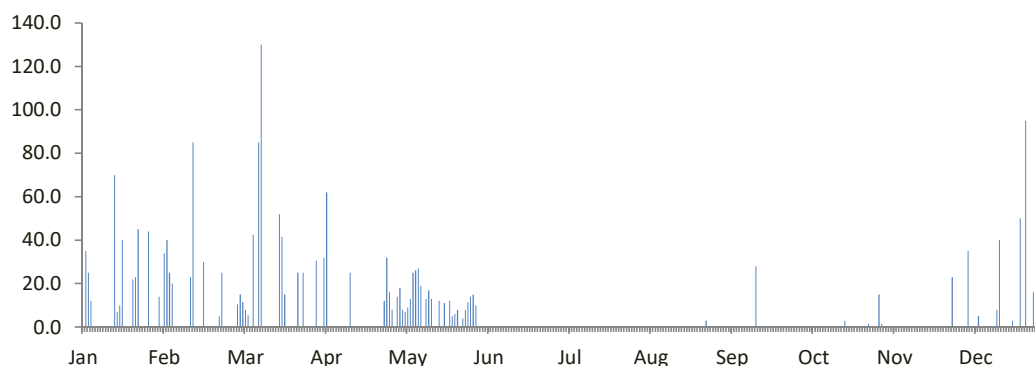


## DATA CURAH HUJAN HARIAN

<b>Nama Pos</b>	<b>: Gunung Pati</b>	<b>Provinsi</b>	<b>: Jawa Tengah</b>
<b>Nomor Pos</b>	<b>: 46</b>	<b>Kota/Kabupaten</b>	<b>: Semarang</b>
<b>Jenis Alat</b>	<b>: Manual</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>: Gunung Pati</b>
<b>Koordinat</b>	<b>: 7° 5' 10.7" LS-110 22' 3.1" BT</b>	<b>Desa/Kampung</b>	<b>: Gunung Pati</b>
<b>Elevasi</b>	<b>: 302 m</b>	<b>Pengelola</b>	<b>: BAPUSDATARU Jragung Tuntang</b>
<b>SWS - DAS</b>	<b>: Garang</b>	<b>Didirikan</b>	<b>: Dinas PU Pengairan</b>
<b>Tahun Pendirian</b>	<b>: 1982</b>	<b>Tahun</b>	<b>: 2019</b>

TANGGAL	BULAN (mm)											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nov	Des
1	0.0	34.0	10.5	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0
2	35.0	40.0	15.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0
3	25.0	25.0	11.5	32.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	12.0	20.0	8.0	62.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	0.0	5.5	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0
6	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	0.0	0.0	42.5	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	85.0	0.0	27.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
10	0.0	0.0	130.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	85.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	70.0	0.0	0.0	25.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	7.0	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	0.0
16	40.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0
17	0.0	0.0	52.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	40.0
18	0.0	0.0	41.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	15.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
20	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	23.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	45.0	5.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
23	0.0	25.0	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	25.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0
26	44.0	0.0	25.0	12.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	0.0	32.0	8.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	95.0
28	0.0	0.0	0.0	16.0	11.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
29	0.0	0.0	0.0	8.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.0	0.0
30	14.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
31	0.0	0.0	30.5	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0
Hujan Maks	70.0	85.0	130.0	62.0	27.0	0.0	0.0	3.0	28.0	3.0	23.0	95.0
Jml. Curah Hujan	347.0	287.0	497.0	187.0	325.5	0.0	0.0	3.0	28.0	4.5	39.5	287.0
Jml. Hari Hujan	12	9	14	7	25	0	0	1	1	2	3	9
Jml. data (1-15)	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Jml. Hujan (1-15)	159.0	227.0	308.0	119.0	209.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	16.5	40.0
Jml. Data (16-31)	16	13	16	15	16	15	16	16	15	16	15	16
Jml. Hujan (16-31)	188.0	60.0	189.0	68.0	116.5	0.0	0.0	3.0	0.0	4.5	23.0	247.0
Tahunan	Hujan Maksimum			Jumlah Curah Hujan			Jumlah Hari Hujan			Hujan Ekstrim		
	130.0			2005.5			83			200		

