	0	40	51
13	73	0	20	5	0	0	0	0	0	0	8	28
14	6	95	20	10	0	0	0	0	0	0	0	45
15	3	0	20	0	0	0	0	0	0	0	95	47
16	2	20	17	0	0	0	0	0	0	0	47	0
17	47	70	0	40	0	0	0	0	0	0	35	37
18	4	20	30	37	0	0	0	0	0	0	70	11
19	73	30	30	60	0	0	0	0	0	35	70	76
20	31	25	9	0	0	0	0	0	0	0	20	30
21	3	0	45	40	0	0	0	0	0	0	15	0
22	29	10	30	5	0	0	0	0	0	0	5	0
23	10	40	0	10	0	0	0	0	0	0	4	0
24	89	30	0	0	0	0	0	0	9	0	16	0
25	25	11	40	0	0	0	0	0	0	0	25	0
26	32	40	50	0	90	0	0	0	0	0	45	0
27	10	85	10	20	0	0	0	0	19	15	17	0
28	4	90	50	0	0	0	0	0	0	0	85	29
29	21	0	30	10	0	0	0	0	0	0	25	37
30	53	0	60	0	0	30	0	0	0	0	17	45
31	6	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	816	756	756	485	119	30	0	0	28	50	664	632
Hari Hujan	28	21	23	7	4	1	0	0	2	2	19	17
Hujan Max	94	95	60	60	90	30	0	0	19	35	95	80
Total Setahun	= 4336 mm.											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Sambiroto..... / No . STA.: 92...

Laporan : Tahunan

Elevasi : 25.....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : 100.....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Sooko / Ds.Gemekan

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	6	15	13	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	5	0	16	0	19	0	0	0	43	0	0
3	0	0	56	5	0	0	0	0	0	0	0	15
4	0	19	9	120	0	0	0	0	0	0	0	8
5	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
7	0	0	8	12	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0	0	19
9	24	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	6	5	75	0	0	0	20	0	0	0	20	0
12	29	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	65
13	59	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
14	8	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	45
15	5	64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
16	9	4	38	0	0	0	0	0	0	0	0	10
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0
18	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	22	0
19	0	7	0	72	0	0	25	0	0	0	10	9
20	11	114	0	39	0	0	0	0	0	0	0	25
21	0	105	18	15	0	0	0	0	0	0	20	15
22	5	0	70	8	0	0	0	0	0	0	18	0
23	6	0	0	50	0	0	0	0	0	0	10	20
24	0	37	0	20	0	0	0	0	0	0	5	0
25	0	109	20	0	0	0	0	0	0	0	18	0
26	37	121	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	25	44	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	41	20	0	35	0	0	0	0	30	0	25	0
29	19	0	52	0	0	0	0	0	0	0	15	5
30	51	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0
31	50	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	394	679	540	487	0	19	45	0	30	43	178	311
Hari Hujan	18	17	15	14	0	1	2	0	1	1	11	14
Hujan Max	59	121	92	120	0	19	25	0	30	43	25	65
Total Setahun	= 2726 mm.											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Tangunan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 40.....  
 Nomor Peta : 105.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Puri / Ds. Tangunan.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	0	11	0	0	0	0	0	61	0	3
2	0	0	14	18	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	8	42	0	0	0	0	0	0	0	2
4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
5	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
6	0	0	21	6	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
8	14	20	0	35	0	0	0	0	0	0	0	2
9	3	10	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0
10	0	0	110	0	0	0	0	0	0	0	0	7
11	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90
12	45	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
13	25	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	70
14	3	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
15	7	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	15
16	10	0	0	2	0	0	0	0	0	10	25	0
17	25	0	6	9	0	0	0	0	0	0	33	21
18	0	0	0	39	0	0	0	0	0	0	13	16
19	11	140	0	69	0	0	3	0	0	0	0	92
20	4	68	19	0	0	0	0	0	0	0	21	12
21	5	0	57	10	0	0	13	0	0	0	10	1
22	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	18
23	0	8	4	44	0	0	0	0	0	0	2	0
24	15	10	7	0	0	0	0	0	0	0	42	0
25	36	125	98	0	0	0	0	0	0	0	25	0
26	27	15	75	0	0	0	0	0	0	3	0	0
27	14	42	0	37	0	0	3	0	12	3	36	0
28	16	0	40	0	0	14	0	0	0	0	12	0
29	43	0	0	0	0	0	44	0	0	0	8	0
30	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	9	0
31	6	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>335</b>	<b>475</b>	<b>513</b>	<b>330</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>77</b>	<b>257</b>	<b>391</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>22</b>	<b>12</b>	<b>11</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>18</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>45</b>	<b>140</b>	<b>110</b>	<b>69</b>	<b>0</b>	<b>14</b>	<b>44</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>61</b>	<b>42</b>	<b>92</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2467 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Pugeran..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 90.....  
 Nomor Peta : 130.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Gondang .....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto ....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	6	42	16	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	9	39	0	0	38	0	0	0	0	0	3
3	0	0	3	42	0	0	0	0	0	0	0	0
4	6	4	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0
5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	35	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	25	4	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	9	9	22	39	0	0	0	0	0	0	48
9	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	9	8	39	0	0	0	0	0	0	0	0	3
12	25	17	39	0	0	0	0	0	0	0	33	58
13	47	16	22	0	0	0	0	0	0	0	0	29
14	22	4	30	0	0	0	0	0	0	0	8	13
15	28	76	0	42	0	0	0	0	0	0	0	14
16	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	15	10
17	6	3	20	0	0	0	0	0	0	4	0	3
18	41	9	7	0	0	0	0	0	0	23	49	2
19	0	0	2	48	0	0	0	0	0	0	0	7
20	9	28	0	36	0	0	0	0	0	0	0	27
21	16	60	7	0	0	0	0	0	0	0	6	30
22	55	0	16	28	0	0	0	0	0	0	0	0
23	3	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	7	63	0	0	0	0	0	0	0	0
25	6	3	3	0	0	0	0	0	0	0	24	0
26	41	66	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	7	0	57	0	0	0	0	0	0	0	0	9
28	5	47	0	16	26	0	7	0	23	3	14	0
29	16	0	3	0	3	0	4	0	0	0	14	0
30	54	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0
31	9	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>459</b>	<b>452</b>	<b>447</b>	<b>354</b>	<b>118</b>	<b>38</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>163</b>	<b>256</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>22</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>11</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>18</b>	<b>14</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>55</b>	<b>76</b>	<b>57</b>	<b>63</b>	<b>47</b>	<b>38</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>49</b>	<b>58</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2351 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2017**

