

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

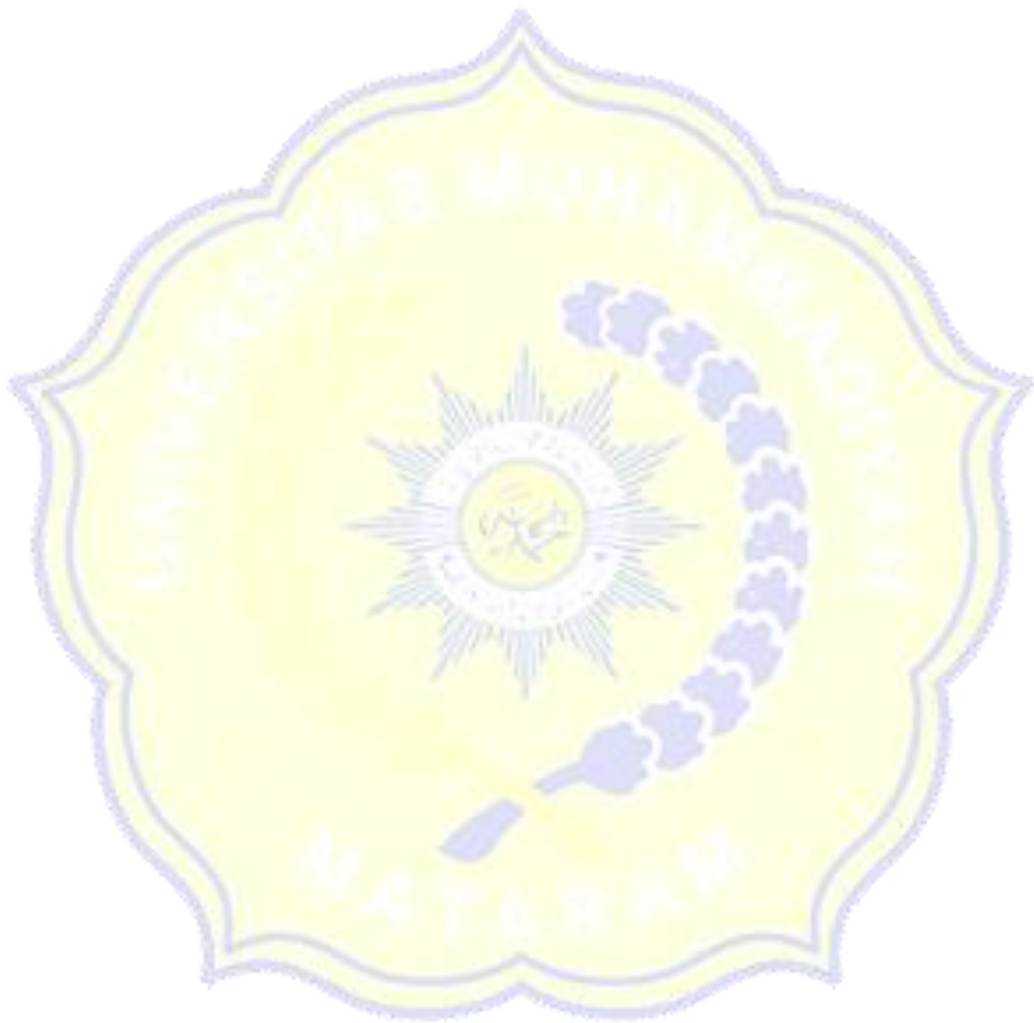
1. Dari hasil analisa pada bab sebelumnya didapatkan debit banjir rencana maksimum dari kedua metode Hidrograf Satuan Sintetik yaitu:
 - a. Debit banjir rencana maksimum dari metode Hidrograf Satuan Sintetik Gama I (Q):
 - Kala ulang 2 tahun: $1430,953 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 2 \text{ Jam}$
 - Kala ulang 5 tahun: $1885,755 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 2 \text{ Jam}$
 - Kala ulang 10 tahun: $2244,633 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 2 \text{ Jam}$
 - Kala ulang 25 tahun: $2770,355 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 2 \text{ Jam}$
 - Kala ulang 50 tahun: $3216,661 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 2 \text{ Jam}$
 - Kala ulang 100 tahun: $3713,687 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 2 \text{ Jam}$
 - b. Debit banjir rencana maksimum dari metode Hidrograf Satuan Sintetik Nakayasu (Q):
 - Kala ulang 2 tahun: $940,221 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 3 \text{ Jam}$
 - Kala ulang 5 tahun: $1239,053 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 3 \text{ Jam}$
 - Kala ulang 10 tahun: $1474,857 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 3 \text{ Jam}$
 - Kala ulang 25 tahun: $1820,288 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 3 \text{ Jam}$
 - Kala ulang 50 tahun: $2113,538 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 3 \text{ Jam}$
 - Kala ulang 100 tahun: $2440,114 \text{ m}^3/\text{det}$, $t = 3 \text{ Jam}$
2. Berdasarkan hasil pembahasan dari kedua metode Hidrograf Satuan Sintetik dapat dilihat perbandingannya yaitu HSS Gama 1 : HSS Nakayasu adalah 1,5 : 1. Dapat dilihat penyebab perbedaannya adalah dari data parameter yang dibutuhkan untuk menghitung metode HSS Gama 1 dan HSS Nakayasu. Selain dari data parameternya, perbedaannya juga ada pada rumus perhitungan dari masing-masing metode.

5.2 Saran

1. Dari hasil penelitian diharapkan menjadi masukan yang berguna dalam

proses pengambilan keputusan untuk kepentingan pengelolaan DAS atau pengendalian banjir di DAS Dodokan.

2. Hasil penelitian dapat menjadi perbandingan dengan metode HSS lainnya, dan agar dapat mengetahui perbandingan metode HSS lain yang sudah dibahas.



DAFTAR PUSTAKA

- Bambang , T. (2008) *Hidrologi Terapan*, Beta Offset. Yogyakarta.
- Harahap,R. (2014) *Model Perencanaan Drainase Sebagai Pengendalian Banjir Kota Medan untuk Lanjutan.*,UNIMED.
- Harahap,R. (2017) *Pemodelan Indeks Banjir Pada Sungai Berdasarkan Kajian Hidrologi Sebagai Pengendalian Banjir Kota Medan*,UNIMED.
- I Made Kamiana. (2011) *Teknik Perhitungan Debit Rencana Bangunan Air*. Yogyakarta.
- Ilmi, M.K. (2019) *Kajian Penilaian Kesehatan Das Berdasarkan Indicator Hidrologi Untuk Skala Prioritas Perencanaan Pengelolaan Das*. Yogyakarta. Universitas Gadjah Mada.
- Ilmi, M.K. (2022) *Penentuan Debit Lingkungan Di Das Dodokan Berdasarkan Metode Tennant Dan Flow Duration Curve (FDC)*. Mataram. Universitas Mataram.
- Kodoatie (2005) *Pengelolaan Sumber Daya Air Terpadu*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Natakusumah, D. K. (2014) *Cara Menghitung Debit Banjir Dengan Metode Hidrograf Satuan Sintesis*. Jurnal Teknik Sipil, Institut Teknologi Bandung.
- Rangkuti, R. Y. (2018) *Analisis Pengendalian Banjir Sungai Deli Dengan Metode Normalisasi, Laporan Tugas Akhir*, Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Ronald E. Walpole. “*Pengantar Statistika.*” Vol 3. 1995
- Siddik,R.N. (2014) *Analisis Hidrograf Satuan Sintetik Di Das Wampu Kab.Langkat*. Medan.
- Soedibyo (2003) *Teknik bendungan*, Jakarta: Pradya Paramita.
- Sri Harto (2000) *Hidrologi: Teori, Masalah, Penyelesaian*. Yogyakarta: Nafiri Offset.
- Suripin (2004) *Sistem Drainase Perkotaan yang Berkelanjutan*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Syifa, I. H. (2015) *Kajian Metode Hidrograf Satuan Sintetik Pada Sungai*. Medan.

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

Data Curah Hujan Harian Pos ARR Mangkung



KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Mangkung
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Mangkung
Kec./Kab	Praya Barat / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 94

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1973	
Koordinat :		
X	414644	8°48'34" LS
Y	9026139	116°13'26" BT
Z	+ 34 mdpl	

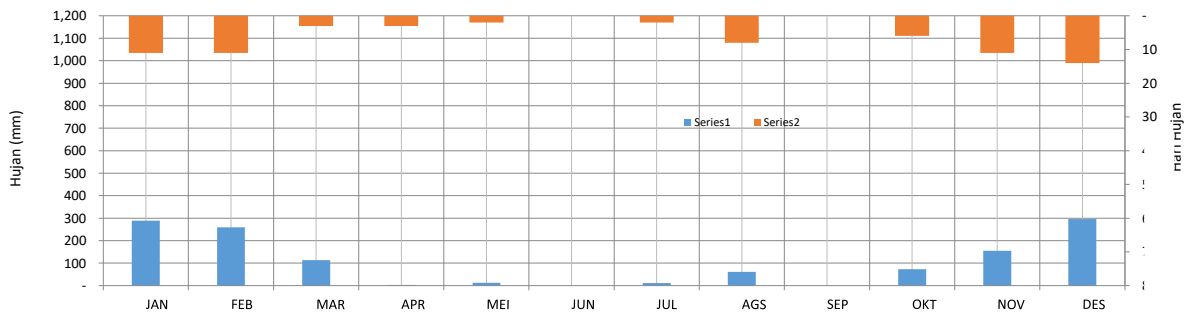
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2009
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	43.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42.0
3	-	19.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	20.0
4	0.8	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	39.0	-	33.0	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-
6	40.0	25.0	-	-	-	-	-	10.0	-	-	20.0	-	-
7	-	-	40.0	-	-	-	-	-	-	-	10.0	15.0	-
8	10.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	15.0	-
9	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0	-	-	-
10	76.0	40.0	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	15.0
11	0.5	20.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	10.0	-	-
13	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	10.0	15.0	-	-
14	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0	16.0	-
16	36.0	-	40.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	30.0	-	-	0.4	6.9	-	-	-	-	-	30.0	7.0	-
18	-	-	-	-	6.0	-	-	-	-	-	15.0	32.0	-
19	-	15.0	-	-	-	-	3.4	-	-	-	-	19.0	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.0	-	10.0	-
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	-
24	34.0	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-
26	-	60.0	-	-	-	-	7.8	10.0	-	12.0	12.0	10.0	-
27	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	11.0	-	-	-
28	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	10.0	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	10.0	-	-
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.0	35.0	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	45.0	-
JUMLAH	288	259	113	3	13	-	11	61	-	73	154	296	-
RERATA	26	24	38	1	6	-	6	8	-	12	14	21	-
HH.	11	11	3	3	2	-	2	8	-	6	11	14	-
MAX	76	60	40	2	7	-	8	10	-	16	30	45	-
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	178	152	73	2	-	-	-	11	-	9	30	107	-
Dasarian II	67	35	40	1	13	-	3	10	-	25	80	74	-
Dasarian III	44	72	-	-	-	-	8	40	-	39	44	115	-
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	6	6	2	1	-	-	-	3	-	1	3	5	-
HH. D. II	3	2	1	2	2	-	1	1	-	2	5	4	-
HH. D. III	2	3	-	-	-	-	1	4	-	3	3	5	-

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Mangkung
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Mangkung
Kec./Kab	Praya Barat / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 94

Jenis Alat	Mekanik
Dibangun oleh	P3SA
Pengelola	BWS NT-1
Tahun Pendirian	1973
Koordinat :	
X	414644
Y	9026139
Z	+ 34 mdpl