## **GRAFIK HUJAN (mm)**

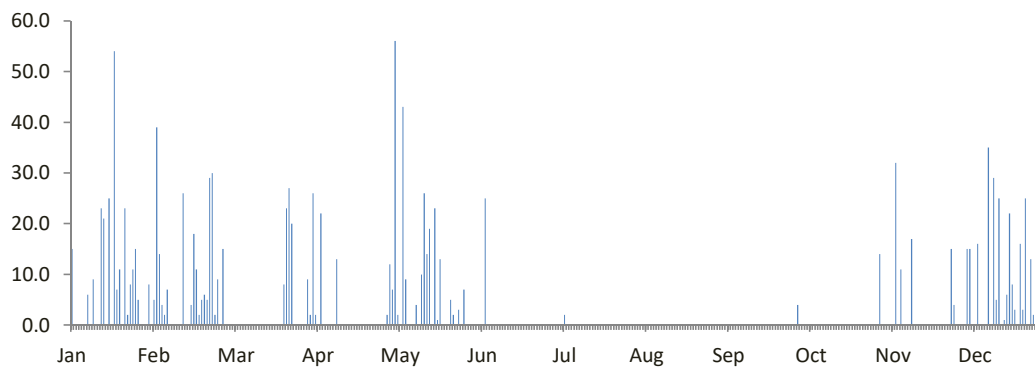


## DATA CURAH HUJAN HARIAN

Nama Pos	: Rawa Pening Klimatologi	Provinsi	: Jawa Tengah
Nomor Pos	: 51a	Kota/Kabupaten	: Semarang
Jenis Alat	: Manual	Kecamatan	: Ambarawa
Koordinat	: 7°15' 56.3" LS-110°25' 24.4" BT	Desa/Kampung	: Rawapening
Elevasi	: -	Pengelola	: BPSDA Jragung Tuntang
SWS - DAS	: Tuntang	Didirikan	: Dinas PU Pengairan
Tahun Pendirian	: 1990	Tahun	: 2019

TANGGAL	BULAN (mm)											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nov	Des
1	<b>15.0</b>	<b>5.0</b>	0.0	<b>2.0</b>	<b>12.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	<b>39.0</b>	0.0	<b>26.0</b>	<b>7.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>4.0</b>	<b>14.0</b>	0.0
3	0.0	<b>14.0</b>	0.0	<b>2.0</b>	<b>56.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	<b>4.0</b>	0.0	0.0	<b>2.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	<b>2.0</b>	0.0	<b>22.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>15.0</b>
6	0.0	<b>7.0</b>	0.0	0.0	<b>43.0</b>	<b>25.0</b>	<b>2.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>15.0</b>
7	<b>6.0</b>	0.0	0.0	0.0	<b>9.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>32.0</b>	0.0
9	<b>9.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>16.0</b>
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>11.0</b>	0.0
11	0.0	0.0	0.0	<b>13.0</b>	<b>4.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	<b>23.0</b>	<b>26.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	<b>21.0</b>	0.0	0.0	0.0	<b>10.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>35.0</b>
14	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>26.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>17.0</b>	0.0
15	<b>25.0</b>	<b>4.0</b>	0.0	0.0	<b>14.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>29.0</b>
16	0.0	<b>18.0</b>	0.0	0.0	<b>19.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>5.0</b>
17	<b>54.0</b>	<b>11.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>25.0</b>
18	<b>7.0</b>	<b>2.0</b>	0.0	0.0	<b>23.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	<b>11.0</b>	<b>5.0</b>	0.0	0.0	<b>1.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>1.0</b>
20	0.0	<b>6.0</b>	0.0	0.0	<b>13.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>6.0</b>
21	<b>23.0</b>	<b>5.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>22.0</b>
22	2.0	<b>29.0</b>	<b>8.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>8.0</b>
23	<b>8.0</b>	<b>30.0</b>	<b>23.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>3.0</b>
24	<b>11.0</b>	<b>2.0</b>	<b>27.0</b>	0.0	<b>5.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	<b>15.0</b>	<b>9.0</b>	<b>20.0</b>	0.0	<b>2.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>16.0</b>
26	<b>5.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>3.0</b>
27	0.0	<b>15.0</b>	0.0	0.0	<b>3.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>25.0</b>
28	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
29	0.0			0.0	0.0	<b>7.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>15.0</b>	<b>13.0</b>
30	<b>8.0</b>			0.0	<b>2.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>4.0</b>	<b>2.0</b>
31	0.0			<b>9.0</b>		<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>
<b>Hujan Maks</b>	<b>54.0</b>	<b>39.0</b>	<b>27.0</b>	<b>26.0</b>	<b>56.0</b>	<b>25.0</b>	<b>2.0</b>	0.0	0.0	<b>4.0</b>	<b>32.0</b>	<b>35.0</b>
<b>Jml. Curah Hujan</b>	<b>243.0</b>	<b>233.0</b>	<b>87.0</b>	<b>67.0</b>	<b>256.0</b>	<b>25.0</b>	<b>2.0</b>	0.0	0.0	<b>4.0</b>	<b>93.0</b>	<b>239.0</b>
<b>Jml. Hari Hujan</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	0	0	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>17</b>
<b>Jml. data (1-15)</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
<b>Jml. Hujan (1-15)</b>	<b>99.0</b>	<b>101.0</b>	0.0	<b>65.0</b>	<b>183.0</b>	<b>25.0</b>	<b>2.0</b>	0.0	0.0	<b>4.0</b>	<b>74.0</b>	<b>110.0</b>
<b>Jml. Data (16-31)</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
<b>Jml. Hujan (16-31)</b>	<b>144.0</b>	<b>132.0</b>	<b>87.0</b>	<b>2.0</b>	<b>73.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>19.0</b>	<b>129.0</b>
<b>Tahunan</b>	<b>Hujan Maksimum</b>			<b>Jumlah Curah Hujan</b>			<b>Jumlah Hari Hujan</b>			<b>Hujan Ekstrim</b>		
	56.0			1249.0			90			215		