Nama Stasiun : Trawas..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 720.....  
 Nomor Peta : 188.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trawas  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	22	115	15	0	0	0	0	0	13	0	18
2	30	25	0	35	30	0	0	0	0	0	0	12
3	15	15	0	12	0	0	0	0	0	0	0	9
4	0	0	35	5	11	0	0	0	0	0	0	35
5	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16
6	0	0	55	17	0	0	0	0	0	0	0	51
7	40	34	0	30	16	0	0	0	0	0	0	40
8	0	51	0	28	8	0	0	0	0	0	0	23
9	39	33	0	46	11	0	0	0	0	0	0	5
10	51	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
11	0	15	109	0	0	0	0	0	0	0	13	119
12	88	31	99	0	0	0	0	0	0	0	27	32
13	63	10	46	37	0	0	0	0	0	0	15	10
14	91	85	10	18	0	0	0	0	0	0	41	10
15	12	18	21	10	0	0	0	0	0	0	31	59
16	0	6	0	15	0	0	0	0	0	0	37	84
17	21	15	30	8	0	0	0	0	0	0	28	18
18	0	3	13	40	0	0	0	0	0	0	35	15
19	71	72	0	10	0	0	0	0	0	0	72	68
20	62	31	15	22	0	0	0	0	0	0	17	40
21	50	25	0	30	0	0	0	0	0	0	8	28
22	62	0	30	45	0	0	0	0	0	0	11	0
23	30	37	21	10	0	0	0	0	0	0	22	0
24	18	32	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0
25	99	94	52	0	0	0	0	0	0	0	41	0
26	0	0	76	0	31	0	0	0	0	0	83	20
27	53	28	8	22	0	0	0	0	15	34	28	21
28	10	30	10	0	22	0	0	0	0	0	17	10
29	71	0	32	45	0	0	0	0	0	0	20	0
30	23	0	25	0	0	0	0	0	0	0	24	0
31	9	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	1030	741	843	500	129	0	0	0	15	47	596	758
Hari Hujan	23	23	20	20	7	0	0	0	1	2	20	24
Hujan Max	99	94	115	46	31	0	0	0	15	34	83	119
Total Setahun	= 4659 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..



## DATA HUJAN TAHUN 2017

Nama Stasiun : Sukosari

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Trawas

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	5	90	12	0	0	0	0	0	6	0	5
2	10	13	0	28	18	0	0	0	0	0	0	8
3	0	8	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	29	0	9	0	0	0	0	0	0	26
5	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
6	0	0	40	24	0	0	0	0	0	0	0	30
7	57	27	0	28	22	0	0	0	0	0	0	28
8	0	30	0	17	5	0	0	0	0	0	0	11
9	12	18	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0
10	37	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
11	0	18	105	0	0	0	0	0	0	0	5	111
12	87	26	95	0	0	0	0	0	0	0	14	20
13	56	0	34	32	0	0	0	0	0	0	8	8
14	77	19	6	15	0	0	0	0	0	0	34	0
15	0	10	15	10	0	0	0	0	0	0	23	54
16	0	0	0	14	0	0	0	0	0	11	22	83
17	18	3	32	0	0	0	0	0	0	0	26	0
18	0	0	11	33	0	0	0	0	0	0	43	10
19	66	17	0	5	0	0	0	0	0	0	68	66
20	54	4	8	17	0	0	0	0	0	0	7	30
21	42	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17
22	37	0	19	34	0	0	0	0	0	0	0	11
23	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	18	23
24	69	15	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0
25	84	67	38	6	0	0	0	0	0	0	33	0
26	0	0	53	0	27	0	0	0	0	0	53	0
27	83	17	0	25	0	0	0	0	14	24	20	14
28	5	45	6	0	18	32	0	0	0	0	10	10
29	50	0	28	31	0	0	0	0	0	0	13	6
30	19	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	4	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	891	405	667	379	99	32	0	0	14	41	421	582
Hari Hujan	20	20	18	18	6	1	0	0	1	3	17	22
Hujan Max	87	67	105	41	27	32	0	0	14	24	68	111
Total Setahun	= 3531 mm.											

## PENJELASAN

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Mojosari..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 173 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : ...  
 Kecamatan : Mojosari / Ds. Seduri.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	35	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	12
2	0	53	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	9	16	0	10	0	0	0	0	0	0	0	55
5	0	5	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	12	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	10	63	20	0	0	0	0	0	0	0	56	0
8	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	15	0	3	0	0	0	0	0	0	10	0
10	48	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
12	5	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	18	5
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	71	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	15	29	12	0	0	0	0	0	0	0	0
19	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	9	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	31	0	12	0	0	0	0	0	9
22	0	40	0	15	0	0	0	0	0	0	0	48
23	6	56	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	30	31	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	42
27	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
29	7	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>234</b>	<b>492</b>	<b>194</b>	<b>118</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>111</b>	<b>252</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>9</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>48</b>	<b>71</b>	<b>38</b>	<b>31</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>62</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1413 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

## DATA HUJAN TAHUN 2018

Nama Stasiun : Wates  
 Elevasi : .....  
 Nomor Peta : .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Jetis  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	8	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32,8
2	0	31	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	4,8	74,8	0	0	0	0	0	0	0	10,2
4	0	0	0	2,5	0	0	0	0	0	0	0	17,5
5	0	13	7,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	10,8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	47	18	0	12,2	0	0	0	0	0	0	7,2	0
8	22	0	6,2	6,8	0	0	0	0	0	0	5,8	0
9	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	14	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	13	12,8	79,2	0	0	0	0	0	0	0	0	8,2
12	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
13	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16,7
14	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	37,2
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24,4
16	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62,5
17	0	0	16,2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	7	0	46,8	16,5	0	0	0	0	0	0	0	0
19	39,5	0	0	12,8	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	59	0	10,2	0	0	0	0	19,5	0	0	8
21	0	6	0	8,5	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	72	0	5,2	0	0	0	0	0	0	24,4	6,2
23	0	18	0	12,8	0	0	2,3	0	0	0	0	0
24	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	19,2	0	9,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	12	26	0	0	0	0	0	0	0	0	17,2	4,8
27	8	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
28	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	13,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	8	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	224,2	387,8	218	180,3	0	0	2,3	0	19,5	0	54,6	247,5
Hari Hujan	14	16	10	11	0	0	1	0	1	0	4	13
Hujan Max	47	72	79,2	74,8	0	0	2,3	0	19,5	0	24,4	62,5
Total Setahun	= 1334 mm.											