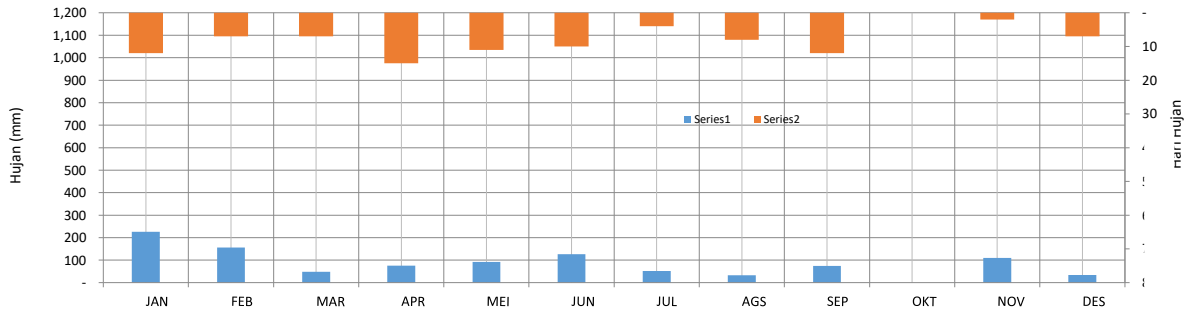
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2010
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	-	6.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	9.6	-	-	0.1	6.3	-	-	-	-	-	-
3	-	-	9.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	2.3	-	6.2	-	-	0.5	-	-	-	-	-
5	-	-	-	1.9	27.3	-	-	0.2	-	-	-	-	-
6	48.0	-	5.6	1.3	-	-	33.2	-	7.0	-	-	-	-
7	-	-	-	0.4	17.0	13.0	-	-	0.3	-	-	-	-
8	15.4	-	-	11.3	8.0	10.8	-	-	0.2	-	-	-	6.0
9	20.0	-	-	1.5	-	2.3	-	-	0.7	-	-	-	-
10	19.4	3.4	-	-	0.3	48.0	-	18.9	1.7	-	-	-	3.4
11	4.2	34.0	-	16.0	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-
12	10.9	39.1	-	-	10.3	2.3	-	-	-	-	-	-	2.4
13	41.2	17.0	-	2.8	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	-	-	0.6	6.7	-	-	-	-	-	-	-	-
15	27.5	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-
16	3.7	-	-	1.1	-	3.8	-	-	-	-	-	-	-
17	-	10.0	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	6.4
18	12.6	23.0	-	-	-	-	-	-	12.6	-	-	-	-
19	2.4	30.0	-	-	-	-	-	-	10.2	-	-	-	-
20	-	-	-	10.0	0.5	-	-	-	12.1	-	-	-	-
21	-	-	-	-	3.3	-	-	6.1	-	-	-	-	4.2
22	-	-	-	-	-	-	-	0.2	19.5	-	-	-	9.0
23	20.8	-	-	2.8	-	-	-	4.5	7.4	-	-	-	2.4
24	-	-	-	12.0	-	0.2	-	2.6	-	-	-	-	-
25	-	-	-	11.2	-	-	2.0	0.2	-	-	-	-	-
26	-	-	-	1.7	-	34.0	10.1	-	-	-	-	-	-
27	-	-	-	-	-	11.3	-	-	-	-	-	-	-
28	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	40.0	-	-
30	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	-	70.0	-	-
31	-	-	11.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	226	157	48	75	92	126	52	33	74	-	110	34	
RERATA	19	22	7	5	8	13	13	4	6	-	55	5	
HH.	12	7	7	15	11	10	4	8	12	-	2	7	
MAX	48	39	12	16	27	48	33	19	20	-	70	9	
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	103	3	33	16	59	74	40	20	10	-	-	9	
Dasarian II	103	153	-	31	30	6	-	-	37	-	-	9	
Dasarian III	21	-	15	28	3	46	12	14	27	-	110	16	
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	4	1	5	5	5	5	2	3	5	-	-	2	
HH. D. II	7	6	-	5	5	2	-	-	5	-	-	2	
HH. D. III	1	-	2	5	1	3	2	5	2	-	2	3	

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Mangkung
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Mangkung
Kec./Kab	Praya Barat / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 94

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1973	
Koordinat :		
X	414644	8°48'34" LS
Y	9026139	116°13'26" BT
Z	+ 34 mdpl	

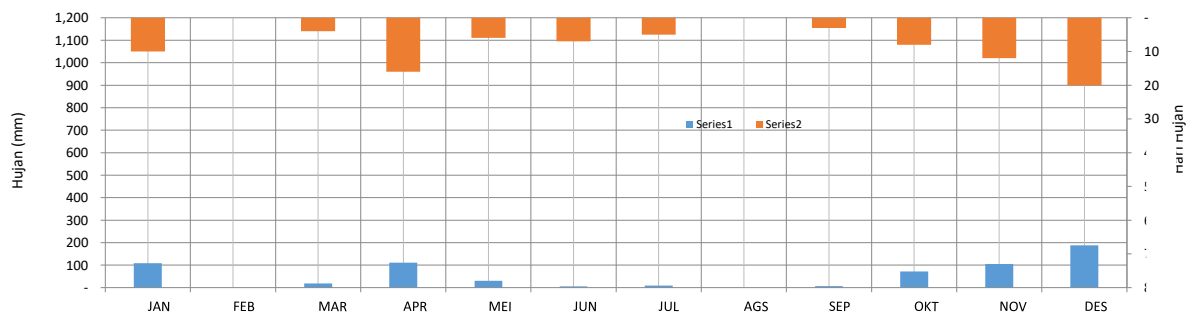
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2011
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	-	-	17.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	0.2	3.5	-	-	-	-	-	-	-	0.2
3	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	6.2
4	-	-	-	1.3	-	-	1.5	-	-	-	-	-	1.0
5	-	-	-	0.5	19.2	-	-	-	-	-	-	-	22.3
6	-	-	-	4.3	2.3	-	-	-	-	12.0	-	-	1.1
7	-	-	9.5	1.3	1.0	-	-	-	-	8.9	0.6	-	-
8	-	-	-	12.5	-	-	-	-	-	-	15.6	-	9.2
9	-	-	3.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	21.4	-	3.0	2.1	-	-	-	-	-	-	0.6	-	0.2
11	41.0	-	-	6.4	-	-	-	-	-	-	0.7	-	8.8
12	0.6	-	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	1.9
13	-	-	-	7.1	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
14	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4
15	8.0	-	-	0.7	3.7	-	-	-	-	0.1	4.9	-	0.6
16	0.6	-	-	28.8	-	0.6	-	-	-	-	-	-	0.2
17	0.5	-	2.0	14.7	-	-	4.6	-	-	-	-	-	24.2
18	0.7	-	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	51.1
19	26.7	-	-	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	30.8
20	5.6	-	-	-	-	0.3	0.8	-	-	0.6	1.6	-	-
21	-	-	-	7.3	-	0.2	-	-	-	-	0.2	-	-
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.7	23.3	-	-
23	3.0	-	-	-	-	-	-	-	0.7	-	12.0	-	-
24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.9	-	-
25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-
26	-	-	-	-	-	1.1	-	-	-	5.5	-	-	3.7
27	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	7.7	-	2.4
28	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	5.3
29	-	-	-	-	-	-	-	-	5.7	1.0	-	-	-
30	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	28.7	-	-	6.1
JUMLAH	108	-	18	111	30	5	9	-	7	72	105	-	188
RERATA	11	-	4	7	5	1	2	-	2	9	9	-	9
HH.	10	-	4	16	6	7	5	-	3	8	12	-	20
MAX	41	-	10	29	19	2	5	-	6	29	37	-	51
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	21	-	16	40	26	-	2	-	-	21	17	-	40
Dasarian II	84	-	2	63	4	4	7	-	-	1	7	-	130
Dasarian III	3	-	-	7	-	2	0	-	7	50	81	-	18
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	1	-	3	9	5	-	1	-	-	2	3	-	7
HH. D. II	8	-	1	6	1	4	3	-	-	2	3	-	9
HH. D. III	1	-	-	1	-	3	1	-	3	4	6	-	4

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Mangkung
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Mangkung
Kec./Kab	Praya Barat / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 94

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1973	
Koordinat :		
X	414644	8°48'34" LS
Y	9026139	116°13'26" BT
Z	+ 34 mdpl	

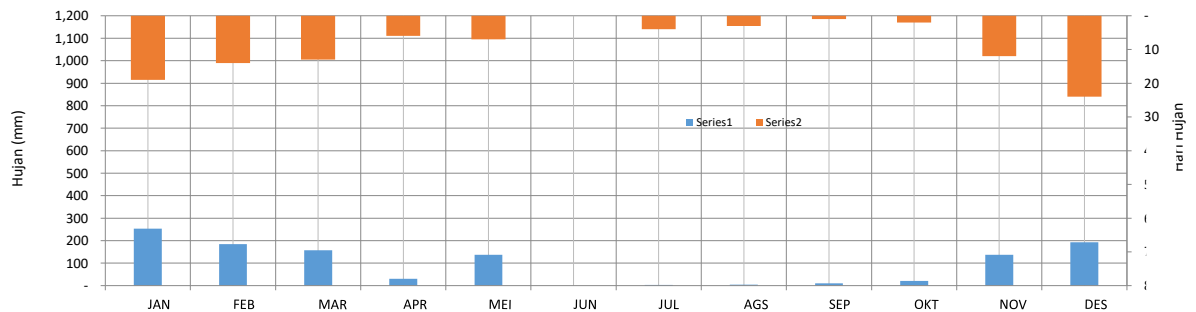
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2012
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	1.6	6.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9
2	-	7.9	9.8	12.3	-	-	-	-	-	-	-	-	9.0
3	-	4.4	26.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6
4	-	40.4	0.1	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	0.4
5	3.4	-	12.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
6	-	5.0	-	-	28.4	-	1.8	1.1	-	-	-	-	3.3
7	3.5	2.5	10.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	52.6	45.6	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	45.5	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8
10	9.3	7.3	22.0	-	1.5	-	-	-	-	-	10.0	-	2.4
11	16.6	11.2	5.8	-	8.5	-	-	-	-	-	20.0	-	84.3
12	15.6	-	-	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.1
13	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-
14	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	0.2
15	8.8	-	-	2.6	-	-	0.4	-	-	-	11.5	-	0.2
16	2.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8
17	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	30.0	-	-
18	-	13.8	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	8.6
19	8.2	24.2	17.0	-	-	-	-	-	-	0.9	-	-	-
20	15.6	12.7	23.9	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	2.7
21	25.2	-	-	-	93.7	-	-	-	-	-	-	-	5.4
22	3.8	-	-	2.1	-	-	-	-	-	-	0.5	-	7.1
23	9.7	-	2.4	-	-	-	-	-	10.0	-	0.6	-	1.1
24	9.7	-	19.3	2.8	1.2	-	-	-	-	-	0.2	-	37.0
25	3.3	-	1.0	-	-	-	-	-	-	20.0	-	-	0.6
26	-	-	-	-	-	-	-	1.1	-	-	1.8	-	11.3
27	-	-	-	-	-	-	-	2.4	-	-	3.6	-	7.7
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	-	2.5
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34.4	-	-
30	6.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
31	11.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	253	185	158	31	137	-	3	5	10	21	137	-	193
RERATA	13	13	12	5	20	-	1	2	10	10	11	-	8
HH.	19	14	13	6	7	-	4	3	1	2	12	-	24
MAX	53	46	27	12	94	-	2	2	10	20	34	-	84
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	114	120	88	13	32	-	2	1	-	-	10	-	24
Dasarian II	69	65	47	13	11	-	1	-	-	1	82	-	97
Dasarian III	70	-	23	5	95	-	-	4	10	20	45	-	73
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	5	9	7	2	3	-	1	1	-	-	1	-	8
HH. D. II	7	5	3	2	2	-	3	-	-	1	4	-	7
HH. D. III	7	-	3	2	2	-	-	2	1	1	7	-	9

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Mangkung
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Mangkung
Kec./Kab	Praya Barat / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 94

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1973	
Koordinat :		
X	414644	8°48'34" LS
Y	9026139	116°13'26" BT
Z	+ 34 mdpl	