### GRAFIK HUJAN (mm)

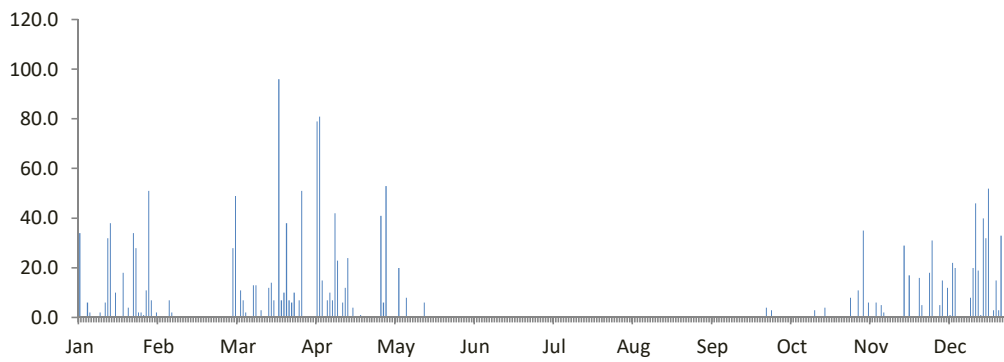


## DATA CURAH HUJAN HARIAN

Nama Pos	: Dangi / Klimatologi	Provinsi	: Jawa Tengah
Nomor Pos	: 75 a	Kota/Kabupaten	: Demak
Jenis Alat	: Manual	Kecamatan	: Mijen
Koordinat	: 7° 1' 35" LS-110 42' 58.3" BT	Desa/Kampung	: Dangi
Elevasi	: -	Pengelola	: BAPUSDATARU Jragung Tuntang
SWS - DAS	: K. Tuntang	Didirikan	: Dinas PU Pengairan
Tahun Pendirian	: 1992	Tahun	: 2019

TANGGAL	BULAN (mm)											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nov	Des
1	<b>34.0</b>	0.0	0.0	0.0	<b>53.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>31.0</b>
2	0.0	0.0	<b>28.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>11.0</b>	0.0
3	0.0	0.0	<b>49.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	<b>6.0</b>	0.0	0.0	<b>79.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>35.0</b>	<b>5.0</b>
5	<b>2.0</b>	<b>7.0</b>	<b>11.0</b>	<b>81.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>15.0</b>
6	0.0	<b>2.0</b>	<b>7.0</b>	<b>15.0</b>	<b>20.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>6.0</b>	0.0
7	0.0	0.0	<b>2.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>12.0</b>
8	0.0	0.0	0.0	<b>7.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>1.0</b>
9	<b>2.0</b>	0.0	0.0	<b>10.0</b>	<b>8.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>6.0</b>	<b>22.0</b>
10	0.0	0.0	<b>13.0</b>	<b>7.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>20.0</b>
11	<b>6.0</b>	0.0	<b>13.0</b>	<b>42.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>5.0</b>	0.0
12	<b>32.0</b>	0.0	0.0	<b>23.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>2.0</b>	0.0
13	<b>38.0</b>	0.0	<b>3.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	<b>6.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	<b>10.0</b>	0.0	0.0	<b>12.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	<b>12.0</b>	<b>24.0</b>	<b>6.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>3.0</b>	0.0	<b>8.0</b>
17	0.0	0.0	<b>14.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>20.0</b>
18	<b>18.0</b>	0.0	<b>7.0</b>	<b>4.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>46.0</b>
19	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>19.0</b>
20	<b>4.0</b>	0.0	<b>96.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>4.0</b>	<b>29.0</b>	<b>1.0</b>
21	0.0	0.0	<b>7.0</b>	<b>1.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>40.0</b>
22	<b>34.0</b>	0.0	<b>10.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>17.0</b>	<b>32.0</b>	
23	<b>28.0</b>	0.0	<b>38.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>52.0</b>
24	<b>2.0</b>	0.0	<b>7.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	<b>2.0</b>	0.0	<b>6.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>3.0</b>
26	<b>1.0</b>	0.0	<b>10.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>16.0</b>	<b>15.0</b>	
27	<b>11.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>4.0</b>	0.0	<b>5.0</b>	<b>3.0</b>
28	<b>51.0</b>	0.0	<b>7.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>33.0</b>
29	<b>7.0</b>		<b>51.0</b>	<b>41.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>3.0</b>	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	<b>6.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>8.0</b>	<b>18.0</b>	0.0
31	<b>2.0</b>		0.0		<b>0.0</b>		<b>0.0</b>		<b>0.0</b>			0.0
Hujan Maks	<b>51.0</b>	<b>7.0</b>	<b>96.0</b>	<b>81.0</b>	<b>53.0</b>	0.0	0.0	0.0	<b>4.0</b>	<b>8.0</b>	<b>35.0</b>	<b>52.0</b>
Jml. Curah Hujan	<b>290.0</b>	<b>9.0</b>	<b>391.0</b>	<b>358.0</b>	<b>87.0</b>	0.0	0.0	0.0	<b>7.0</b>	<b>15.0</b>	<b>150.0</b>	<b>378.0</b>
Jml. Hari Hujan	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>20</b>	<b>15</b>	<b>4</b>	0	0	0	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>19</b>
Jml. data (1-15)	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
Jml. Hujan (1-15)	<b>130.0</b>	<b>9.0</b>	<b>126.0</b>	<b>282.0</b>	<b>81.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>65.0</b>	<b>106.0</b>
Jml. Data (16-31)	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
Jml. Hujan (16-31)	<b>160.0</b>	0.0	<b>265.0</b>	<b>76.0</b>	<b>6.0</b>	0.0	0.0	0.0	<b>7.0</b>	<b>15.0</b>	<b>85.0</b>	<b>272.0</b>
Tahunan	Hujan Maksimum			Jumlah Curah Hujan			Jumlah Hari Hujan			Hujan Ekstrim		
	96.0			1685.0			95			140		