## PENJELASAN

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : P a s i n a n..... / No . STA.: 92...  
 Elevasi : 25 .....  
 Nomor Peta : 92.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Mojoanyar.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	43	15	36	0	0	0	0	0	0	0	12
2	0	32	13	15	0	0	0	0	0	0	0	18
3	0	17	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	38	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	8	35	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	43	53	10	0	0	0	0	0	0	0	0	40
7	28	68	0	5	0	0	0	0	0	0	10	0
8	26	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	18	35	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	8	46	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
12	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47
13	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73
14	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58
15	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
16	0	32	5	35	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	17	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0
18	48	13	12	12	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	55	0	0	63
21	0	57	0	0	0	25	0	0	0	0	5	7
22	12	22	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	27	30	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	53	28	13	0	0	0	0	0	0	0	12	5
25	62	15	0	0	0	0	0	0	0	0	32	73
26	17	18	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
27	8	10	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0
29	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	23	0
30	0	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	350	776	250	126	0	25	0	0	55	0	144	433
Hari Hujan	12	26	15	6	0	1	0	0	1	0	8	12
Hujan Max	62	75	46	36	0	25	0	0	55	0	32	73
Total Setahun	= 2159 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Pandansili..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 45.....  
 Nomor Peta : 102.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trowulan / Ds. Wonorejo  
 Dinas Pengairan : Kab.Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	30	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
4	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
8	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0	4	0
9	0	0	0	0	19	0	0	0	0	0	16	0
10	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	18	0
11	17	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	27	17
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	37	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	9	31	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0
19	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0
23	0	15	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	36	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	43
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	27	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	127	237	157	92	19	14	0	0	0	0	116	79
Hari Hujan	5	10	6	4	1	1	0	0	0	0	6	3
Hujan Max	38	37	45	45	19	14	0	0	0	0	45	43
Total Setahun	= 841 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Klegen..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 100.....  
 Nomor Peta : 112.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Dlanggu.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	70	50	0	0	0	0	0	0	0	0	20
2	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
3	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	15	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0
7	80	20	0	0	0	0	0	0	0	0	6	20
8	15	10	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
12	0	80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	50	70
14	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	15	20	50	0	0	0	0	0	0	0	0
18	50	30	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	10	15
22	10	15	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	20	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	20
24	60	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
25	30	6	40	0	0	0	0	0	0	0	15	45
26	40	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>355</b>	<b>473</b>	<b>349</b>	<b>65</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>131</b>	<b>252</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>11</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>50</b>	<b>70</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1625 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Pandan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 290.....  
 Nomor Peta : 185.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Pacet Ds.Pandanarum  
 Dinas Pengairan : Kab.Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	31	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	25	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
4	3	13	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	14	0	81	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	21	6	36	0	0	0	0	0	0	0	28	0
7	91	46	3	0	0	0	0	0	0	0	13	21
8	10	17	13	0	0	0	0	0	0	0	7	0
9	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	2	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	43
11	5	6	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
13	0	12	0	8	0	0	0	0	0	0	112	44
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24
15	0	28	9	0	11	0	0	0	0	0	0	0
16	21	4	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	2	3	16	36	12	0	0	0	0	0	0	0
18	83	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
19	21	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
20	0	12	0	0	0	16	0	0	0	0	0	11
21	0	56	0	3	0	0	0	0	0	0	0	4
22	22	10	35	12	0	0	6	0	0	0	0	2
23	6	9	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	40	7	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	17	2	2	0	0	0	0	0	0	0	14	5
26	24	0	9	0	0	0	0	0	0	0	4	0
27	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0
30	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	44	0
31	7	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>410</b>	<b>383</b>	<b>310</b>	<b>88</b>	<b>23</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>242</b>	<b>202</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>12</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>91</b>	<b>65</b>	<b>81</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>112</b>	<b>44</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1680 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Mernung

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Ngusikan

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	75
2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	49
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
6	0	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
11	0	0	54	0	0	0	0	0	0	0	0	20
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42
14	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	2
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80
17	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	8	81	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	15	0	18	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	2	0	0	17	0	0	0	0	0
23	0	0	0	5	0	4	0	0	0	0	0	0
24	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	11	35	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	17	0	0	0	0	21	0
27	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	6	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	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	0	0	211	194	0	39	17	0	0	0	21	335
Hari Hujan	0	0	11	12	0	3	1	0	0	0	1	9
Hujan Max	0	0	54	81	0	18	17	0	0	0	21	80
Total Setahun	= 817 mm.											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..



**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Pudaksari..... / No . STA.: 92...  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 93.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Bangsal / Puloniti  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	0	8	8	0	0	0	0	0	0	23
2	23	44	0	30	30	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	10	36	36	0	0	0	0	0	0	2
4	12	0	2	4	4	0	0	0	0	0	0	7
5	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	35	33	0	0	0	0	0	0	0	0	6	14
8	0	26	29	2	2	0	0	0	0	0	1	0
9	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0	2	2
10	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	2	0
11	0	22	44	0	0	0	0	0	0	0	0	39
12	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0	0	35
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	79	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	12	24	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0
19	18	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
20	10	38	0	1	0	0	0	0	0	0	3	21
21	0	0	0	15	0	15	0	0	0	0	0	0
22	0	20	0	4	0	0	0	0	0	0	26	9
23	0	19	11	4	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	40	12	23	10	0	0	0	0	0	0	25	0
26	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	34
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	3
28	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	7
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	201	350	164	153	80	15	0	0	0	0	120	196
Hari Hujan	10	15	11	12	5	1	0	0	0	0	11	12
Hujan Max	40	79	44	36	36	15	0	0	0	0	26	39
Total Setahun	= 1279 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Kasiyan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 50 .....  
 Nomor Peta : 103.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trowulan  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	21	0	42	0	0	0	0	5	5	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	21
4	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
8	22	0	27	0	0	0	0	0	0	0	10	0
9	0	0	0	0	17	0	0	0	0	0	20	0
10	0	0	21	0	0	0	0	0	0	0	17	0
11	23	31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
14	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	24	26
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	32	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	16	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0
19	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0
23	0	12	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	32	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	32
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	24	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	143	182	139	107	17	15	0	0	5	5	118	91
Hari Hujan	5	9	6	4	1	1	0	0	1	1	6	4
Hujan Max	42	32	42	42	17	15	0	0	5	5	37	32
Total Setahun	= 822 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Tampung..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 75.....  
 Nomor Peta : 126.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Puri Ds. Tampungrejo.....  
 Dinas Pengairan : Kab, Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	20	15	42	0	0	0	0	0	0	0	36
2	12	14	0	39	0	0	0	0	0	0	0	35
3	0	40	25	58	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	31	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	25	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	30	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	45	15	0	0	0	0	0	0	0	6	0
8	15	68	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	21	20	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	8	30	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
13	0	71	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	5	9	0	0	0	0	0	0	0	26	0
15	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30
16	15	95	31	0	0	0	0	0	0	0	0	25
17	25	0	31	0	17	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	25	40	0	0	0	0	0	0	0
19	46	12	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	15
22	0	30	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	10	35	25	0	0	0	0	0	0	0	0
24	15	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	56	18	41	28	0	0	0	0	0	0	60	50
26	32	20	0	0	0	0	0	0	0	0	80	65
27	0	27	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	10	9	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	23	0	62	0	0	0	0	0	0	0	30	0
30	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	40	0
31	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	333	721	622	262	57	0	0	0	0	0	242	281
Hari Hujan	14	23	21	8	2	0	0	0	0	0	6	8
Hujan Max	56	95	62	58	40	0	0	0	0	0	80	65
Total Setahun	= 2518 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Pacet..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 670.....  
 Nomor Peta : 186.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Pacet Ds. Sajen  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	29	13	13	0	0	0	0	0	0	0	4
2	0	25	21	26	0	0	0	0	0	0	0	6
3	6	18	7	5	0	0	0	0	0	0	0	17
4	11	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	9
5	31	5	29	0	0	0	0	0	0	0	0	21
6	23	0	31	0	0	0	0	0	0	0	13	8
7	4	28	26	0	0	0	0	0	0	0	0	34
8	16	6	22	0	0	0	0	0	0	0	0	26
9	21	5	17	0	0	0	0	0	0	0	0	19
10	18	32	23	0	0	0	0	0	0	0	0	34
11	8	8	7	3	0	0	0	0	0	0	0	26
12	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18
13	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	24	36
14	0	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	29
15	0	38	23	21	0	0	0	0	0	0	0	11
16	15	7	37	0	0	0	0	0	0	0	0	7
17	7	23	21	48	0	0	0	0	0	0	0	21
18	47	11	11	0	0	0	0	0	0	0	0	19
19	8	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
20	0	16	0	0	0	27	0	0	0	0	0	21
21	4	13	4	7	0	0	0	0	0	0	0	13
22	9	27	31	0	0	0	37	0	0	0	9	57
23	16	19	16	0	0	0	0	0	0	0	13	16
24	31	31	7	12	0	0	0	0	0	0	0	7
25	14	21	11	9	0	0	0	0	0	0	41	3
26	27	13	21	0	0	0	0	0	0	0	47	11
27	17	23	8	13	0	0	0	0	0	0	52	24
28	14	0	3	0	0	0	0	0	0	0	38	8
29	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	4	0	39	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>360</b>	<b>443</b>	<b>486</b>	<b>157</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>254</b>	<b>532</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>23</b>	<b>23</b>	<b>26</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>28</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>47</b>	<b>38</b>	<b>39</b>	<b>48</b>	<b>0</b>	<b>27</b>	<b>37</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>52</b>	<b>57</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 2296 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Manting