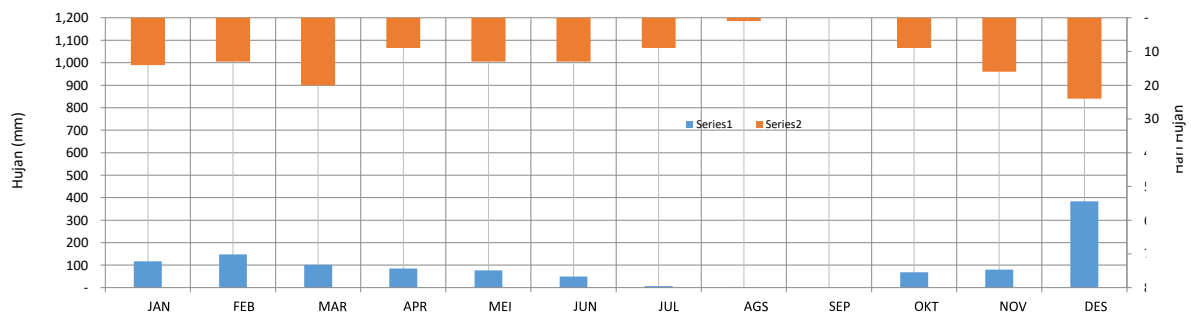
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2013
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	8.3	0.7	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
2	-	1.1	-	-	-	3.4	-	-	-	-	-	-	-
3	-	21.4	1.0	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.5
5	-	-	8.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	72.9
6	9.5	-	26.6	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-	0.2
7	-	-	17.3	-	-	10.0	0.2	-	-	-	-	-	7.8
8	10.0	-	1.2	-	0.9	2.0	1.1	-	-	-	-	-	10.1
9	1.4	0.5	18.0	-	-	6.0	0.2	-	-	-	-	-	11.8
10	1.1	-	0.1	-	-	2.5	1.5	-	-	-	-	-	0.5
11	1.0	-	0.1	10.9	-	-	0.5	-	-	-	0.9	-	23.0
12	6.2	-	0.1	0.1	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	29.9
13	0.6	-	-	0.2	14.0	-	-	-	-	-	0.9	-	1.4
14	-	-	6.0	-	20.8	0.4	-	-	-	-	5.0	-	0.1
15	30.0	-	5.6	-	0.1	-	-	-	-	9.0	14.7	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	4.9	-	4.0
17	-	-	7.2	15.7	0.2	-	-	-	-	6.5	0.4	-	10.1
18	-	4.4	0.6	5.0	8.4	8.3	1.4	-	-	-	32.6	-	5.3
19	-	11.1	-	-	-	-	-	-	-	20.5	-	-	6.3
20	20.0	19.9	-	-	-	-	-	0.3	-	0.1	4.5	-	32.3
21	-	5.6	0.4	-	9.4	-	1.2	-	-	0.2	0.5	-	1.4
22	-	-	0.1	21.3	0.2	-	-	-	-	2.0	-	-	3.1
23	-	5.5	-	31.7	0.9	8.2	0.1	-	-	-	0.1	-	26.8
24	-	3.2	-	0.1	7.3	-	-	-	-	-	0.2	-	49.7
25	23.9	2.7	0.2	-	3.2	-	-	-	-	-	0.7	-	16.7
26	3.4	5.4	-	0.4	-	-	-	-	-	8.8	2.3	-	4.7
27	2.2	58.4	-	-	-	-	-	-	-	21.2	10.2	-	-
28	-	-	6.6	-	10.1	-	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	0.5	-	0.5	0.8	-	-	-	-	1.9	-	-
30	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.6
31	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1
JUMLAH	117	148	102	85	76	50	6	0	-	69	80	-	383
RERATA	8	11	5	9	6	4	1	0	-	8	5	-	16
HH.	14	13	20	9	13	13	9	1	-	9	16	-	24
MAX	30	58	27	32	21	10	2	0	-	21	33	-	73
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	22	31	74	-	1	32	3	-	-	-	-	-	161
Dasarian II	58	35	20	32	44	9	2	0	-	37	64	-	112
Dasarian III	37	81	8	54	32	9	1	-	-	32	16	-	110
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	4	4	9	-	1	8	5	-	-	-	-	-	7
HH. D. II	5	3	6	5	5	3	2	1	-	5	9	-	9
HH. D. III	5	6	5	4	7	2	2	-	-	4	7	-	8

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Mangkung
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Mangkung
Kec./Kab	Praya Barat / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 94

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1973	
Koordinat :		
X	414644	8°48'34" LS
Y	9026139	116°13'26" BT
Z	+ 34 mdpl	

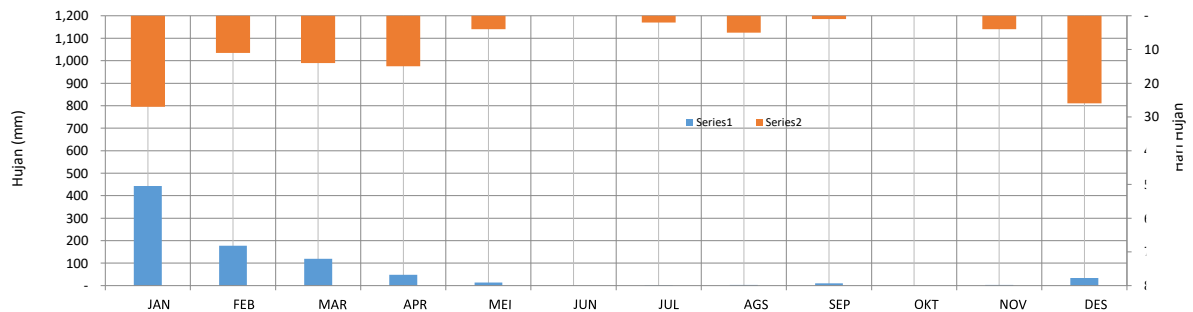
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2014
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	77.4	5.6	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.6
2	30.1	53.0	-	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	1.8
3	6.8	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9
4	32.8	15.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
5	7.4	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3
6	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
7	0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9
8	0.1	13.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.7
9	-	29.6	-	0.6	-	-	1.0	-	-	-	-	-	0.4
10	25.8	-	-	-	-	-	-	1.0	-	-	0.1	-	0.7
11	2.5	8.9	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	0.2
12	1.1	-	9.9	0.7	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-
13	17.2	2.3	7.7	0.9	-	-	1.4	0.1	-	-	3.0	-	-
14	10.1	25.7	1.0	4.3	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-
15	2.1	8.2	1.1	-	-	-	-	1.1	10.0	-	0.4	-	0.1
16	5.8	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3
17	-	-	20.8	19.4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8
18	-	-	3.8	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
19	19.0	-	7.6	9.8	-	-	-	0.7	-	-	-	-	0.5
20	53.4	-	9.7	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
21	21.9	-	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
22	22.1	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
23	34.3	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
24	14.9	-	6.6	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
25	15.7	-	9.0	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7
27	38.2	-	26.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
28	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
29	0.5	-	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
30	2.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17.4
31	0.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
JUMLAH	443	177	119	48	14	-	2	3	10	-	4	-	34
RERATA	16	16	9	3	3	-	1	1	10	-	1	-	1
HH.	27	11	14	15	4	-	2	5	1	-	4	-	26
MAX	77	53	27	19	12	-	1	1	10	-	3	-	17
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	181	132	-	7	2	-	1	1	-	-	0	-	10
Dasarian II	111	45	62	39	12	-	1	2	10	-	4	-	2
Dasarian III	151	-	58	3	-	-	-	0	-	-	-	-	21
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	8	6	-	4	2	-	1	1	-	-	1	-	10
HH. D. II	8	5	8	8	2	-	1	3	1	-	3	-	7
HH. D. III	11	-	6	3	-	-	-	1	-	-	-	-	9

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Mangkung
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Mangkung
Kec./Kab	Praya Barat / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 94

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1973	
Koordinat :		
X	414644	8°48'34" LS
Y	9026139	116°13'26" BT
Z	+ 34 mdpl	

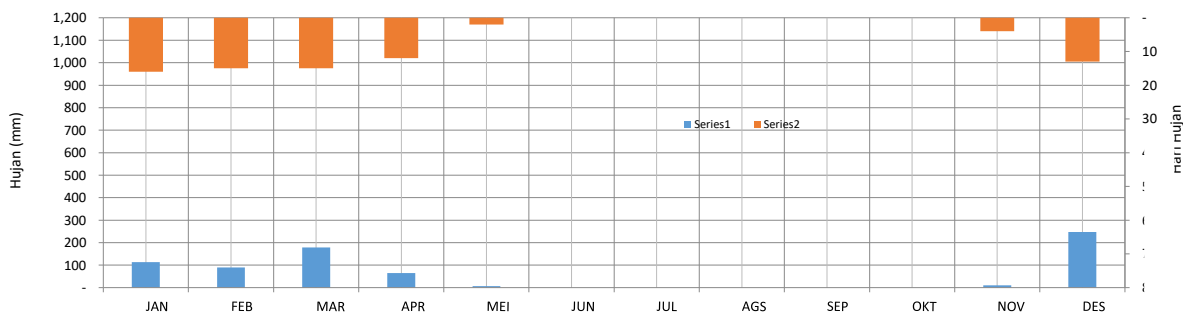
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2015
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	-	-	-	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.4
3	-	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	18.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	75.9	4.7	-	-	-	-	-	-	-	-	12.9
7	11.2	1.5	19.5	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	7.2
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2
9	-	14.2	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	1.0	5.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	7.7	-
11	5.8	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7	102.1	-
12	3.7	4.4	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	0.2	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	3.0	19.4	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2
15	20.0	5.8	7.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	7.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	0.5	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	0.2	10.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	29.8
19	-	0.2	0.9	-	-	-	-	-	-	-	2.1	49.9	-
20	-	0.1	11.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.1
21	0.3	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	1.4	0.2	1.8	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	6.7	10.0	-	12.4	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8
25	-	10.0	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1
27	-	-	-	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8
28	8.8	-	-	23.5	-	-	-	-	-	-	2.5	-	-
29	12.3	-	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30	10.8	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-
31	27.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	113	89	178	64	7	-	-	-	-	-	10	247	-
RERATA	7	6	12	5	3	-	-	-	-	-	3	19	-
HH.	16	15	15	12	2	-	-	-	-	-	4	13	-
MAX	27	19	76	24	5	-	-	-	-	-	5	102	-
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	12	21	119	19	5	-	-	-	-	-	1	39	-
Dasarian II	33	42	39	3	-	-	-	-	-	-	7	198	-
Dasarian III	67	26	20	43	1	-	-	-	-	-	3	10	-
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	2	3	5	3	1	-	-	-	-	-	1	5	-
HH. D. II	7	8	7	3	-	-	-	-	-	-	2	5	-
HH. D. III	7	4	3	6	1	-	-	-	-	-	1	3	-

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Mangkung
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Mangkung
Kec./Kab	Praya Barat / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 94

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1973	
Koordinat :		
X	414644	8°48'34" LS
Y	9026139	116°13'26" BT
Z	+ 34 mdpl	

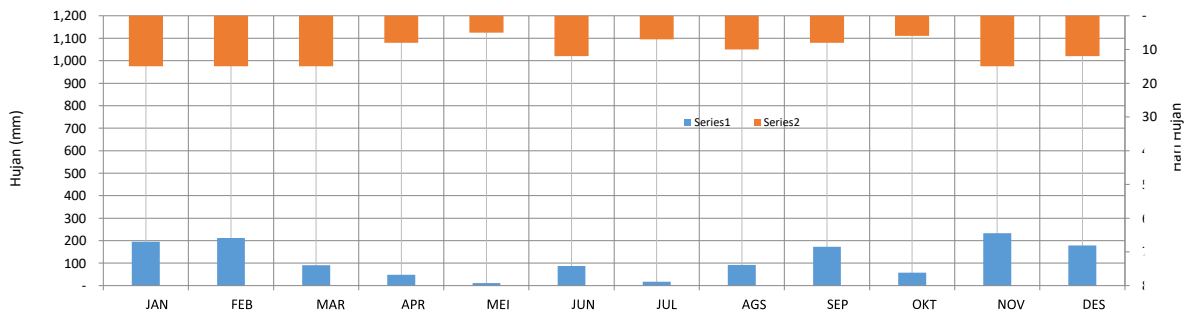
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2016
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	-	2.8	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
2	-	-	6.7	1.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	14.2	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	21.7
4	-	-	4.6	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-
5	47.6	-	11.1	-	-	-	-	-	-	-	-	1.8	5.2
6	6.3	-	0.5	-	-	1.7	-	0.2	-	-	-	-	0.5
7	-	-	2.5	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-
8	-	1.4	-	5.6	-	-	-	-	-	-	-	2.6	4.0
9	-	21.2	11.0	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0
10	-	4.4	20.9	-	-	11.7	-	0.4	-	-	-	-	0.1
11	-	3.4	2.3	-	1.0	-	-	-	-	-	-	3.0	4.5
12	-	2.6	-	-	-	10.6	1.1	22.4	-	-	-	64.0	50.0
13	3.3	69.0	-	3.6	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-
14	0.7	5.7	0.8	19.5	-	1.5	-	25.8	9.6	-	-	30.0	-
15	-	-	4.5	-	-	11.5	0.1	-	-	-	-	9.1	-
16	-	-	-	1.1	1.5	1.2	10.4	0.1	6.6	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	25.0	4.7	-	-	-	-	-	-
18	7.7	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	6.6	-	-	-	-
20	-	1.3	-	6.1	-	-	0.1	-	1.4	-	-	-	-
21	26.9	16.6	-	9.7	-	-	-	0.1	-	0.8	2.5	-	-
22	12.2	20.2	-	-	-	-	-	-	-	11.5	14.2	-	-
23	10.4	36.8	-	-	3.1	-	-	-	1.7	5.2	24.6	-	-
24	6.5	3.1	-	-	-	-	-	-	140.5	33.1	-	-	-
25	5.1	9.9	-	-	-	-	-	9.4	6.3	6.6	1.5	-	-
26	37.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	13.6	-	-
27	10.0	15.7	-	-	-	2.3	-	4.6	-	-	8.0	75.0	-
28	0.1	-	-	-	-	3.4	-	-	0.2	0.5	50.0	0.7	-
29	0.8	-	1.8	-	4.1	7.8	-	28.7	-	-	-	5.0	-
30	-	-	1.5	-	-	10.2	-	-	-	-	-	-	-
31	20.8	-	5.1	-	1.4	-	-	-	-	-	-	2.1	-
JUMLAH	196	212	90	48	11	87	17	93	173	58	233	179	
RERATA	13	14	6	6	2	7	2	9	22	10	16	15	
HH.	15	15	15	8	5	12	7	10	8	6	15	12	
MAX	48	69	21	20	4	25	10	29	141	33	64	75	
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	54	27	74	8	-	14	0	1	-	-	13	42	
Dasarian II	12	82	8	30	3	50	17	49	24	-	106	55	
Dasarian III	130	103	8	10	9	24	-	43	149	58	114	83	
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	2	3	9	3	-	3	1	2	-	-	4	6	
HH. D. II	3	5	3	4	2	5	6	4	4	-	4	2	
HH. D. III	10	7	3	1	3	4	-	4	4	6	7	4	