### GRAFIK HUJAN (mm)

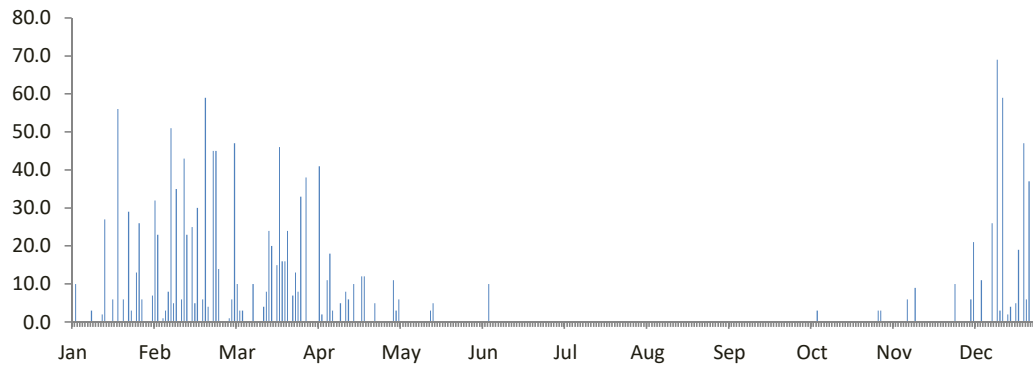


## DATA CURAH HUJAN HARIAN

Nama Pos	: Tuntang - Jelok	Provinsi	: Jawa Tengah
Nomor Pos	: 83	Kota/Kabupaten	: Semarang
Jenis Alat	: Manual	Kecamatan	: -
Koordinat	: 7 15' 36" LS-110 27' 0" BT	Desa/Kampung	: Tuntang - Jelok
Elevasi	: 480 m	Pengelola	: BPSDA Bodri Kuto
SWS - DAS	: Tuntang	Didirikan	: Dinas PU Pengairan
Tahun Pendirian	: -	Tahun	: 2019

TANGGAL	BULAN (mm)											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nov	Des
1	0.0	32.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
2	10.0	23.0	6.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
3	0.0	0.0	47.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	1.0	10.0	41.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	0.0	3.0	3.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	8.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
7	0.0	51.0	0.0	11.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0
8	3.0	5.0	0.0	18.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	35.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0
10	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.0
11	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	2.0	43.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
13	27.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	4.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0
15	0.0	25.0	8.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0
16	6.0	5.0	24.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	69.0
17	0.0	30.0	20.0	10.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
18	56.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	59.0
19	0.0	6.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	6.0	59.0	46.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
21	0.0	4.0	16.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
22	29.0	0.0	16.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	3.0	45.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
24	0.0	45.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0
25	13.0	14.0	7.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	26.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	47.0
27	6.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0
28	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0
29	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0	0.0	38.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	15.0
31	7.0	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.0
Hujan Maks	56.0	59.0	47.0	41.0	11.0	10.0	0.0	0.0	0.0	3.0	10.0	69.0
Jml. Curah Hujan	194.0	463.0	352.0	133.0	28.0	10.0	0.0	0.0	0.0	3.0	31.0	335.0
Jml. Hari Hujan	13	20	21	12	5	1	0	0	0	1	5	16
Jml. data (1-15)	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Jml. Hujan (1-15)	42.0	255.0	92.0	94.0	20.0	10.0	0.0	0.0	0.0	3.0	21.0	64.0
Jml. Data (16-31)	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16	16
Jml. Hujan (16-31)	152.0	208.0	260.0	44.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	271.0
Hujan Maksimum	Hujan Maksimum			Jumlah Curah Hujan			Jumlah Hari Hujan			Hujan Ekstrim		
Tahunan	69.0			1554.0			95			151		