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Jatirejo

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	7	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	34	14	52	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	25
4	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	17	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
8	34	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	7	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	32	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
14	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	38	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	24	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0
18	8	20	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0
19	52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0
22	20	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	0
23	0	22	0	14	0	9	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
25	43	0	27	0	0	0	0	0	0	0	11	57
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	34	23	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
30	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>242</b>	<b>336</b>	<b>197</b>	<b>155</b>	<b>27</b>	<b>33</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>83</b>	<b>141</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>9</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>52</b>	<b>38</b>	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>27</b>	<b>24</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>57</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1214 mm.</b>											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Terusan..... / No . STA.: 92...  
 Elevasi : 22.....  
 Nomor Peta : 95.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Magersari  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	9	0	25	0	0	0	0	0	0	0	15
3	0	15	15	70	0	0	0	0	0	0	0	30
4	5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	11	19	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	7	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
8	6	55	45	20	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	19	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	5	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	6	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13
13	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
15	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40
16	0	75	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0
18	30	0	25	34	0	0	0	0	0	0	0	0
19	25	11	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	20	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	9	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
24	5	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	45	11	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0
26	19	9	0	0	0	0	0	0	0	0	30	15
27	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
28	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40	0
31	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	182	528	195	309	0	0	0	0	0	0	80	133
Hari Hujan	12	24	8	10	0	0	0	0	0	0	3	7
Hujan Max	45	75	45	70	0	0	0	0	0	0	40	40
Total Setahun	= 1427 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Trowulan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 60.....  
 Nomor Peta : 104.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trowulan.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	0	31	0	0	0	0	5	5	0	0
2	0	24	12	38	0	0	0	0	3	3	0	0
3	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	23
4	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	7
8	0	0	50	0	0	0	0	0	0	0	5	0
9	0	0	0	0	24	0	0	0	0	0	18	0
10	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	25	0
11	25	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	22	19
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	33	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	21	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0
19	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0
23	0	14	0	10	0	7	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	24	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	45
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	32	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	117	192	183	109	24	27	0	0	8	8	124	94
Hari Hujan	4	9	7	6	1	2	0	0	2	2	6	4
Hujan Max	36	33	50	38	24	20	0	0	5	5	42	45
Total Setahun	= 886 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Cakarayam..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 120 .....  
 Nomor Peta : 119.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Jatirejo  
 Dinas Pengairan : Kab.Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	3	0	35	0	0	0	0	7	7	0	0
2	0	26	13	47	0	0	0	0	3	3	0	0
3	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	29
4	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	12	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12
8	36	0	25	0	0	0	0	0	0	0	6	0
9	3	0	0	0	21	0	0	0	0	0	16	0
10	0	0	23	0	0	0	0	0	0	0	25	0
11	27	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
14	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	26	28
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	24	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	22	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
18	4	24	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0
19	48	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	18	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0
23	4	16	0	6	0	5	0	0	0	0	0	0
24	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	38	0	21	0	0	0	0	0	0	0	0	54
26	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0	49	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	31	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	41	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	239	277	160	120	21	21	0	0	10	10	134	132
Hari Hujan	11	16	7	6	1	2	0	0	2	2	6	5
Hujan Max	48	35	41	47	21	16	0	0	7	7	49	54
Total Setahun	= 1124 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..



**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Janjing..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 350.....  
 Nomor Peta : 187 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Ngoro Ds.Kesemen  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
2	0	37	2	78	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	18	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	26	12	0	0	0	0	0	0	0	0	19
5	6	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53	0
7	12	5	43	3	0	0	0	0	0	0	11	0
8	30	37	9	4	0	0	0	0	0	0	25	0
9	63	6	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	8	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	59
12	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	64	0	0	0	0	0	0	0	0	20	15
14	0	49	0	0	0	0	0	0	0	0	0	74
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
16	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
17	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	6	6	0	0	49,5	0	0	0	0	0	0	0
19	51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
21	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	6
22	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
23	24	8	32	21	0	0	0	0	0	0	0	0
24	19	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	62	8
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
28	21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	7	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45	0
31	0	0	24	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>364</b>	<b>387</b>	<b>206</b>	<b>135</b>	<b>49,5</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>221</b>	<b>289</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>11</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>11</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>63</b>	<b>64</b>	<b>43</b>	<b>78</b>	<b>49,5</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>62</b>	<b>74</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1660 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

## DATA HUJAN TAHUN 2018

Nama Stasiun : Padusan

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Pacet, desa Padusan

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	18	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	21	0	10	0	0	0	0	0	0	0	84
3	0	32	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
4	84	24	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	51	0	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	37	0	31	0	0	0	0	0	0	0	35	0
7	56	57	28	6	0	0	0	0	0	0	31	25
8	6	29	20	0	0	0	0	0	0	0	14	17
9	55	17	52	0	0	0	0	0	0	0	0	78
10	26	19	33	0	0	0	0	0	0	0	0	13
11	12	27	49	0	0	0	0	0	0	0	0	5
12	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
13	0	9	13	0	0	0	0	0	0	0	42	25
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14
15	0	9	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	9	17	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	12	14	12	48	41	0	0	0	0	0	0	0
18	12	6	37	0	0	0	0	0	0	0	0	8
19	8	61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
20	0	72	0	0	0	17	0	0	0	0	0	34
21	0	91	26	17	0	0	0	0	0	0	9	6
22	86	5	37	15	0	0	0	0	0	0	0	8
23	21	10	5	0	0	0	0	0	0	0	0	4
24	43	61	12	0	0	0	0	0	0	0	10	0
25	18	59	7	0	0	0	0	0	0	0	11	18
26	30	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	53	0	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0
30	17	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	18	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	677	699	586	146	41	17	0	0	0	0	205	405
Hari Hujan	21	23	21	7	1	1	0	0	0	0	9	17
Hujan Max	86	91	86	50	41	17	0	0	0	0	42	84
Total Setahun	= 2776 mm.											

## PENJELASAN

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Sambiroto..... / No . STA.: 92...