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Mangkung
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Mangkung
Kec./Kab	Praya Barat / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 94

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1973	
Koordinat :		
X	414644	8°48'34" LS
Y	9026139	116°13'26" BT
Z	+ 34 mdpl	

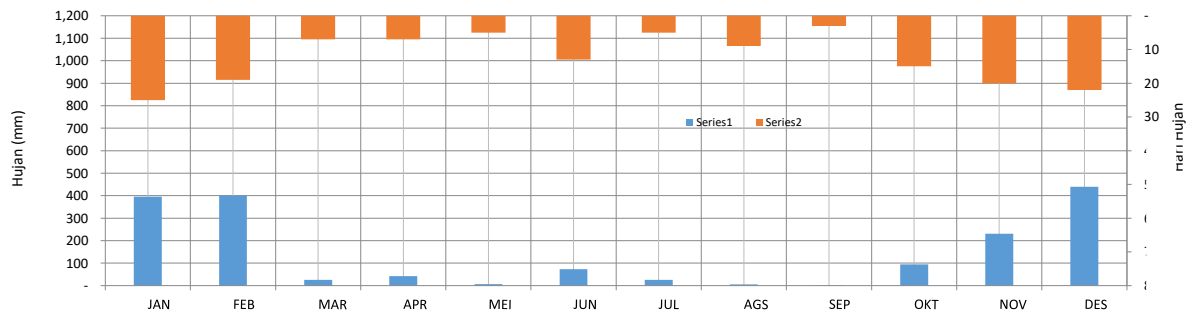
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2017
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES
1	5.1	59.9	-	5.0	-	-	-	1.4	-	0.5	-	-
2	20.0	70.1	9.5	19.2	2.3	-	-	2.1	-	-	-	0.2
3	20.0	30.0	0.5	-	-	0.2	-	-	-	3.8	-	-
4	10.0	8.6	-	-	-	11.7	-	0.8	-	6.5	0.3	-
5	-	1.5	-	-	-	-	-	0.2	-	6.4	0.3	-
6	5.0	-	-	0.7	-	0.1	0.4	-	-	0.5	0.5	11.0
7	10.0	8.2	-	-	-	-	19.1	-	-	5.3	-	1.8
8	5.0	0.1	-	-	-	-	0.6	-	-	2.8	-	-
9	1.9	64.6	-	-	-	0.2	2.8	0.1	-	0.3	-	-
10	14.8	12.9	-	-	-	-	-	-	-	0.6	-	21.1
11	-	86.0	-	2.6	-	0.3	-	0.2	-	-	6.8	11.0
12	-	8.6	-	9.5	-	2.5	2.5	0.2	0.2	-	5.4	1.9
13	8.2	8.5	-	0.4	-	26.9	-	0.6	-	-	4.5	0.1
14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.3	16.3
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.3	18.3	-
16	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	6.1	5.8	-	-	-	0.8	-	-	-	0.7	1.6	-
18	0.9	13.1	-	-	-	-	-	-	-	1.3	43.5	1.8
19	0.1	7.8	-	-	-	-	-	0.2	-	-	41.8	67.5
20	7.1	4.1	-	-	-	4.0	-	-	-	-	2.1	13.5
21	-	-	-	5.3	-	0.2	-	-	-	-	-	34.5
22	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.2	3.1
23	30.9	1.9	-	-	-	-	-	-	-	0.4	5.1	15.9
24	0.3	-	-	-	-	3.8	-	-	1.4	39.7	18.2	110.0
25	3.7	-	-	-	-	8.4	-	-	-	24.2	8.0	56.2
26	40.6	-	-	-	2.1	13.8	-	-	-	-	7.0	13.5
27	11.3	1.4	2.5	-	0.1	-	-	-	-	-	26.4	5.0
28	8.4	7.4	2.6	-	1.9	-	-	-	-	-	6.5	2.9
29	68.6	-	1.7	-	0.5	-	-	-	0.1	-	24.1	2.7
30	20.8	-	8.7	-	-	-	-	-	-	-	-	45.2
31	88.5	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9
JUMLAH	396	401	26	43	7	73	25	6	2	94	231	439
RERATA	16	21	4	6	1	6	5	1	1	6	12	20
HH.	25	19	7	7	5	13	5	9	3	15	20	22
MAX	89	86	10	19	2	27	19	2	1	40	44	110
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian I	92	256	10	25	2	12	23	5	-	27	1	34
Dasarian II	26	134	-	13	-	35	3	1	0	3	130	112
Dasarian III	278	11	16	5	5	26	-	-	2	64	100	293
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
HH. D. I	9	9	2	3	1	4	4	5	-	9	3	4
HH. D. II	6	7	-	3	-	5	1	4	1	3	9	7
HH. D. III	10	3	5	1	4	4	-	-	2	3	8	11

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-): Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x): Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370) 672345



Nama Pos (ARR)	Mangkung
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Mangkung
Kec./Kab	Praya Barat / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 94

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1973	
Koordinat :		
X	414644	8°48'34" LS
Y	9026139	116°13'26" BT
Z	+ 34 mdpl	

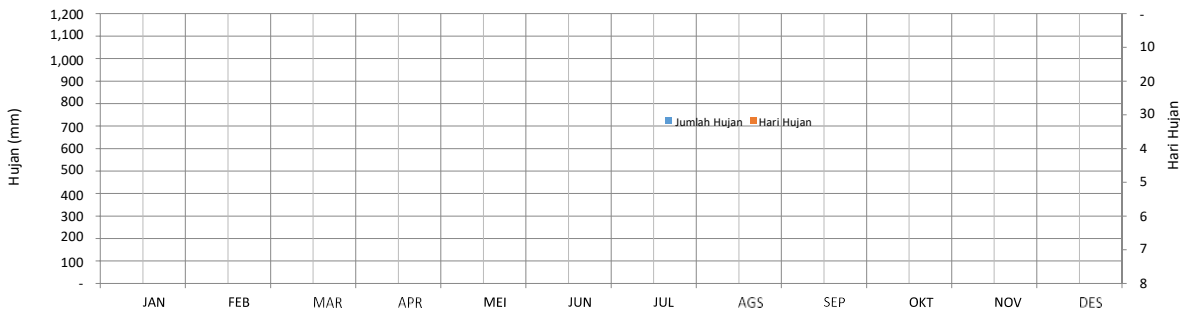
DATA	CURAH HUJAN
TAHUN OBSERVASI	2018
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
10													
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
JUMLAH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RERATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HH.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAX	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I													
Dasarian II													
Dasarian III													
JUMLAH HARIHUJAN DASARIAN													
HH. D. I													
HH. D. II													
HH. D. III													

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak

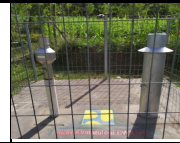


LAMPIRAN 2

Data Curah Hujan Harian Pos ARR Kabul



KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Kabul
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Kabul
Kec./Kab	Praya Barat Daya / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3.173 CH 92

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1975	
Koordinat :		
X	410047	8°46'48" LS
Y	9029361	116°10'56" BT
Z	+ 71 mdpl	

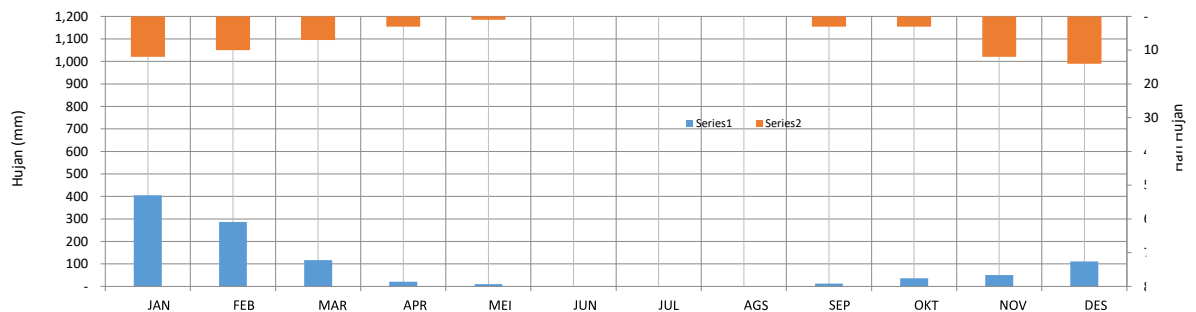
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2009
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	25.0	17.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	55.0	9.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5
3	28.5	36.5	31.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	19.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.5
5	14.0	20.0	-	15.0	-	-	-	-	-	-	-	3.9	4.3
6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.8	-	11.1
7	8.0	-	-	-	-	-	-	-	11.2	-	1.8	-	-
8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	33.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-
10	117.5	33.0	15.0	-	10.0	-	-	-	1.0	-	-	-	15.0
11	7.0	24.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	-
12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-	7.0
13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0
14	15.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	59.0	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	32.6
16	72.0	-	5.4	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18.3
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.1	-	-	6.5
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.6	-	0.6
23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	15.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.7	-
25	-	17.0	-	-	-	-	-	-	0.6	4.2	2.3	-	-
26	-	57.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.6
27	19.0	8.5	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	2.0
28	-	-	-	3.0	-	-	-	-	-	-	4.9	-	-
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.4
30	16.5	-	19.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	405	287	116	21	10	-	-	-	13	36	51	-	110
RERATA	34	29	17	7	10	-	-	-	4	12	4	-	8
HH.	12	10	7	3	1	-	-	-	3	3	12	-	14
MAX	118	57	32	15	10	-	-	-	11	27	9	-	33
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	201	170	92	15	10	-	-	-	12	-	19	-	33
Dasarian II	154	35	5	3	-	-	-	-	-	5	11	-	60
Dasarian III	51	83	19	3	-	-	-	-	1	31	21	-	17
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	5	5	5	1	1	-	-	-	2	-	4	-	5
HH. D. II	4	2	1	1	-	-	-	-	-	1	3	-	4
HH. D. III	3	3	1	1	-	-	-	-	1	2	5	-	5

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

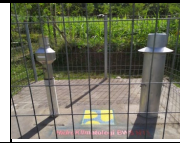
Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Kabul
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Kabul
Kec./Kab	Praya Barat Daya / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3.173 CH 92

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1975	
Koordinat :		
X	410047	8°46'48" LS
Y	9029361	116°10'56" BT
Z	+ 71 mdpl	