### GRAFIK HUJAN (mm)

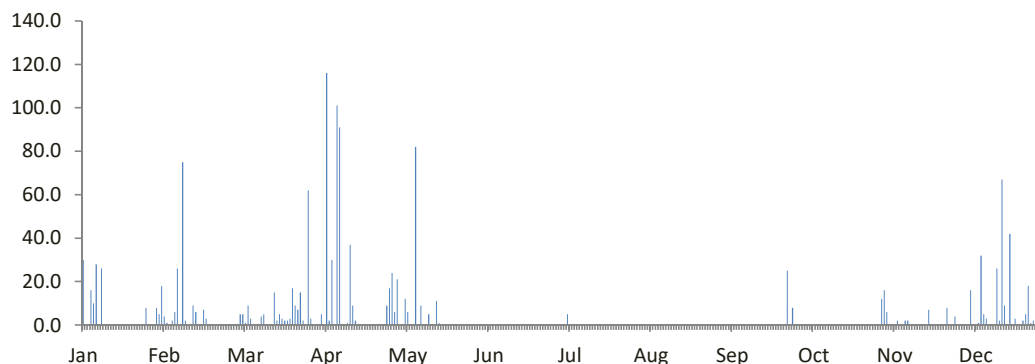


## DATA CURAH HUJAN HARIAN

<b>Nama Pos</b>	<b>: Karangroto / Genuk</b>	<b>Provinsi</b>	<b>: Jawa Tengah</b>
<b>Nomor Pos</b>	<b>: 94</b>	<b>Kota/Kabupaten</b>	<b>: Semarang</b>
<b>Jenis Alat</b>	<b>: Manual</b>	<b>Kecamatan</b>	<b>: Genuk</b>
<b>Koordinat</b>	<b>: 7° 6' 26.9" LS-110 11' 31" BT</b>	<b>Desa/Kampung</b>	<b>: Karangroto</b>
<b>Elevasi</b>	<b>: + 3 m</b>	<b>Pengelola</b>	<b>: BAPUSDATARU Jragung Tuntang</b>
<b>SWS - DAS</b>	<b>: K. Babon</b>	<b>Didirikan</b>	<b>: Dinas PU Pengairan</b>
<b>Tahun Pendirian</b>	<b>: -</b>	<b>Tahun</b>	<b>: 2019</b>

TANGGAL	BULAN (mm)											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nov	Des
1	30.0	4.0	0.0	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	1.0	5.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0
3	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0	0.0
4	16.0	2.0	1.0	116.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
5	10.0	6.0	9.0	2.0	6.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	28.0	26.0	3.0	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	26.0	75.0	0.0	101.0	82.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
9	0.0	2.0	0.0	91.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
10	0.0	0.0	4.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	32.0
11	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	5.0
12	0.0	9.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	3.0
13	0.0	6.0	0.0	37.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	15.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	7.0	2.0	0.0	11.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0
17	0.0	3.0	5.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
18	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	67.0
19	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
20	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	0.0
21	0.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0
22	0.0	0.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
24	0.0	0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	8.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
27	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	0.0	8.0	5.0
28	0.0	0.0	62.0	17.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0
29	8.0		3.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	1.0
30	5.0		0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	2.0
31	18.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.0
Hujan Maks	30.0	75.0	62.0	116.0	82.0	0.0	5.0	0.0	25.0	0.0	16.0	67.0
Jml. Curah Hujan	149.0	141.0	179.0	450.0	147.0	0.0	5.0	0.0	33.0	0.0	59.0	243.0
Jml. Hari Hujan	9	11	21	14	8	0	1	0	2	0	9	17
Jml. data (1-15)	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Jml. Hujan (1-15)	110.0	131.0	47.0	394.0	135.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	40.0	57.0
Jml. Data (16-31)	16	13	16	16	16	16	16	16	16	16	15	16
Jml. Hujan (16-31)	39.0	10.0	132.0	56.0	12.0	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	19.0	186.0
Tahunan	Hujan Maksimum			Jumlah Curah Hujan			Jumlah Hari Hujan			Hujan Ekstrim		
	116.0			1406.0			92			182		

## GRAFIK HUJAN (mm)

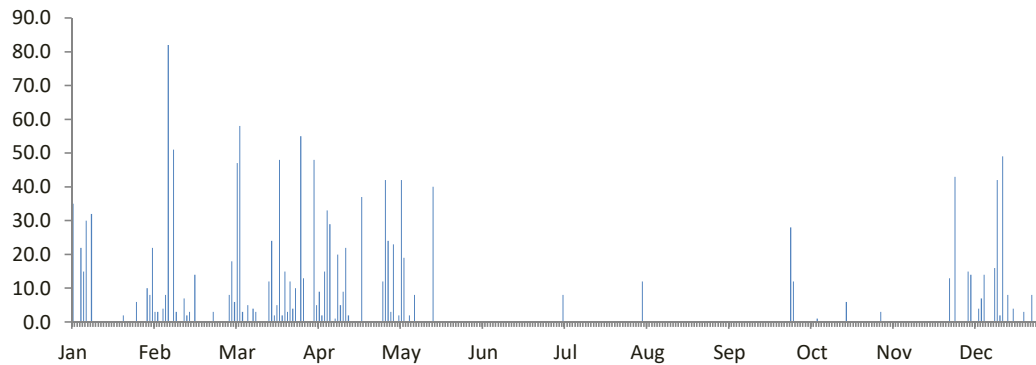


## DATA CURAH HUJAN HARIAN

Nama Pos	: Plumongan	Provinsi	: Jawa Tengah
Nomor Pos	: 97	Kota/Kabupaten	: Semarang
Jenis Alat	: Manual	Kecamatan	: Pedurung
Koordinat	: 7° 1' 34.8" LS-110 42' 58" BT	Desa/Kampung	: Dpn Ktr Koperbal Dolog Penggaron
Elevasi	: -	Pengelola	: BAPUSDATARU Jragung Tuntang
SWS - DAS	: K. Penggaron	Didirikan	: Dinas PU Pengairan
Tahun Pendirian	: -	Tahun	: 2019