Laporan : Tahunan

Elevasi : 25.....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : 100.....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Sooko / Ds.Gemekan

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	15	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	11	20	35	0	0	0	0	0	0	0	10
3	0	30	25	64	0	0	0	0	0	0	0	19
4	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	16	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25
6	15	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	65	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
8	5	69	54	11	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	18	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	10	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	11	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
13	0	55	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	35	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	55
16	0	18	0	15	0	0	0	0	0	0	0	10
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	44	0	45	30	45	0	0	0	0	0	0	0
19	40	9	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	26	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	5	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0
24	8	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	68	14	0	5	0	0	0	0	0	0	25	0
26	22	12	0	0	0	0	0	0	0	0	60	65
27	0	20	50	0	0	0	0	0	0	0	0	25
28	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0
31	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	259	594	360	237	45	0	0	0	0	0	110	229
Hari Hujan	11	23	11	9	1	0	0	0	0	0	4	8
Hujan Max	68	69	54	64	45	0	0	0	0	0	60	65
Total Setahun	= 1834 mm.											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Tangunan..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 40.....  
 Nomor Peta : 105.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Puri / Ds. Tangunan.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	10	57	5	42	0	0	0	0	12	0	0	0
2	0	21	0	35	0	0	0	0	0	0	0	41
3	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6
4	0	28	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	21	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26
7	1	49	3	4	0	0	0	0	0	0	5	8
8	4	16	0	0	0	0	0	0	0	0	17	7
9	26	21	0	0	0	0	0	0	0	0	35	38
10	0	41	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	8	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	26	0	0	0	0	0	0	0	0	1	57
13	0	5	0	6	0	0	0	0	0	0	19	46
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
15	0	59	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	15	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	13	50	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0
18	33	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15
20	0	0	0	36	0	0	0	0	5	0	0	7
21	0	15	3	0	0	11	0	0	0	0	11	10
22	9	13	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1
23	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	66	15	12	2	0	0	0	0	0	0	66	0
25	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	92
26	4	6	42	0	0	0	0	0	0	0	3	0
27	0	11	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	9	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	9	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>254</b>	<b>521</b>	<b>194</b>	<b>131</b>	<b>0</b>	<b>13</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>214</b>	<b>355</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>15</b>	<b>22</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>14</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>66</b>	<b>59</b>	<b>42</b>	<b>42</b>	<b>0</b>	<b>11</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>66</b>	<b>92</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1699 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Pugeran..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 90.....  
 Nomor Peta : 130.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Gondang .....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto ....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	8	0	9	0	0	0	0	0	0	0	67
2	0	33	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27
4	0	14	3	0	0	0	0	0	0	0	0	5
5	7	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	3	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
8	37	0	6	0	0	0	0	0	0	0	6	0
9	11	18	6	0	0	0	0	0	0	0	16	7
10	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0
11	0	18	2	0	0	0	0	0	0	0	0	51
12	4	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	56	2	0	0	0	0	0	0	0	0	27
14	0	16	4	21	0	0	0	0	0	0	26	46
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19
16	0	18	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	4	7	27	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	6	23	39	0	0	0	0	0	0	0	0
19	48	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	24	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	9	0	0	0	5	0	0	0	0	0	14
22	0	40	3	18	0	0	0	0	0	0	0	0
23	11	7	34	13	0	0	0	0	0	0	0	0
24	26	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4
25	56	4	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	12	4	13	0	0	0	0	0	0	0	49	7
27	24	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	13	0	0	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	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Total</b>	<b>311</b>	<b>334</b>	<b>193</b>	<b>125</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>134</b>	<b>274</b>
<b>Hari Hujan</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>8</b>	<b>11</b>
<b>Hujan Max</b>	<b>56</b>	<b>56</b>	<b>34</b>	<b>39</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>67</b>
<b>Total Setahun</b>	<b>= 1376 mm.</b>											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Trawas..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 720.....  
 Nomor Peta : 188.....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....  
 Kecamatan : Trawas  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	19	0	23	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	26	0	30	0	0	0	0	0	0	0	34
3	5	34	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0
4	15	20	67	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	35	0	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	20	0	9	0	0	0	0	0	0	0	16	0
7	72	36	13	9	0	0	0	0	0	0	34	24
8	0	42	18	0	0	0	0	0	0	0	35	0
9	8	81	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	19	55	35	0	0	0	0	0	0	0	0	58
11	16	12	42	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	70	39	0	0	0	0	0	0	0	0	15
13	0	20	25	11	0	0	0	0	0	0	31	67
14	0	5	34	0	0	0	0	0	0	0	0	31
15	0	35	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	18	12	29	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	10	9	31	24	27	0	0	0	0	0	0	0
18	0	18	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	10	8	20	10	0	0	0	0	0	0	0	10
20	35	5	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0
21	79	69	26	12	0	0	0	0	0	0	0	23
22	30	36	0	0	0	0	12	0	0	0	0	35
23	41	15	5	0	0	0	0	0	0	0	0	20
24	15	30	12	0	0	0	0	0	0	0	0	14
25	40	13	5	0	0	0	0	0	0	0	37	29
26	81	5	10	0	0	0	0	0	0	0	27	0
27	32	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0
30	13	0	15	0	0	0	0	0	0	0	71	0
31	10	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	619	675	603	130	27	7	12	0	0	0	296	360
Hari Hujan	22	24	24	7	1	1	1	0	0	0	9	12
Hujan Max	81	81	70	30	27	7	12	0	0	0	71	67
Total Setahun	= 2729 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2018**

Nama Stasiun : Sukosari

Laporan : Tahunan

Elevasi : .....

Formulir : 17 - E

Nomor Peta : .....

Dinas -----&gt; Balai -----&gt; Din. Prop.

Koordinat : .....

Pada Das. : Brantas..... / No.Das. : .....

Kecamatan : Trawas

Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	15	0	14	0	0	0	0	0	0	0	5
2	0	25	0	23	0	0	0	0	0	0	0	22
3	0	31	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
4	12	16	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	36	0	89	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	18	0	40	0	0	0	0	0	0	0	11	0
7	65	0	35	5	0	0	0	0	0	0	28	40
8	0	38	31	0	0	0	0	0	0	0	32	0
9	5	61	74	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	9	40	51	0	0	0	0	0	0	0	0	47
11	11	8	23	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	50	28	0	0	0	0	0	0	0	0	9
13	0	15	20	6	0	0	0	0	0	0	8	51
14	0	0	33	0	0	0	0	0	0	0	0	26
15	0	29	38	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	13	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	5	5	0	18	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	18	4	2	3	0	0	0	0	0	0	0	7
20	51	2	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0
21	61	56	18	7	0	0	0	0	0	0	0	18
22	15	30	0	0	0	0	10	0	0	0	0	39
23	32	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
24	11	12	7	0	0	0	0	0	0	0	0	15
25	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35	0
26	68	6	8	0	0	0	0	0	0	0	20	0
27	25	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0
30	10	0	10	0	0	0	0	0	0	0	67	0
31	15	0	11	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Total	538	455	556	82	0	8	10	0	0	0	236	290
Hari Hujan	21	20	20	8	0	1	1	0	0	0	9	12
Hujan Max	68	61	89	23	0	8	10	0	0	0	67	51
Total Setahun	= 2175 mm.											

**PENJELASAN**

-Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.

-Satuan hujan dalam mm

-Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.

-Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

**DATA HUJAN TAHUN 2019**

Nama Stasiun : Mojosari..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 173 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : ...  
 Kecamatan : Mojosari / Ds. Seduri.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	0	9	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	12	23	56	12	0	0	0	0	0	67	0
3	0	13	3	0	0	0	0	0	0	0	5	24
4	12	0	6	0	0	0	0	0	0	0	3	0
5	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	46	5	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	72	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	6	55	0	45	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0
11	22	35	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	67	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0	12
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0
17	17	0	45	12	0	0	0	0	0	0	0	0
18	13	9	53	3	0	0	0	0	0	0	0	0
19	3	4	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	12	10	34	0	0	0	0	0	0	0	0	10
21	34	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10
22	0	25	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	30	3	18	0	0	0	0	0	0	0	0	22
24	5	29	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	32	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	15	0	0	95	0	0	0	0	0	0	0	15
29	0	0	4	42	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31	11	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	39
Total	381	291	299	271	12	0	0	0	0	0	75	132
Hari Hujan	17	17	16	10	1	0	1	0	0	0	3	7
Hujan Max	72	55	53	95	12	0	0	0	0	0	67	39
Total Setahun	= 1461 mm.											

**PENJELASAN**

- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..



## DATA HUJAN TAHUN 2020

Nama Stasiun : Mojosari..... / No.STA.: 95 A  
 Elevasi : 30.....  
 Nomor Peta : 173 .....  
 Koordinat : .....  
 Pada Das. : Brantas ..... / No.Das. : ....  
 Kecamatan : Mojosari / Ds. Seduri.....  
 Dinas Pengairan : Kab. Mojokerto.....

Laporan : Tahunan  
 Formulir : 17 - E  
 Dinas -----> Balai -----> Din. Prop.

Tanggal Pengamatan	Jan	Peb	Mart	April	Mei	Juni	Juli	Agust	Sept.	Okt.	Nop.	Des.
1	5	11	24	0	0	0	0	0	0	0	76	0
2	22	11	19	0	0	8	0	0	0	0	50	30
3	0	48	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0
4	9	8	4	0	0	0	0	0	0	0	0	36
5	0	5	8	15	0	0	0	0	0	0	0	5
6	10	32	9	0	0	0	0	0	0	0	0	23
7	37	62	47	23	0	20	0	0	0	0	0	5
8	16	33	91	10	0	0	0	0	0	0	0	11
9	3	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
10	6	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	16
11	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	8	10	5	0	0	0	0	0	0	0	15
13	0	18	0	23	0	0	0	0	0	0	0	14
14	0	0	0	102	0	0	0	0	0	0	0	31
15	0	43	0	4	0	0	0	0	0	0	0	17
16	8	16	0	31	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	26	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	45	23	5	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	15	22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	12	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0
23	56	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0
24	0	63	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0
25	20	15	4	0	0	0	0	0	0	0	8	41
26	10	5	15	27	38	0	0	0	0	0	14	0
27	0	27	22	0	25	0	0	0	0	0	0	54
28	0	35	0	0	8	0	0	0	0	0	0	12
29	0	0	0	4	35	0	0	0	0	0	0	0
30	33	0	28	13	0	0	0	0	0	0	15	62
31	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	15
Total	265	580	304	284	136	28	0	0	0	0	203	387
Hari Hujan	15	22	13	15	7	2	1	0	0	0	7	16
Hujan Max	56	63	91	102	38	20	0	0	0	0	76	62
Total Setahun	= 2187 mm.											

## PENJELASAN

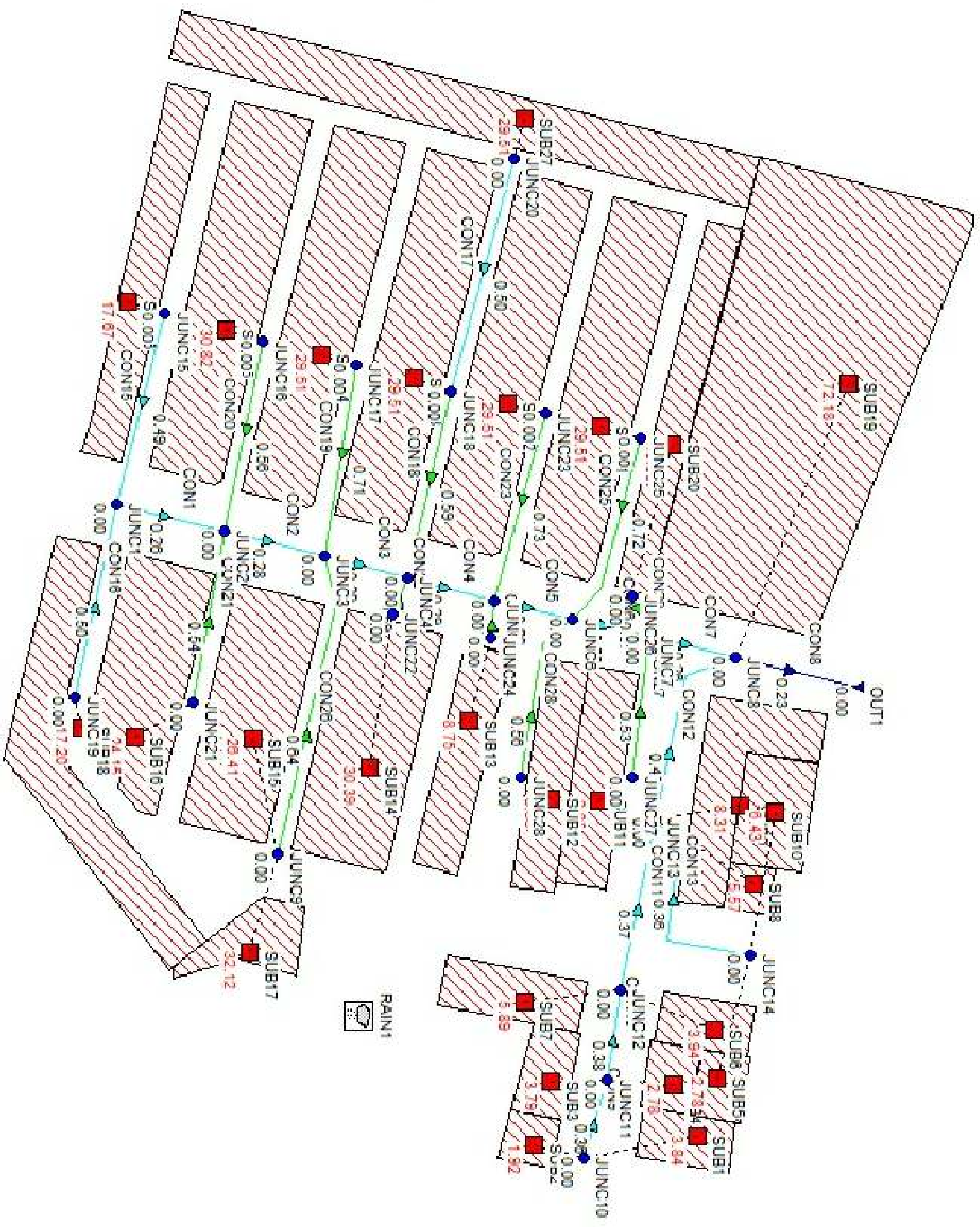
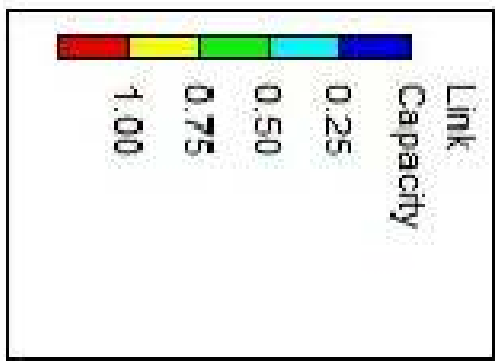
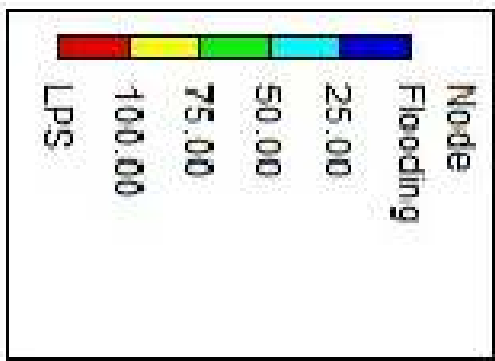
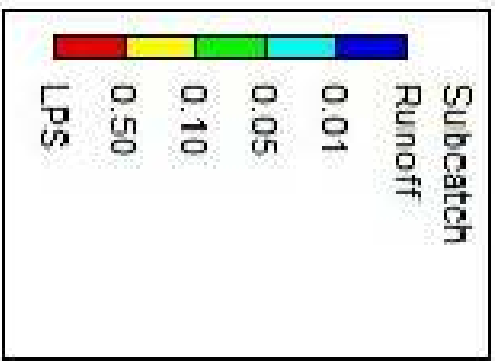
- Data diambil dari Form 11 - E / register dan konsepnya dikerjakan bertahab setiap bulan.
- Satuan hujan dalam mm
- Laporan dijilid per Unit Pelaksana Teknis (UPT) Dinas Pekerjaan Umum.
- Laporan harus masuk di Propinsi awal bulan Februari tahun berikutnya..