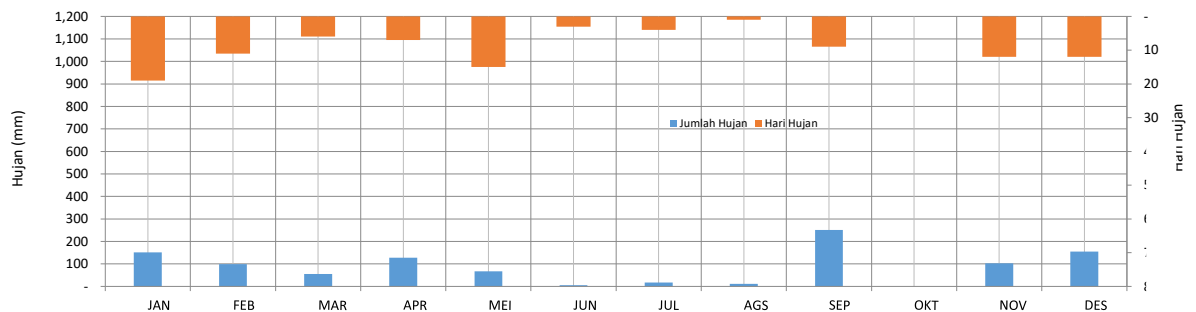
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2010
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	18.7	-	-	-	-	-	-	-	-	3.0	-	-
2	-	-	-	13.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	5.5	-	-
5	11.6	-	5.3	-	1.3	-	-	-	-	-	11.5	-	-
6	5.0	3.3	-	-	-	-	4.5	-	17.0	-	-	-	-
7	10.9	3.3	-	9.1	2.1	-	-	-	20.0	-	-	-	-
8	11.4	2.9	-	-	-	-	0.7	-	13.0	-	-	-	-
9	20.4	3.5	-	19.3	-	-	-	-	80.0	-	-	-	-
10	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	3.5	14.5	-	-	10.3	-	-	-	10.0	-	-	-	-
12	-	15.3	7.6	-	2.0	-	-	-	-	-	9.0	-	-
13	-	-	-	-	14.4	-	-	-	-	-	-	-	-
14	-	0.7	-	-	10.2	-	-	-	-	-	5.0	-	-
15	-	5.0	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	15.0	10.8	-	-	-	-	9.7	-	-	-	-
17	0.6	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	18.5	-
18	6.6	31.4	-	-	-	-	-	-	70.5	-	-	-	-
19	8.1	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-	8.8	-
20	-	-	-	46.3	-	-	-	-	-	-	7.0	1.0	-
21	-	-	0.4	4.9	8.7	-	-	-	-	-	-	22.9	-
22	0.4	-	24.5	-	-	-	-	-	21.0	-	13.0	8.2	-
23	3.5	-	-	-	4.1	-	-	11.2	-	-	-	17.6	-
24	0.5	-	-	-	5.3	-	-	-	-	-	22.0	-	-
25	-	-	-	-	-	2.2	11.7	-	-	-	7.5	4.6	-
26	46.5	-	-	23.6	-	0.5	-	-	-	-	2.5	0.2	-
27	6.1	-	-	-	0.2	3.1	-	-	-	-	13.0	2.5	-
28	0.6	0.9	-	-	2.6	-	-	-	-	-	-	35.7	-
29	0.5	-	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	25.8	-
30	13.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5	9.3	-
31	1.4	-	-	-	1.3	-	0.8	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	151	100	55	128	67	6	18	11	251	-	103	155	-
RERATA	8	9	9	18	4	2	4	11	28	-	9	13	-
HH.	19	11	6	7	15	3	4	1	9	-	12	12	-
MAX	47	31	25	46	14	3	12	11	80	-	22	36	-
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	60	32	5	42	4	-	5	-	130	-	20	-	-
Dasarian II	19	67	25	57	39	-	-	-	100	-	21	28	-
Dasarian III	73	1	25	29	24	6	13	11	21	-	62	127	-
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	6	5	1	3	3	-	2	-	4	-	3	-	-
HH. D. II	4	5	3	2	5	-	-	-	4	-	3	3	-
HH. D. III	9	1	2	2	7	3	2	1	1	-	6	9	-

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

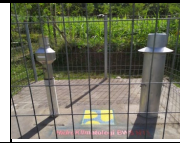
Keterangan

- (-): Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x): Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Kabul
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Kabul
Kec./Kab	Praya Barat Daya / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3.173 CH 92

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1975	
Koordinat :		
X	410047	8°46'48" LS
Y	9029361	116°10'56" BT
Z	+ 71 mdpl	

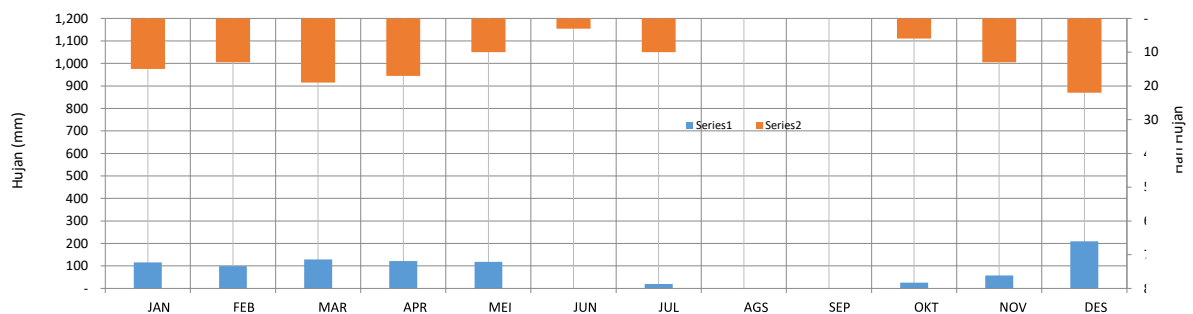
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2011
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	-	28.3	15.0	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-
2	-	4.7	0.3	-	45.1	-	-	-	-	-	-	-	-
3	9.2	-	15.9	0.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	3.2
4	-	3.8	2.5	1.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	0.6	7.3	-	7.6	7.4	-	-	-	-	-	-	-	2.0
6	-	0.8	1.3	1.6	8.5	-	-	-	-	5.5	0.4	0.4	-
7	-	0.4	4.5	0.7	14.1	-	-	-	-	1.1	-	-	-
8	1.8	9.9	-	0.8	31.1	-	-	-	-	0.8	0.3	1.9	-
9	4.0	-	-	14.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10	6.6	0.5	2.9	55.1	-	-	9.9	-	-	-	0.5	-	-
11	52.7	0.1	16.5	4.5	-	0.1	0.1	-	-	-	-	4.3	-
12	3.2	-	5.4	0.4	-	-	5.1	-	-	-	-	0.9	-
13	-	18.2	6.7	0.6	0.4	-	0.1	-	-	-	1.0	1.1	-
14	-	-	11.2	0.3	-	-	0.3	-	-	-	0.6	6.2	-
15	7.6	-	-	5.9	-	-	-	-	-	-	22.9	1.0	-
16	6.3	-	2.1	11.6	-	-	0.9	-	-	-	0.1	1.1	-
17	-	-	1.6	0.4	7.5	-	0.8	-	-	-	-	13.0	-
18	-	-	5.3	-	-	0.4	-	-	-	-	7.6	26.9	-
19	2.7	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	0.3	75.9	-
20	3.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	0.4	-
21	-	-	0.1	1.3	-	-	-	-	-	-	16.6	-	-
22	-	-	1.4	-	-	-	-	-	-	17.1	2.0	0.9	-
23	-	2.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9.5	-
24	9.2	42.8	5.7	-	1.0	-	-	-	-	0.5	-	0.1	-
25	7.3	7.0	0.7	-	-	-	2.0	-	-	0.2	-	5.3	-
26	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51.7	-
27	-	-	16.4	-	-	-	0.1	-	-	-	-	1.3	-
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.9	-
29	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-
30	0.3	-	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	1.4	-
31	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	116	99	129	122	118	1	20	-	-	25	58	209	-
RERATA	8	8	7	7	12	0	2	-	-	4	4	10	-
HH.	15	13	19	17	10	3	10	-	-	6	13	22	-
MAX	53	43	28	55	45	1	10	-	-	17	23	76	-
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	22	27	56	97	108	-	10	-	-	7	4	8	-
Dasarian II	76	18	49	24	8	1	7	-	-	-	35	131	-
Dasarian III	18	53	24	1	2	-	3	-	-	18	19	71	-
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	5	7	7	9	6	-	1	-	-	3	4	4	-
HH. D. II	6	2	7	7	2	3	6	-	-	-	7	10	-
HH. D. III	4	4	5	1	2	-	3	-	-	3	2	8	-

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-): Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x): Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



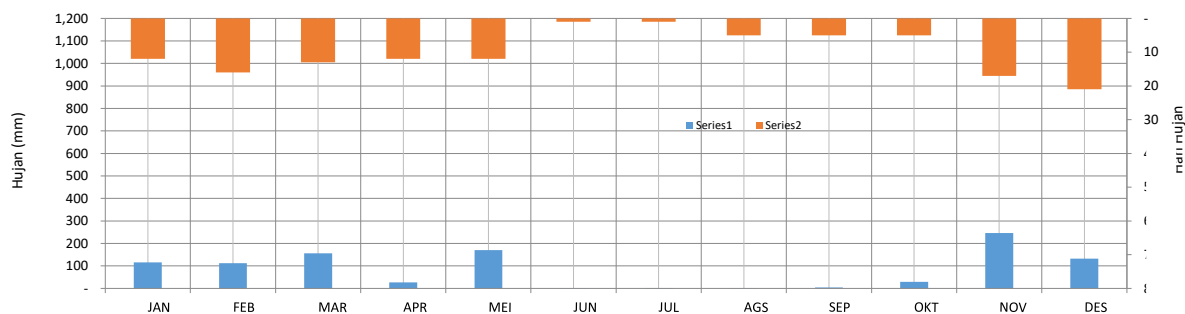
Nama Pos (ARR)	Kabul	Jenis Alat	Mekanik	DATA	CURAH HUJAN
Wilayah Sungai	Lombok	Dibangun oleh	P3SA	TAHUN OBSERVASI	2012
Daerah Aliran Sungai	Dodokan	Pengelola	BWS NT-1		
Lokasi Pos	Kabul	Tahun Pendirian	1975	Dikeluarkan	Tanggal
Kec./Kab	Praya Barat Daya / Lombok Tengah	Koordinat :			
Provinsi	NTB	X	410047		
Nomor Registrasi	03.02.A3.173 CH 92	Y	9029361		
		Z	+ 71 mdpl		

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	2.0	3.5	3.2	0.1	-	-	-	-	-	0.5	-	-
2	-	15.7	-	5.0	-	-	-	-	-	-	-	25.2	-
3	-	9.7	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1
4	-	48.3	-	0.1	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-
5	3.7	1.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4
6	5.3	7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	57.3	1.6
7	4.5	5.3	-	-	-	-	-	0.1	-	12.5	0.8	-	-
8	37.4	4.6	3.0	0.7	-	-	-	-	-	1.0	0.1	0.2	-
9	9.6	9.3	5.8	-	-	-	-	-	-	-	3.9	3.9	-
10	1.0	0.2	18.0	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	9.3
11	-	1.7	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	41.1
12	-	0.1	-	-	29.2	-	-	-	-	0.5	38.7	0.2	-
13	-	-	-	1.8	2.7	-	-	-	-	-	14.8	-	-
14	-	-	-	0.5	123.7	-	-	-	-	-	-	1.9	-
15	-	-	-	-	0.4	-	-	0.2	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	8.8	-	-	-	-	-	6.5	0.5	-
17	-	-	11.4	-	-	-	1.7	-	1.9	-	-	2.8	-
18	-	4.9	-	5.3	0.3	-	-	-	0.1	-	53.1	0.9	-
19	-	1.4	16.7	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.0	-
20	-	0.2	22.7	-	-	-	-	-	-	-	14.1	0.9	-
21	15.1	0.1	7.3	-	-	0.5	-	-	-	-	1.3	7.2	-
22	5.9	-	8.5	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-
23	20.8	-	2.8	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	-	7.0	5.5	-
25	-	-	-	0.9	-	-	-	-	-	0.3	-	2.7	-
26	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	14.8	2.2	-
27	-	-	-	-	1.2	-	-	-	2.2	-	29.1	13.1	-
28	1.6	-	-	3.0	-	-	-	-	-	14.9	2.9	7.8	-
29	6.4	-	-	6.5	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
30	4.0	-	3.1	-	-	-	-	-	0.5	-	0.6	-	-
31	-	-	53.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	115	112	156	27	171	1	2	1	5	29	246	133	-
RERATA	10	7	12	2	14	1	2	0	1	6	14	6	-
HH.	12	16	13	12	12	1	1	5	5	5	17	21	-
MAX	37	48	53	7	124	1	2	0	2	15	57	41	-
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	62	104	30	9	3	-	-	0	0	14	63	45	-
Dasarian II	-	8	51	8	166	-	2	0	2	1	127	49	-
Dasarian III	54	0	75	11	2	1	-	0	3	15	56	39	-
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	6	10	4	5	2	-	-	2	1	2	5	7	-
HH. D. II	-	5	3	3	8	-	1	1	2	1	5	8	-
HH. D. III	6	1	6	4	2	1	-	2	2	2	7	6	-

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

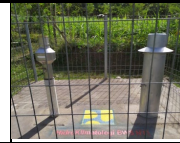
Keterangan

- (-): Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x): Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Kabul
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Kabul
Kec./Kab	Praya Barat Daya / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3.173 CH 92

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1975	
Koordinat :		
X	410047	8°46'48" LS
Y	9029361	116°10'56" BT
Z	+ 71 mdpl	