TANGGAL	BULAN (mm)											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nov	Des
1	35.0	3.0	8.0	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	3.0	18.0	48.0	23.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
3	0.0	0.0	6.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	22.0	4.0	47.0	9.0	2.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0
5	15.0	8.0	58.0	2.0	42.0	0.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.0
6	30.0	82.0	3.0	15.0	19.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
7	0.0	0.0	0.0	33.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	32.0	51.0	5.0	29.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	4.0
10	0.0	0.0	4.0	1.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
11	0.0	0.0	3.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0
12	0.0	7.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	2.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	0.0	3.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
16	0.0	14.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	42.0
17	0.0	0.0	24.0	0.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
18	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.0
19	0.0	0.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	2.0	0.0	48.0	37.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0	8.0
21	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
23	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	6.0	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
27	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28	0.0	0.0	55.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.0
29	10.0		13.0	42.0	0.0	0.0	0.0	0.0	28.0	0.0	0.0	8.0
30	8.0		0.0	24.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	43.0
31	22.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0
Hujan Maks	35.0	82.0	58.0	48.0	42.0	0.0	8.0	12.0	28.0	6.0	43.0	49.0
Jml. Curah Hujan	182.0	183.0	357.0	315.0	139.0	0.0	8.0	12.0	40.0	7.0	59.0	188.0
Jml. Hari Hujan	10	12	22	17	8	0	1	1	2	2	3	14
Jml. data (1-15)	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Jml. Hujan (1-15)	134.0	166.0	152.0	200.0	99.0	0.0	8.0	12.0	0.0	1.0	3.0	70.0
Jml. Data (16-31)	16	13	16	15	16	15	16	16	15	16	15	16
Jml. Hujan (16-31)	48.0	17.0	205.0	115.0	40.0	0.0	0.0	0.0	40.0	6.0	56.0	118.0
Tahunan	Hujan Maksimum			Jumlah Curah Hujan			Jumlah Hari Hujan			Hujan Ekstrim		
	82.0			1490.0			92			133		

### GRAFIK HUJAN (mm)

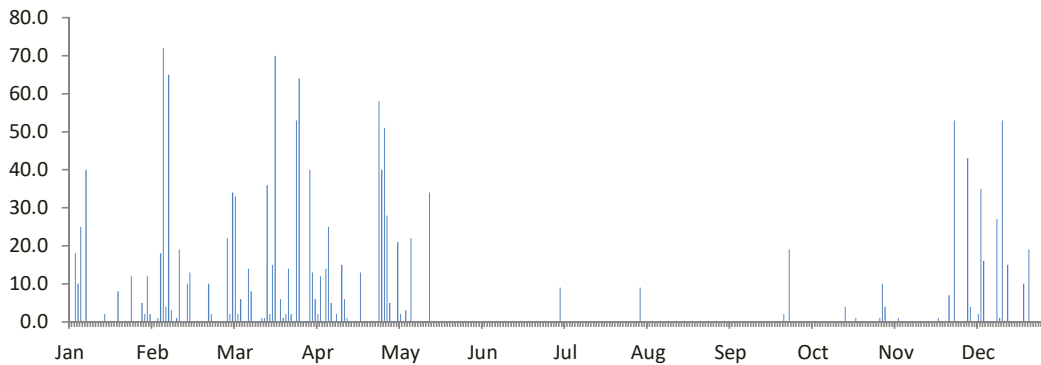


## DATA CURAH HUJAN HARIAN

Nama Pos	: Pucanggading	Provinsi	: Jawa Tengah
Nomor Pos	: 98	Kota/Kabupaten	: Semarang
Jenis Alat	: Manual	Kecamatan	: Tembalang
Koordinat	: 7° 2' 37.3" LS-110 29' 1.9" BT	Desa/Kampung	: Dolok - Penggaron
Elevasi	: + 23 m	Pengelola	: BAPUSDATARU Jragung Tuntang
SWS - DAS	: K. Penggaron	Didirikan	: Dinas PU Pengairan
Tahun Pendirian	: -	Tahun	: 2019