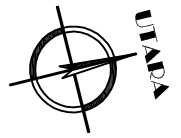
Dimensi Saluran Baru

NO	GAMBAR	KETERANGAN
1		Saluran Blok RM I b = 0,5 m h = 0,5 m
2		Saluran Blok RM II b = 0,5 m h = 0,5 m
3		Saluran Blok RM X b = 0,4 m h = 0,5 m
4		Saluran Blok RM XI b = 0,4 m h = 0,5 m
5		Saluran Blok RM XII b = 0,4 m h = 0,5 m

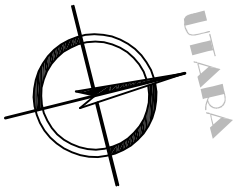
Dimensi Saluran Baru

NO	GAMBAR	KETERANGAN
6		Saluran Blok RM XV b = 0,4 m h = 0,5 m
7		Saluran Blok RM XVI b = 0,5 m h = 0,5 m
8		Saluran Blok RM XVII b = 0,5 m h = 0,5 m
9		Saluran Blok RM XVIII b = 0,4 m h = 0,5 m

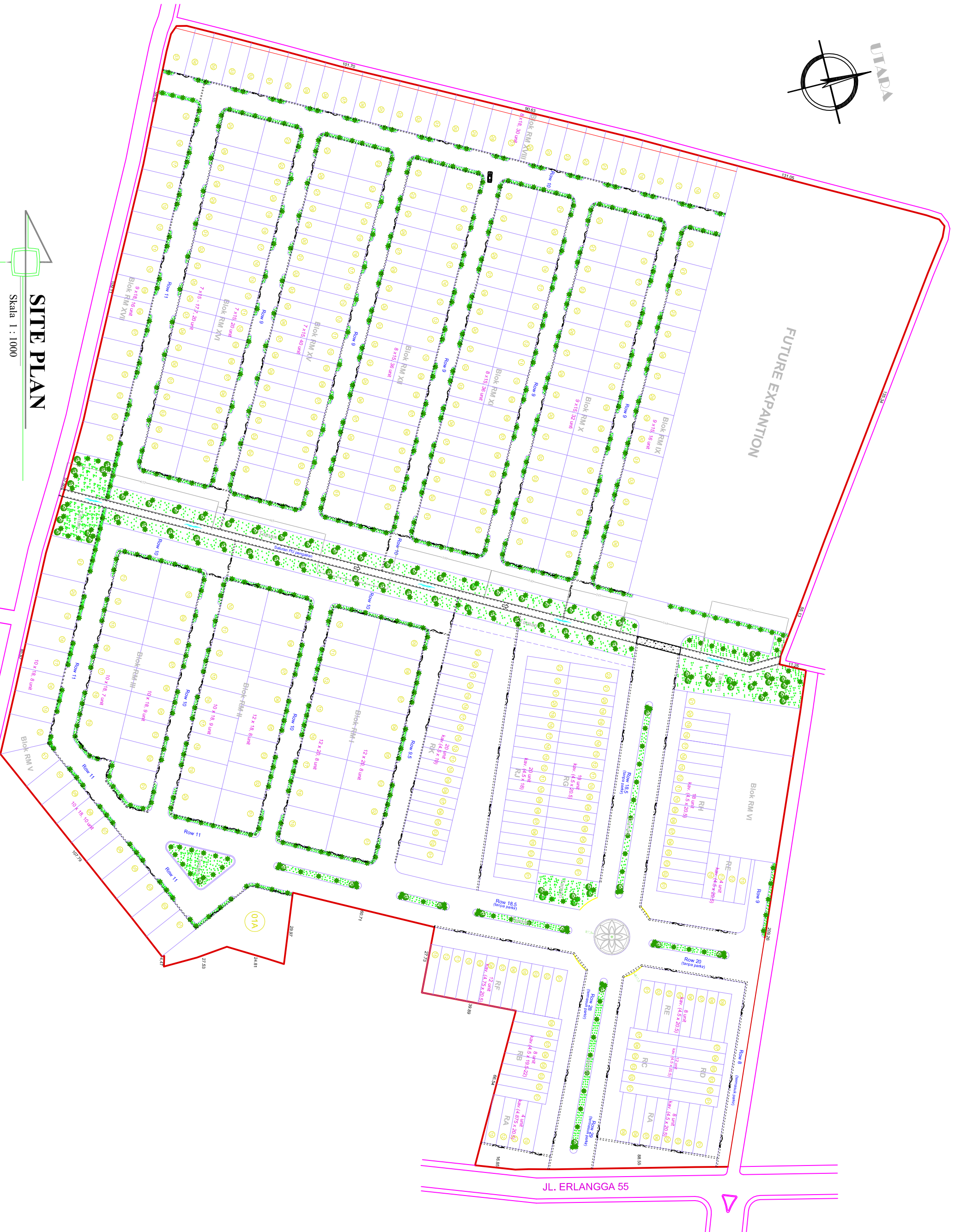




JL. ERLANGGA 55

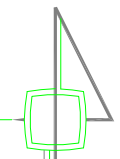


FUTURE EXPANTION



**SITE PLAN**

Skala 1 : 1000



PROYEK PERTOKOAN DAN PERUMAHAN			
PERTOKOAN & PERUMAHAN ROYAL MOJOSARI			
PEMILIK/LOKASI BANGUNAN			
PT. SAA			
ROBIN HARIYADI			
JALAN	: AIRLANGGA 55		
DESA	: SEDURI		
KECAMATAN	: MOJOSARI		
KABUPATEN	: MOJOKERTO		
PROVINSI	: JAWA TIMUR		
MENGETAHUI			
KEPALA BADAN PERIJINAN TERPADU DAN PENANAMAN MODAL KABUPATEN MOJOKERTO			
Drs. YOKO PRYONO, M.Si. Pembina Tk. I NIP. 19680408 198701 1 002			
DIPERIKSA			
KABID PERIJINAN TERTENTU			
KHOIRUL MUNIF, SH. NIP. 19640812 198803 1 016			
DIPERIKSA			
KABID BANGUNAN DAN KONSTRUKSI DINAS PU CIPTA KARYA & TATA RUANG			
SUDDJALI AFNAN ARIEF, ST. NIP. 19581210 197903 1 007			
DIRENCANA			