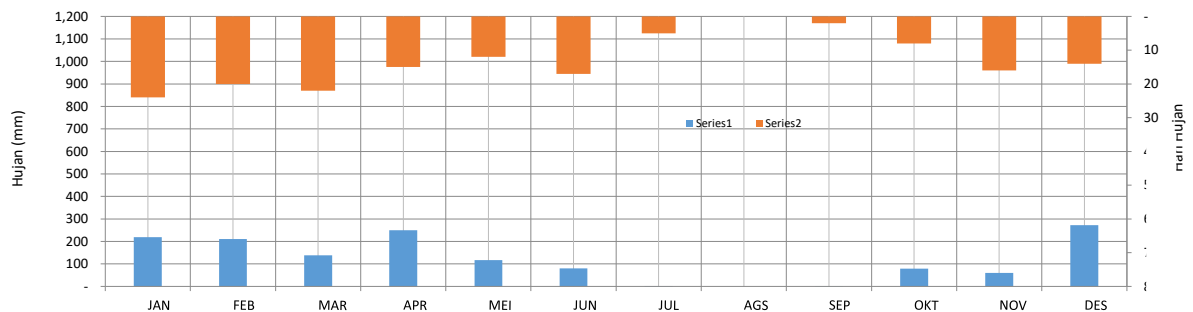
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2013
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	7.7	14.0	0.7	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	-
2	2.2	2.3	-	-	-	0.1	-	-	-	0.2	-	-	-
3	16.9	-	10.2	7.5	-	-	-	-	0.9	0.5	-	-	0.3
4	2.0	57.3	0.3	0.7	-	-	-	-	-	0.9	-	-	53.1
5	6.5	-	12.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	41.8
6	11.5	15.4	9.3	-	-	15.6	-	-	-	-	1.5	-	-
7	10.0	0.2	16.0	3.2	-	1.8	-	-	-	-	-	-	1.5
8	1.9	-	5.7	27.5	-	1.7	0.5	-	-	-	-	-	2.8
9	0.3	2.1	11.1	-	-	10.4	-	-	-	-	-	-	7.8
10	1.7	1.0	0.1	8.8	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-
11	-	19.0	-	0.9	-	-	0.1	-	-	-	14.8	59.8	-
12	17.6	-	1.9	-	9.4	-	-	-	0.1	-	0.2	40.0	-
13	-	2.3	0.1	66.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	53.4	-	8.3	40.9	1.2	-	-	-	-	-	7.5	5.5	-
15	25.4	-	5.9	-	0.2	0.7	-	-	-	-	0.1	14.0	-
16	1.1	4.4	0.3	-	13.0	-	-	-	-	0.4	4.6	-	-
17	-	0.6	30.1	16.6	22.8	2.3	-	-	-	1.2	0.1	-	-
18	12.3	2.9	0.5	0.6	17.2	1.8	0.2	-	-	-	7.3	-	-
19	1.7	-	-	9.6	0.6	-	-	-	-	2.4	0.1	-	-
20	9.0	7.8	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.6	-	-
21	4.7	4.9	1.2	3.7	1.6	11.6	0.8	-	-	-	0.1	-	-
22	7.4	7.7	-	11.7	-	0.1	-	-	-	-	0.1	-	-
23	10.7	-	0.1	50.4	17.8	-	-	-	-	-	-	8.7	-
24	-	11.5	2.0	-	-	10.6	-	-	-	-	-	28.8	-
25	7.0	5.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-
26	2.3	2.6	-	-	14.3	-	-	-	-	28.7	4.0	1.3	-
27	-	32.6	-	-	6.1	2.5	-	-	-	44.6	11.2	-	-
28	-	16.7	11.4	-	13.1	5.8	-	-	-	-	-	-	-
29	-	-	7.3	-	-	8.3	-	-	-	-	1.8	-	-
30	0.7	-	3.3	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
31	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	219	211	138	250	117	80	2	-	1	79	60	272	-
RERATA	9	11	6	17	10	5	0	-	1	10	4	19	-
HH.	24	20	22	15	12	17	5	-	2	8	16	14	-
MAX	53	57	30	67	23	16	1	-	1	45	15	60	-
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	61	92	66	48	-	30	1	-	1	2	2	107	-
Dasarian II	121	37	47	136	64	11	0	-	0	4	41	119	-
Dasarian III	38	82	25	66	53	39	1	-	-	73	18	45	-
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	10	7	9	6	-	7	2	-	1	3	1	6	-
HH. D. II	7	6	7	6	7	4	2	-	1	3	9	4	-
HH. D. III	7	7	6	3	5	6	1	-	-	2	6	4	-

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Kabul
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Kabul
Kec./Kab	Praya Barat Daya / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3. 173 CH 92

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1975	
Koordinat :		
X	410047	8°46'48" LS
Y	9029361	116°10'56" BT
Z	+71 mdpl	

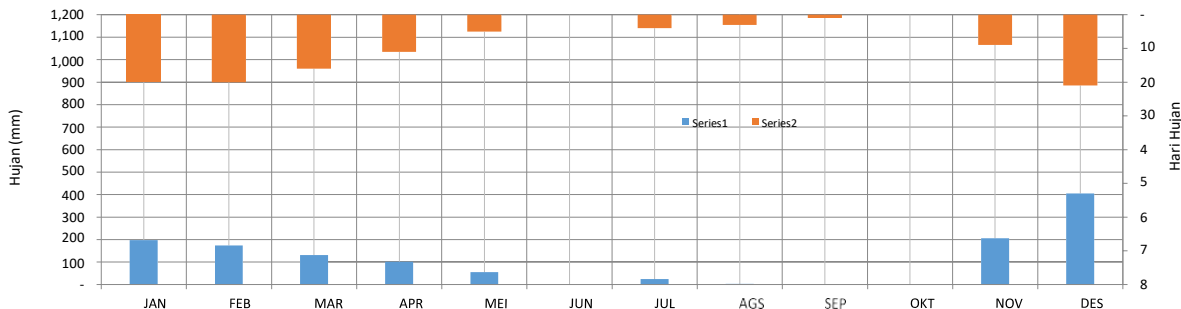
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2014
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	9.6	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1
2	-	59.8	0.2	-	21.5	-	-	-	-	-	-	-	32.8
3	-	2.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.3
4	-	-	-	-	20.5	-	-	-	-	-	-	-	13.9
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12.7
6	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	19.4
7	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	0.2	-	12.5
8	4.7	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	21.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
10	6.9	0.1	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	1.1
11	0.1	9.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	0.2	3.4	9.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13	-	6.8	58.3	3.1	-	-	21.0	-	-	-	-	5.3	-
14	28.3	22.7	1.1	-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-
15	0.1	0.8	-	3.6	7.6	-	-	0.4	-	-	0.7	0.5	-
16	5.2	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	6.9	-
17	-	-	10.6	6.0	-	-	-	-	0.5	-	-	1.5	-
18	2.0	8.4	0.1	41.5	-	-	0.1	-	-	-	46.9	69.1	-
19	8.5	16.6	23.2	16.1	-	-	-	2.2	-	-	-	-	-
20	15.2	0.1	20.0	-	-	-	2.5	-	-	-	-	-	29.0
21	38.4	4.2	0.1	9.8	-	-	-	-	-	-	-	-	10.0
22	6.7	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.2
23	18.9	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	9.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36.1
25	13.9	-	-	10.6	2.9	-	-	-	-	-	34.2	12.9	-
26	0.1	-	4.5	-	-	-	-	-	-	-	1.9	14.7	-
27	28.4	2.0	0.1	-	-	-	-	-	-	-	35.7	1.6	-
28	0.2	0.1	-	-	2.2	-	-	-	-	-	-	105.0	-
29	8.9	-	1.2	-	-	-	-	-	-	-	81.3	-	-
30	1.1	-	2.5	10.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUMLAH	198	174	132	102	55	-	24	3	1	-	206	405	-
RERATA	10	9	8	9	11	-	6	1	1	-	23	19	-
HH.	20	20	16	11	5	-	4	3	1	-	9	21	-
MAX	38	60	58	42	22	-	21	2	1	-	81	105	-
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	12	96	1	1	42	-	-	0	-	-	0	101	-
Dasarian II	60	68	123	70	8	-	24	3	1	-	53	107	-
Dasarian III	126	9	9	31	5	-	-	-	-	-	153	197	-
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	2	6	3	2	2	-	-	1	-	-	1	9	-
HH. D. II	8	9	7	6	1	-	4	2	1	-	4	5	-
HH. D. III	10	5	6	3	2	-	-	-	-	-	4	7	-

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Kabul
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Kabul
Kec./Kab	Praya Barat Daya / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3.173 CH 92

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1975	
Koordinat :		
X	410047	8°46'48" LS
Y	9029361	116°10'56" BT
Z	+ 71 mdpl	

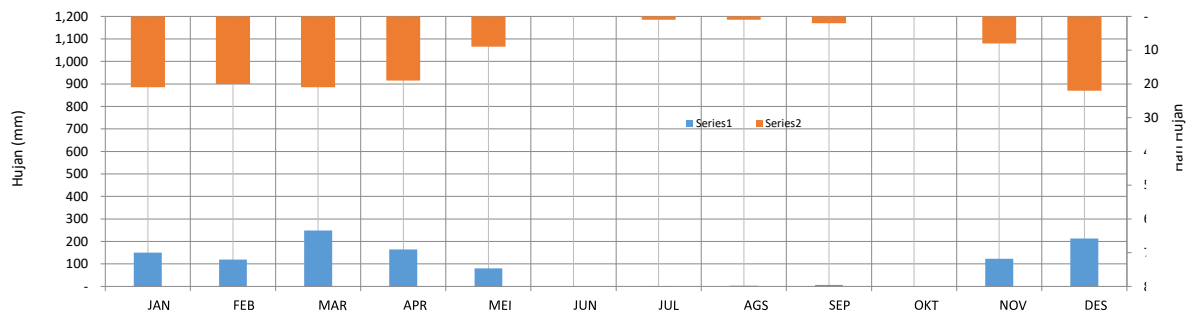
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2015
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	4.0	4.9	0.1	0.1	9.2	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	10.1	-	-	-	1.1	-	-	-	1.5
3	-	-	10.8	14.0	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	20.3	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	20.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.7
6	-	-	49.6	16.4	-	-	-	-	-	-	-	-	33.5
7	0.6	0.1	8.2	21.7	-	-	-	-	-	-	-	-	13.1
8	-	1.1	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1
9	0.5	22.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4
10	4.7	0.2	6.8	-	0.8	-	-	-	-	-	18.9	-	1.0
11	-	5.7	10.5	7.7	-	-	-	-	-	-	0.5	-	7.6
12	1.0	3.0	3.8	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	5.8
13	-	0.1	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1
14	9.0	20.5	-	4.9	-	-	-	3.1	-	-	-	-	41.2
15	1.6	0.4	9.6	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	1.1	8.9	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0
17	3.8	0.9	0.1	0.2	-	-	-	-	-	-	6.9	-	3.5
18	6.6	5.0	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-	22.2
19	0.2	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	29.1	-	43.8
20	1.6	1.9	0.4	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	9.5
21	0.4	4.5	-	-	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-
22	11.6	-	15.8	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	30.2	28.5	0.1	20.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	0.2	6.8	11.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.1
25	6.8	2.4	66.6	1.2	29.3	-	-	-	-	-	18.9	-	4.2
26	-	0.2	-	3.4	0.1	-	-	-	-	-	0.1	-	-
27	1.3	0.2	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2
28	8.4	10.5	-	51.9	-	-	-	-	-	-	47.9	-	0.6
29	20.6	-	15.6	10.0	0.3	-	-	-	5.6	-	-	-	-
30	3.2	-	8.9	-	9.6	-	-	-	-	-	-	-	4.3
31	33.5	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4
JUMLAH	150	119	249	164	80	-	1	3	7	-	122	-	213
RERATA	7	6	12	9	9	-	1	3	3	-	15	-	10
HH.	21	20	21	19	9	-	1	1	2	-	8	-	22
MAX	34	29	67	52	29	-	1	3	6	-	48	-	44
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	10	29	96	53	41	-	-	-	1	-	19	-	53
Dasarian II	24	38	34	23	-	-	-	3	-	-	37	-	141
Dasarian III	116	53	119	88	39	-	1	-	6	-	67	-	19
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	4	5	6	5	5	-	-	-	1	-	1	-	7
HH. D. II	7	8	7	8	-	-	-	1	-	-	4	-	9
HH. D. III	10	7	8	6	4	-	1	-	1	-	3	-	6

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

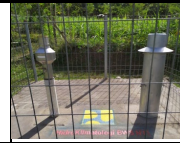
Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Kabul
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Kabul
Kec./Kab	Praya Barat Daya / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3.173 CH 92