TANGGAL	BULAN (mm)											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nov	Des
1	0.0	0.0	22.0	40.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0
2	0.0	0.0	2.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0	0.0
3	18.0	1.0	34.0	6.0	0.0	0.0	0.0	9.0	0.0	0.0	4.0	0.0
4	10.0	18.0	33.0	2.0	21.0	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	43.0
5	25.0	72.0	2.0	12.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0
6	0.0	4.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	40.0	65.0	0.0	14.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	3.0	0.0	25.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.0
9	0.0	0.0	14.0	5.0	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	35.0
10	0.0	1.0	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.0
11	0.0	19.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
14	2.0	10.0	1.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	0.0	13.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	27.0
16	0.0	0.0	36.0	0.0	34.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
17	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	53.0
18	0.0	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	8.0	0.0	70.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	0.0	15.0
20	0.0	0.0	0.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	0.0	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	10.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	2.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	1.0	0.0
24	12.0	0.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	0.0	0.0
27	0.0	0.0	53.0	58.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0	19.0
28	5.0	0.0	64.0	40.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	0.0	0.0	0.0
29	2.0		0.0	51.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	53.0	0.0
30	12.0		0.0	28.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	2.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Hujan Maks	40.0	72.0	70.0	58.0	34.0	0.0	9.0	9.0	19.0	4.0	53.0	53.0
Jml. Curah Hujan	136.0	218.0	388.0	331.0	87.0	0.0	9.0	9.0	21.0	5.0	77.0	225.0
Jml. Hari Hujan	11	12	21	17	6	0	1	1	2	2	7	11
Jml. data (1-15)	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Jml. Hujan (1-15)	95.0	206.0	123.0	141.0	53.0	0.0	9.0	9.0	0.0	0.0	16.0	127.0
Jml. Data (16-31)	16	13	16	15	16	15	16	16	15	16	15	16
Jml. Hujan (16-31)	41.0	12.0	265.0	190.0	34.0	0.0	0.0	0.0	21.0	5.0	61.0	98.0
Tahunan	Hujan Maksimum			Jumlah Curah Hujan			Jumlah Hari Hujan			Hujan Ekstrim		
	72.0			1506.0			91			150		

### GRAFIK HUJAN (mm)

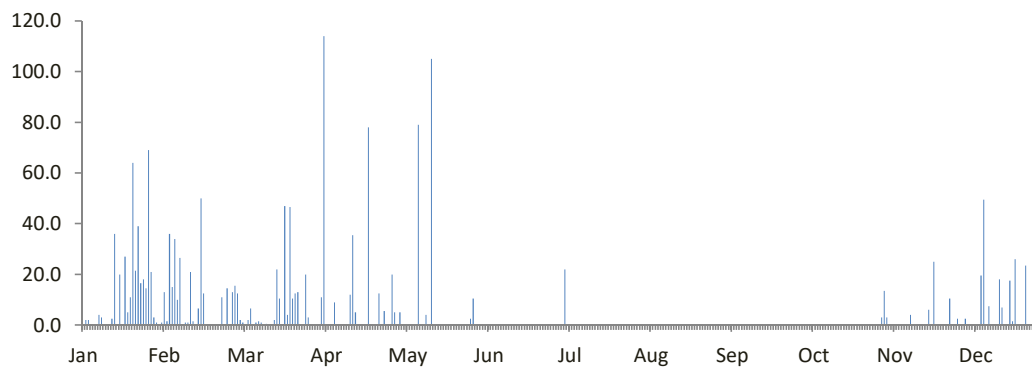


## DATA CURAH HUJAN HARIAN

Nama Pos	: Juwero / Klimatologi	Provinsi	: Jawa Tengah
Nomor Pos	: 103	Kota/Kabupaten	: Kendal
Jenis Alat	: Manual	Kecamatan	: Gemuh
Koordinat	: 7° 0' 40.8" LS-110° 8' 8.9" BT	Desa/Kampung	: Juwero
Elevasi	: + 2.82 m	Pengelola	: BAPUSDATARU Jragung Tuntang
SWS - DAS	: Kali Bodri	Didirikan	: DPMA
Tahun Pendirian	: 1980	Tahun	: 2019

TANGGAL	BULAN (mm)											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nov	Des
1	0.0	13.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5
2	2.0	1.5	2.0	11.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0
3	2.0	36.0	1.0	114.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13.5	0.0
4	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	3.0	2.5
5	0.0	34.0	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	10.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
7	4.0	26.5	0.0	9.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	3.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	1.0	1.5	0.0	79.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	0.0	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.5
11	0.0	21.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.5
12	2.5	1.5	0.5	0.0	4.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	36.0	0.0	0.0	12.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	7.5
14	0.0	6.5	0.0	35.5	105.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	20.0	50.0	2.0	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16	0.0	12.5	22.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	27.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18.0
18	5.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0
19	11.0	0.0	47.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	64.0	0.0	4.0	78.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
21	21.5	0.0	46.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	17.5
22	39.0	0.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	25.0	1.5
23	16.5	11.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	26.0
24	18.0	0.0	13.0	12.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
25	14.5	14.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	69.0	0.0	0.0	5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
27	21.0	13.0	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.5
28	3.0	15.5	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.5	0.0
29	1.0		0.0	20.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
30	0.0		0.0	5.0	10.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
31	1.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.0
Hujan Maks	69.0	50.0	47.0	114.0	105.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	25.0	49.5
Jml. Curah Hujan	381.0	283.5	219.0	307.5	206.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	65.0	185.0
Jml. Hari Hujan	21	18	20	11	6	0	1	0	0	0	7	12
Jml. data (1-15)	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Jml. Hujan (1-15)	69.5	217.0	30.0	186.5	193.0	0.0	22.0	0.0	0.0	0.0	23.5	81.5
Jml. Data (16-31)	16	13	16	15	16	15	16	16	15	16	15	16
Jml. Hujan (16-31)	311.5	66.5	189.0	121.0	13.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	41.5	103.5
Tahunan	Hujan Maksimum			Jumlah Curah Hujan			Jumlah Hari Hujan			Hujan Ekstrim		
	114.0			1669.0			96			210		