MOHER			
PT. SELAJHTERA ANUGRAH ABADI			
DIGAMBAR			
BUDIANTO, ST.			
GAMBAR			
SITE PLAN KEYPLAN POT. JALAN DETAIL SALURAN TABEL KOEFISIEN BANGUNAN			
SKALA	KODE	NO. LBR	JUMLAH LBR
1 : 1000	SITE	01	01
no scale	KEY	01	01
no scale	POT.	01	01
no scale	TABEL	01	01

MENGETAHUI

KEPALA BADAN PERIJINAN TERPADU  
DAN PENANAMAN MODAL  
KABUPATEN MOJOKERTO

Drs. YOKO PRIYONO, M.Si.

Pembina Tk. I  
NIP. 19680408 198701 1 002

DIPERIKSA

KABID PERIJINAN TERTENTU

KHOIRUL MUNIF, SH.

NIP. 19640812 198803 1 016

DIPERIKSA

KABID BANGUNAN DAN KONSTRUKSI  
DINAS PU CIPTA KARYA & TATA RUANG

SUDDJALI AFNAN ARIEF, ST.

NIP. 19581210 197903 1 007

DIRENCANA

MOHER  
PT. SELAJHTERA ANUGRAH ABADI

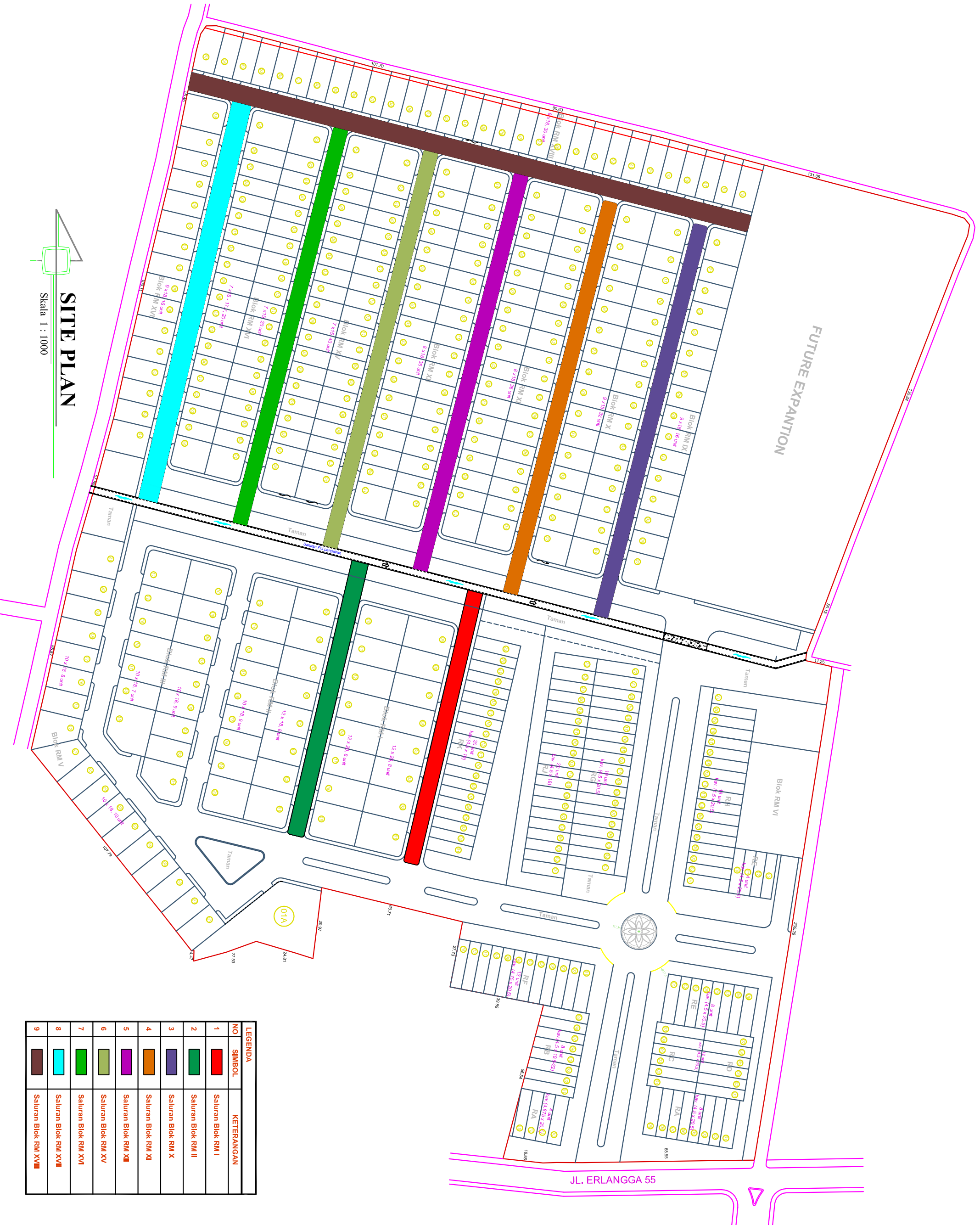
DIGAMBAR

BUDIANTO, ST.

GAMBAR

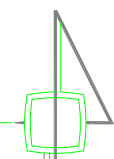
SITE PLAN  
KEYPLAN  
POT. JALAN  
DETAIL SALURAN  
TABEL KOEFISIEN BANGUNAN

SKALA	KODE	NO. LBR	JUMLAH LBR
1 : 1000	SITE	01	01
no scale	KEY	01	01
no scale	POT.	01	01
no scale	TABEL	01	01



SITE PLAN

Skala 1 : 1000



NO	LEGENDA	KETERANGAN
1	[Red Box]	Saluran Blok RM I
2	[Green Box]	Saluran Blok RM II
3	[Purple Box]	Saluran Blok RM X
4	[Orange Box]	Saluran Blok RM XI
5	[Olive Box]	Saluran Blok RM XII
6	[Purple Box]	Saluran Blok RM XIII
7	[Green Box]	Saluran Blok RM XVI
8	[Cyan Box]	Saluran Blok RM XVII
9	[Brown Box]	Saluran Blok RM XVIII