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1975	
Koordinat :		
X	410047	8°46'48" LS
Y	9029361	116°10'56" BT
Z	+ 71 mdpl	

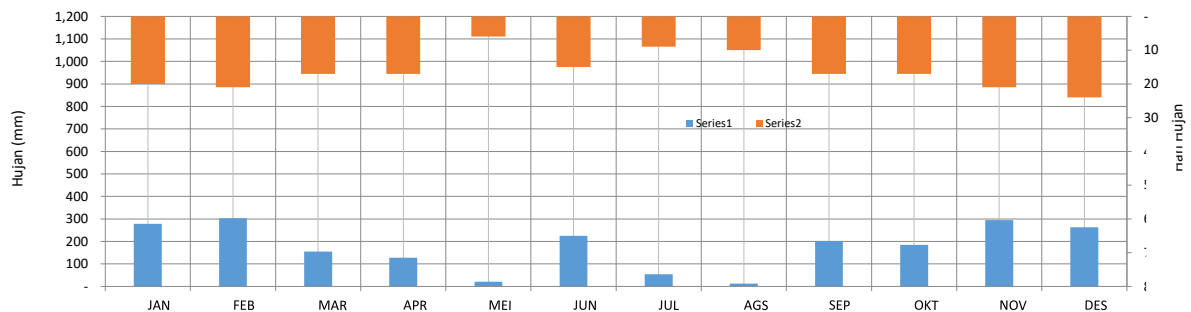
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2016
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	-	4.0	1.8	3.4	12.8	-	-	0.7	-	-	-	-	0.3
2	1.4	8.2	5.9	15.7	-	-	-	-	-	5.6	6.1	-	0.6
3	3.9	51.2	2.7	8.5	-	-	-	-	-	1.0	-	-	39.2
4	-	0.5	-	-	-	-	-	1.8	-	46.0	6.0	-	0.1
5	5.6	4.9	4.2	2.5	5.5	0.5	-	-	0.2	7.3	0.1	-	0.1
6	5.6	-	2.8	0.3	-	7.0	-	0.6	-	-	-	-	0.6
7	-	8.3	1.5	0.4	-	-	-	-	-	10.2	5.5	-	-
8	-	3.6	3.3	2.1	-	-	8.7	-	-	0.2	1.7	-	1.1
9	-	19.3	4.5	2.9	-	39.3	-	-	-	1.3	0.2	-	2.3
10	6.5	6.0	18.8	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	19.9
11	6.5	0.7	12.6	1.3	-	37.1	9.1	0.8	-	-	-	-	3.1
12	19.7	6.2	-	8.0	-	-	-	1.9	-	2.7	25.3	-	31.6
13	102.1	37.2	4.1	66.9	-	47.0	4.8	-	8.8	-	-	-	0.3
14	0.6	5.3	34.5	-	0.2	8.9	1.3	4.2	-	-	2.4	-	29.5
15	-	-	3.1	3.9	0.4	0.5	12.2	-	32.2	-	3.3	-	10.4
16	-	-	-	0.9	-	33.5	1.7	-	3.9	-	2.1	-	0.3
17	-	-	-	-	-	0.1	-	-	6.0	-	8.9	-	1.3
18	24.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	-	-
19	0.3	-	-	-	-	0.6	-	-	9.1	-	-	-	66.7
20	22.6	-	-	0.8	-	-	11.9	-	0.1	-	-	-	12.3
21	29.4	7.3	-	-	-	-	4.7	-	0.8	29.7	33.1	-	34.1
22	0.1	6.3	-	-	0.3	-	-	0.6	11.9	18.6	9.9	-	0.1
23	-	59.1	-	2.9	-	-	-	-	30.0	28.1	38.7	-	3.5
24	-	2.1	3.0	-	-	-	-	0.9	59.0	2.3	-	-	-
25	0.6	7.8	-	-	-	-	-	-	5.0	21.9	40.5	-	-
26	15.2	8.6	31.4	-	1.1	4.1	0.1	-	20.9	0.2	25.1	-	-
27	11.5	53.8	-	-	-	17.5	-	0.1	0.1	-	0.4	-	-
28	-	-	-	-	-	9.6	-	0.5	12.8	0.5	56.8	-	3.0
29	7.3	2.3	11.1	-	-	18.6	-	-	0.9	7.6	7.4	-	0.1
30	11.2	-	-	7.3	-	0.3	-	-	0.8	-	18.2	-	-
31	3.2	-	9.1	-	-	-	-	-	-	1.3	-	-	1.9
JUMLAH	278	303	154	128	20	225	55	12	203	185	295	-	262
RERATA	14	14	9	8	3	15	6	1	12	11	14	-	11
HH.	20	21	17	17	6	15	9	10	17	17	21	-	24
MAX	102	59	35	67	13	47	12	4	59	46	57	-	67
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	23	106	46	36	18	47	9	3	0	72	20	-	64
Dasarian II	176	49	54	82	1	128	41	7	60	3	45	-	156
Dasarian III	79	147	55	10	1	50	5	2	142	110	230	-	43
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	5	9	9	9	2	3	1	3	1	7	6	-	9
HH. D. II	7	4	4	6	2	7	6	3	6	1	6	-	9
HH. D. III	8	8	4	2	2	5	2	4	10	9	9	-	6

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-): Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x): Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Kabul
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Kabul
Kec./Kab	Praya Barat Daya / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3.173 CH 92

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1975	
Koordinat :		
X	410047	8°46'48" LS
Y	9029361	116°10'56" BT
Z	+ 71 mdpl	

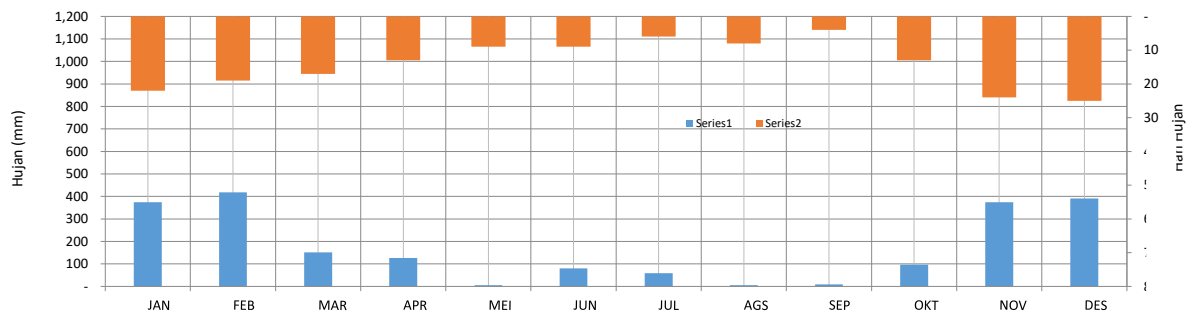
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2017
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	4.3	44.3	0.2	3.6	-	-	-	0.1	-	0.1	-	-	-
2	15.1	60.2	1.9	12.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.6
3	6.1	33.5	0.7	13.5	0.4	-	-	0.7	-	-	-	16.0	0.1
4	0.4	-	-	1.5	0.9	8.4	-	-	-	9.7	1.5	-	-
5	3.8	5.4	-	3.5	-	-	-	0.1	-	41.0	2.7	0.1	-
6	0.8	-	-	1.3	-	-	-	0.7	-	0.2	1.2	0.4	-
7	-	11.4	-	-	-	-	-	-	-	23.3	0.1	0.3	-
8	-	-	-	0.4	-	-	15.8	-	-	4.0	-	-	-
9	-	83.2	-	10.4	-	0.1	18.8	-	-	1.2	-	23.8	-
10	-	32.5	0.8	0.1	-	-	-	-	-	0.2	-	-	3.7
11	-	69.5	-	4.5	-	-	-	1.5	-	-	-	14.5	-
12	36.3	25.6	0.8	-	-	1.5	1.2	1.3	0.2	-	-	0.3	0.6
13	-	12.0	3.6	-	-	5.0	-	0.4	-	-	-	11.1	5.7
14	10.7	0.1	27.8	-	-	-	-	-	-	-	-	6.9	0.1
15	6.9	3.9	9.3	-	-	-	-	-	-	-	-	50.1	13.3
16	2.0	4.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	1.2
17	19.5	2.0	4.3	-	-	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-
18	0.2	-	-	32.1	-	-	-	-	-	1.8	52.5	16.6	-
19	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	44.3	61.6	-
20	0.8	0.1	-	-	-	-	-	0.9	-	-	1.9	9.9	-
21	-	0.2	3.3	20.1	-	19.5	-	-	-	-	0.1	10.7	-
22	12.5	-	-	-	-	4.5	-	-	-	-	-	1.7	48.0
23	39.5	1.2	-	22.7	-	-	-	-	-	-	-	21.4	11.0
24	-	-	-	-	-	13.3	-	-	5.5	0.4	10.5	57.6	-
25	-	-	9.0	-	0.4	24.2	-	-	-	11.8	29.9	45.5	-
26	27.9	-	10.5	-	-	3.5	0.1	-	2.3	3.2	-	6.3	-
27	0.6	23.6	75.1	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	59.9	10.8
28	13.6	4.9	0.4	-	2.0	-	-	-	-	-	-	7.9	-
29	28.7	-	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	27.0	9.0
30	17.3	-	0.4	-	0.7	-	-	-	0.7	-	12.5	39.1	-
31	126.5	-	1.7	-	0.1	-	-	-	-	-	-	14.8	-
JUMLAH	374	418	151	126	6	80	59	6	9	97	375	391	-
RERATA	17	22	9	10	1	9	10	1	2	7	16	16	-
HH.	22	19	17	13	9	9	6	8	4	13	24	25	-
MAX	127	83	75	32	2	24	23	2	6	41	60	62	-
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	31	271	4	47	1	9	57	2	-	80	22	29	-
Dasarian II	77	118	47	37	-	7	1	4	0	2	182	109	-
Dasarian III	267	30	100	43	5	65	0	-	9	15	171	253	-
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	6	7	4	9	3	2	3	4	-	8	5	7	-
HH. D. II	8	8	6	2	-	2	1	4	1	2	10	8	-
HH. D. III	8	4	7	2	6	5	2	-	3	3	9	10	-

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

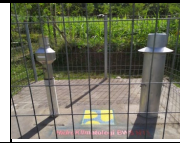
Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak





KEMENTERIAN PEKERJAAN UMUM DAN PERUMAHAN RAKYAT
DIREKTORAT JENDERAL SUMBER DAYA AIR
BALAI WILAYAH SUNGAI NUSA TENGGARA I
 Jl. Ahmad Yani No.1 Gerimax Indah - Narmada Lombok Barat Telp. (0370) 672282 Fax.(0370)



Nama Pos (ARR)	Kabul
Wilayah Sungai	Lombok
Daerah Aliran Sungai	Dodokan
Lokasi Pos	Kabul
Kec./Kab	Praya Barat Daya / Lombok Tengah
Provinsi	NTB
Nomor Registrasi	03.02.A3.173 CH 92

Jenis Alat	Mekanik	
Dibangun oleh	P3SA	
Pengelola	BWS NT-1	
Tahun Pendirian	1975	
Koordinat :		
X	410047	8°46'48" LS
Y	9029361	116°10'56" BT
Z	+ 71 mdpl	

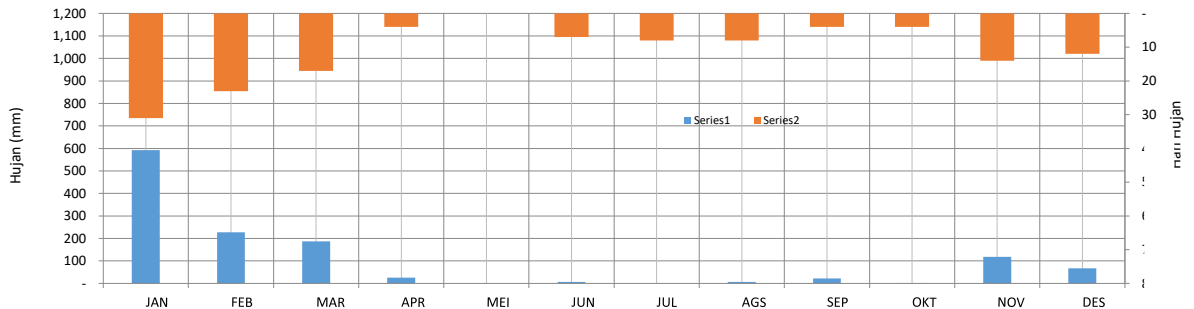
DATA TAHUN OBSERVASI	CURAH HUJAN 2018
Dikeluarkan	Tanggal