### GRAFIK HUJAN (mm)



## DATA CURAH HUJAN HARIAN

Nama Pos	: Kantor Balai Jratun / Madukoro Provinsi	: Jawa Tengah
Nomor Pos	: -	Kota/Kabupaten : Semarang
Jenis Alat	: Manual	Kecamatan : -
Koordinat	: 6 57' 47.3" LS-110 23' 40.6" BT	Desa/Kampung : Madukoro
Elevasi	: -	Pengelola : BAPUSDATARU Jragung Tuntang
SWS - DAS	: K. Garang	Didirikan : BPSDA Jragung Tuntang
Tahun Pendirian	: -	Tahun : 2019

TANGGAL	BULAN (mm)											
	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nov	Des
1	0.0	<b>2.0</b>	0.0	<b>15.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	<b>6.5</b>	<b>4.5</b>	<b>26.0</b>	<b>3.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>1.0</b>	0.0
4	0.0	<b>25.0</b>	<b>42.0</b>	<b>14.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>26.0</b>
5	0.0	<b>21.0</b>	<b>1.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
6	0.0	<b>6.0</b>	<b>29.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>62.0</b>
7	<b>28.5</b>	<b>119.0</b>	0.0	<b>54.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>2.0</b>
8	<b>14.5</b>	0.0	0.0	<b>16.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>10.0</b>
9	0.0	<b>6.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>18.5</b>
10	0.0	0.0	0.0	<b>1.5</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.0	<b>1.0</b>	0.0	<b>1.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
12	<b>44.0</b>	<b>6.0</b>	<b>2.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>4.0</b>	0.0
14	0.0	<b>3.0</b>	0.0	<b>35.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15	<b>1.0</b>	<b>75.0</b>	<b>3.0</b>	<b>2.5</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>1.0</b>	0.0	0.0	<b>30.0</b>
16	0.0	<b>33.0</b>	<b>3.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
17	<b>24.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>16.0</b>
18	<b>12.0</b>	0.0	<b>4.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>10.0</b>
19	<b>20.0</b>	<b>7.5</b>	<b>20.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>2.0</b>	0.0	<b>3.5</b>
20	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21	<b>21.0</b>	0.0	<b>29.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22	0.0	<b>11.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>13.5</b>
23	<b>4.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
24	<b>4.5</b>	<b>10.0</b>	<b>15.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>1.0</b>	0.0
25	<b>9.0</b>	0.0	<b>1.0</b>	<b>47.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>6.0</b>	0.0	<b>34.0</b>
26	<b>36.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>6.0</b>	0.0	0.0	0.0
27	<b>30.0</b>	0.0	<b>10.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>40.0</b>
28	<b>5.0</b>	<b>11.5</b>	<b>4.0</b>	<b>11.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>9.0</b>	0.0	<b>4.5</b>	0.0
29	<b>3.0</b>		<b>15.0</b>	<b>6.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>15.0</b>
30	0.0		<b>35.0</b>	<b>46.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>15.0</b>	0.0
31	<b>2.0</b>	0.0		<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>0.0</b>	<b>53.0</b>	0.0	<b>9.0</b>	
Hujan Maks	<b>44.0</b>	<b>119.0</b>	<b>42.0</b>	<b>54.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>9.0</b>	<b>53.0</b>	<b>15.0</b>	<b>62.0</b>
Jml. Curah Hujan	<b>265.0</b>	<b>341.5</b>	<b>239.0</b>	<b>252.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>16.0</b>	<b>61.0</b>	<b>25.5</b>	<b>289.5</b>
Jml. Hari Hujan	<b>17</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>13</b>	0	0	0	0	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>14</b>
Jml. data (1-15)	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>15</b>
Jml. Hujan (1-15)	<b>94.5</b>	<b>268.5</b>	<b>103.0</b>	<b>142.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>1.0</b>	0.0	<b>5.0</b>	<b>148.5</b>
Jml. Data (16-31)	<b>16</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>
Jml. Hujan (16-31)	<b>170.5</b>	<b>73.0</b>	<b>136.0</b>	<b>110.0</b>	0.0	0.0	0.0	0.0	<b>15.0</b>	<b>61.0</b>	<b>20.5</b>	<b>141.0</b>
Tahunan	<b>Hujan Maksimum</b>			<b>Jumlah Curah Hujan</b>			<b>Jumlah Hari Hujan</b>			<b>Hujan Ekstrim</b>		
	119.0			1489.5			87			177		

### GRAFIK HUJAN (mm)