TANGGAL	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGS	SEP	OKT	NOV	DES	(mm)
1	1.1	89.4	-	0.2	-	-	-	-	12.7	-	-	-	1.0
2	9.9	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7
3	6.1	15.4	-	-	-	-	-	0.3	-	-	-	1.6	32.7
4	10.5	4.9	6.6	-	-	-	-	0.4	-	-	-	6.1	-
5	1.1	7.5	30.2	-	-	-	-	0.3	0.3	-	-	0.9	-
6	12.4	3.4	0.9	-	-	-	-	-	7.9	-	-	1.7	1.3
7	6.1	7.4	12.9	22.6	-	-	-	-	-	-	-	5.1	5.0
8	49.2	6.0	35.6	-	-	-	-	-	-	-	-	10.8	5.2
9	0.1	0.4	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	70.3	-
10	28.0	19.4	-	-	-	-	-	5.3	-	-	-	2.9	0.1
11	26.0	0.4	0.3	2.1	-	0.1	-	-	-	-	-	8.2	-
12	74.0	0.3	-	0.1	-	-	0.1	0.1	-	-	-	3.9	-
13	10.5	5.5	30.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
14	20.7	4.2	14.2	-	-	-	0.1	-	0.9	-	-	-	-
15	39.5	13.0	0.1	-	-	-	0.1	-	-	0.1	-	-	-
16	0.6	-	0.3	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-
17	6.4	31.7	-	-	-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	-
18	2.3	0.2	1.4	-	-	0.2	-	0.1	-	-	-	-	-
19	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-	-
20	16.7	-	-	-	-	4.7	-	-	-	-	0.1	-	-
21	26.7	-	-	-	-	1.7	-	-	-	-	0.2	0.2	-
22	7.5	0.7	49.8	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.4
23	48.8	8.7	0.1	-	-	-	0.2	-	-	-	-	3.4	5.7
24	1.5	0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	8.8
25	24.6	0.3	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	2.4	-
26	119.7	1.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	4.3	0.4	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-
28	2.4	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	0.3
29	2.3	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	1.8
30	0.7	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	31.4	-	3.2	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-
JUMLAH	592	227	187	25	-	7	1	7	22	2	118	67	
RERATA	19	10	11	6	-	1	0	1	5	1	8	6	
HH.	31	23	17	4	-	7	8	8	4	4	14	12	
MAX	120	89	50	23	-	5	0	5	13	2	70	33	
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian I	125	159	87	23	-	-	-	6	21	-	99	50	
Dasarian II	198	55	47	2	-	5	0	0	1	2	12	-	
Dasarian III	270	12	54	-	-	2	1	0	-	0	6	17	
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
HH. D. I	10	10	6	2	-	-	-	4	3	-	8	7	
HH. D. II	10	7	6	2	-	4	4	3	1	3	2	-	
HH. D. III	11	6	5	-	-	3	4	1	-	1	4	5	

Sumber : BIW Dinas PU Prov. NTB

Keterangan

- (-) : Tidak ada hujan / Ada hujan tapi kecil (< 0,5 mm) untuk bacaan manual
- (x) : Alat rusak



LAMPIRAN 3

Tabel Nilai Wilayah Di Bawah Kurva Normal

Lampiran 3. Tabel Nilai Wilayah Di Bawah Kurva Normal

z	0,00	0,01	0,02	0,03	0,04	0,05	0,06	0,07	0,08	0,09
-3,4	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0003	0,0002
-3,3	0,0005	0,0005	0,0005	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0004	0,0003
-3,2	0,0007	0,0007	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0006	0,0005	0,0005	0,0005
-3,1	0,0010	0,0009	0,0009	0,0009	0,0008	0,0008	0,0008	0,0008	0,0007	0,0007
-3,0	0,0013	0,0013	0,0013	0,0012	0,0012	0,0011	0,0011	0,0011	0,0010	0,0010
-2,9	0,0019	0,0018	0,0017	0,0017	0,0016	0,0016	0,0015	0,0015	0,0014	0,0014
-2,8	0,0026	0,0025	0,0024	0,0023	0,0023	0,0022	0,0021	0,0021	0,0020	0,0019
-2,7	0,0035	0,0034	0,0033	0,0032	0,0031	0,0030	0,0029	0,0028	0,0027	0,0026
-2,6	0,0047	0,0045	0,0044	0,0043	0,0041	0,0040	0,0039	0,0038	0,0037	0,0036
-2,5	0,0062	0,0060	0,0059	0,0057	0,0055	0,0054	0,0052	0,0051	0,0049	0,0048
-2,4	0,0082	0,0080	0,0078	0,0075	0,0073	0,0071	0,0069	0,0068	0,0066	0,0064
-2,3	0,0107	0,0104	0,0102	0,0099	0,0096	0,0094	0,0091	0,0089	0,0087	0,0084
-2,2	0,0139	0,0136	0,0132	0,0129	0,0125	0,0122	0,0119	0,0116	0,0113	0,0110
-2,1	0,0179	0,0174	0,0170	0,0166	0,0162	0,0158	0,0154	0,0150	0,0146	0,0143
-2,0	0,0228	0,0222	0,0217	0,0212	0,0207	0,0202	0,0197	0,0192	0,0188	0,0183
-1,9	0,0287	0,0281	0,0274	0,0268	0,0262	0,0256	0,0250	0,0244	0,0239	0,0233
-1,8	0,0359	0,0352	0,0344	0,0336	0,0329	0,0322	0,0314	0,0307	0,0301	0,0294
-1,7	0,0446	0,0436	0,0427	0,0418	0,0409	0,0401	0,0392	0,0384	0,0375	0,0367
-1,6	0,0548	0,0537	0,0526	0,0516	0,0505	0,0495	0,0485	0,0475	0,0465	0,0455
-1,5	0,0668	0,0655	0,0643	0,0630	0,0618	0,0606	0,0594	0,0582	0,0582	0,0559
-1,4	0,0808	0,0793	0,0778	0,0764	0,0749	0,0735	0,0722	0,0708	0,0694	0,0681
-1,3	0,0968	0,0951	0,0934	0,0918	0,0901	0,0885	0,0869	0,0853	0,0838	0,0823
-1,2	0,1151	0,1131	0,1112	0,1093	0,1075	0,1056	0,1038	0,1020	0,1003	0,0965
-1,1	0,1357	0,1335	0,1314	0,1292	0,1271	0,1251	0,1230	0,1210	0,1190	0,1170
-1,0	0,1587	0,1562	0,1539	0,1515	0,1492	0,1469	0,1446	0,1423	0,1401	0,1379
-0,9	0,1841	0,1814	0,1788	0,1762	0,1736	0,1711	0,1685	0,1660	0,1635	0,1611
-0,8	0,2119	0,2090	0,2061	0,2033	0,2005	0,1977	0,1949	0,1922	0,1894	0,1867
-0,7	0,2420	0,2389	0,2358	0,2327	0,2296	0,2266	0,2236	0,2206	0,2177	0,2148
-0,6	0,2743	0,2709	0,2676	0,2643	0,2611	0,2578	0,2546	0,2514	0,2483	0,2451
-0,5	0,3085	0,3050	0,3015	0,2981	0,2946	0,2912	0,2877	0,2843	0,2810	0,2776
-0,4	0,3446	0,3409	0,3372	0,3336	0,3300	0,3264	0,3228	0,3192	0,3156	0,3121
-0,3	0,3821	0,3738	0,3745	0,3707	0,3669	0,3632	0,3594	0,3557	0,3520	0,3483
-0,2	0,4207	0,4168	0,4192	0,4090	0,4052	0,4013	0,3974	0,3936	0,3897	0,3859
-0,1	0,4602	0,4562	0,4522	0,4483	0,4443	0,4404	0,4364	0,4325	0,4286	0,4247
-0,0	0,5000	0,4960	0,4920	0,4880	0,4840	0,4801	0,4761	0,4721	0,4681	0,4641
0,0	0,5000	0,5040	0,5080	0,5120	0,5160	0,5199	0,5239	0,5279	0,5319	0,5359
0,1	0,5398	0,5438	0,5478	0,5517	0,5557	0,5596	0,5636	0,5675	0,5714	0,5753
0,2	0,5793	0,5832	0,5871	0,5910	0,5948	0,5987	0,6026	0,6064	0,6103	0,6141
0,3	0,6179	0,6217	0,6255	0,6293	0,6331	0,6368	0,6406	0,6443	0,6480	0,6517
0,4	0,6554	0,6591	0,6628	0,6664	0,6700	0,6736	0,6772	0,6808	0,6844	0,6879

Lampiran 3. Tabel Nilai Wilayah Di Bawah Kurva Normal

0,5	0,6915	0,6950	0,6985	0,7019	0,7054	0,7088	0,7123	0,7157	0,7190	0,7224
0,6	0,7257	0,7291	0,7324	0,7357	0,7389	0,7422	0,7454	0,7486	0,7517	0,7549
0,7	0,7580	0,7611	0,7642	0,7673	0,7704	0,7734	0,7764	0,7794	0,7823	0,7852
0,8	0,7881	0,7910	0,7939	0,7967	0,7995	0,8023	0,8051	0,8078	0,8106	0,8133
0,9	0,8159	0,8186	0,8212	0,8238	0,8264	0,8289	0,8315	0,8340	0,8365	0,8389
1,0	0,8413	0,8438	0,8461	0,8485	0,8508	0,8531	0,8554	0,8577	0,8599	0,8621
1,1	0,8643	0,8665	0,8686	0,8708	0,8729	0,8749	0,8770	0,8790	0,8810	0,8830
1,2	0,8849	0,8869	0,8888	0,8907	0,8925	0,8944	0,8962	0,8980	0,8997	0,9015
1,3	0,9032	0,9049	0,9066	0,9082	0,9099	0,9115	0,9131	0,9147	0,9162	0,9177
1,4	0,9192	0,9207	0,9222	0,9236	0,9251	0,9265	0,9278	0,9292	0,9306	0,9316
1,5	0,9332	0,9345	0,9357	0,9370	0,9382	0,9394	0,9406	0,9418	0,9429	0,9441
1,6	0,9452	0,9463	0,9474	0,9484	0,9495	0,9505	0,9515	0,9525	0,9535	0,9545
1,7	0,9554	0,9564	0,9573	0,9582	0,9591	0,9599	0,9608	0,9616	0,9625	0,9633
1,8	0,9641	0,9649	0,9656	0,9664	0,9671	0,9678	0,9686	0,9693	0,9699	0,9706
1,9	0,9713	0,9719	0,9726	0,9732	0,9738	0,9744	0,9750	0,9756	0,9761	0,9767
2,0	0,9772	0,9778	0,9783	0,9788	0,9793	0,9798	0,9803	0,9808	0,9812	0,9817
2,1	0,9821	0,9826	0,9830	0,9834	0,9838	0,9842	0,9846	0,9846	0,9854	0,9857
2,2	0,9861	0,9864	0,9868	0,9871	0,9875	0,9878	0,9881	0,9881	0,9887	0,9890
2,3	0,9893	0,9896	0,9898	0,9901	0,9904	0,9906	0,9909	0,9909	0,9913	0,9916
2,4	0,9918	0,9920	0,9922	0,9925	0,9927	0,9929	0,9931	0,9931	0,9934	0,9936
2,5	0,9938	0,9940	0,9941	0,9943	0,9945	0,9946	0,9948	0,9948	0,9951	0,9952
2,6	0,9953	0,9955	0,9956	0,9957	0,9959	0,9960	0,9961	0,9961	0,9963	0,9964
2,7	0,9965	0,9966	0,9967	0,9968	0,9969	0,9970	0,9971	0,9971	0,9973	0,9974
2,8	0,9974	0,9975	0,9976	0,9977	0,9977	0,9978	0,9979	0,9979	0,9980	0,9981
2,9	0,9981	0,9982	0,9982	0,9983	0,9984	0,9984	0,9985	0,9985	0,9986	0,9986
3,0	0,9987	0,9987	0,9987	0,9988	0,9988	0,9989	0,9989	0,9989	0,9990	0,9990
3,1	0,9990	0,9991	0,9991	0,9991	0,9992	0,9992	0,9992	0,9992	0,9993	0,9993
3,2	0,9993	0,9993	0,9994	0,9994	0,9994	0,9994	0,9994	0,9995	0,9995	0,9995
3,3	0,9995	0,9995	0,9995	0,9996	0,9996	0,9996	0,9996	0,9996	0,9996	0,9997
3,4	0,9997	0,9997	0,9997	0,9997	0,9997	0,9997	0,9997	0,9997	0,9997	0,9998

(Sumber: Ronald E. Walpole. "Pengantar Statistika." Vol 3. 1995)