

BAB V PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisa perhitungan dapat disimpulkan:

1. Dari Hasil perhitungan tinggi curah hujan rancangan berdasarkan data curah hujan periode ulang 10 tahun ialah 61.507 mm
2. Saluran drainase eksisting mampu menampung debit banjir rencana yang terjadi tetapi saluran eksisting yang tidak terawat membuat saluran tidak mampu menampung debit air hujan sehingga menyebabkan air hujan meluap dan mengakibatkan genangan.
3. Kurang kesadaran masyarakat , kepedulian pada lingkungan masih banyak ditemukan yang membuang sampah ke saluran

5.2 Saran

1. Perlunya ada kesadaran dari masyarakat untuk tidak membuang sampah pada saluran drainase, sehingga tidak akan terjadi penumpukan sampah pada saluran drainase.
2. Perlunya adanya operasi pemeliharaan untuk setiap dusun agar terpelihara dengan baik.

DAFTAR PUSTAKA

BR, Sri Harto. (1993). Analisis Hidrologi. Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.

Hasmar. 2002. Drainase Perkotaan. Edisi Pertama. Yogyakarta: Penerbit UI.

Anonym, 1986 Standar *Perencanaan Irigasi Kriteria Perencanaan Bagian Saluran* (KP-03), Dirjen, Pengairan Dept. Pekerjaan Umum. CV. Galang Persada, Bandung.

Anonim, 2014. *Peraturan Menteri Pekerjaan Umum tentang Penyelenggaraan Sistem Drainase Perkotaan*, Jakarta.

Soewarno, 1995, Hidrologi Aplikasi Metode Statistik Untuk Analisa Data, jilid 1, Nova Bandung.

Anonim 2012 Badan Pusat Statistik, Nusa Tenggara Barat Dalam Angka 2012. Mataram.

Suripin, M. Eng., 2004 *sistem drainase perkotaan yang berkelanjutan*. Penerbitan di Yogyakarta.

Wesli, 2008. *Draiaane Perkotaan*, Penerbit Graha Ilmu, Yogyakarta.

Subarkah, Iman. 1978. *Hidrologi Untuk Perencanaan Bnagunan Air*, Bandung.



LAMPIRAN I

DATA CURAH HUJAN HARIAN											BISDA		
Nama Pos : Ijo Balit		DAS : Belimbing									2009		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Kecego / Tanjung / Lotim											
No. Register : 522020		Elevasi : 179.53 m											
		Kordinat : 116 ⁰ 33' 36" BT. 08 ⁰ 37' 52" LS.											
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES	
1		46	22								12	3	
2		18										0	
3		11	0									1	
4			3										
5	9		0										
6			1		2						15	7	
7		7	1	4							1		
8		14								1			
9												7	
10		5	3							3		6	
11		7		3									
12	0	5									6	4	
13	5										2		
14	12				3					22		3	
15		3										10	
16	5	5											
17			1							10	3	13	
18		13									1		
19												16	
20		44										14	
21		14											
22		3		0									
23				1	0					9		5	
24											17		
25													
26		0	5										
27										3			
28	2	2										10	
29	1										1		
30	4												
31	4												
JUMLAH	42	199	36	7	5	0	0	0	0	48	57	100	
RERATA	5	12	4	2	2	-	-	-	-	8	6	7	
HH.	9	16	9	4	3	0	0	0	0	6	9	14	
MAX	12	46	22	4	3	0	0	0	0	22	17	16	
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian 1	9	102	30	4	2	0	0	0	0	5	28	25	
Dasarian 2	22	77	1	3	3	0	0	0	0	32	12	59	
Dasarian 3	12	19	5	1	0	0	0	0	0	11	17	16	
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
Dasarian 1	1	6	7	1	1	0	0	0	0	2	3	6	
Dasarian 2	4	6	1	1	1	0	0	0	0	2	4	6	
Dasarian 3	4	4	1	2	1	0	0	0	0	2	2	2	

Keterangan :

- () : Tidak ada hujan
- (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
- (X) : Alat rusak

Rekapitulasi

Jumlah Setahun	mm	495
Max Tahunan	mm	46
Jumlah HH Setahun	hari	70

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA			
Nama Pos : Ijo Balit		DAS : Belimbing									2010		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Kecego / Tanjung / Lotim											
No. Register : 522020		Elevasi : 179.53 m											
		Kordinat : 116 ⁰ 33' 36" BT. 08 ⁰ 37' 52" LS.											
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES	
1		41	2	14									
2		4	1										
3		4	31				1	0					
4		2					4	0	0				
5	12	3											
6	19	18		0	1		15	0	10				
7	26			0	5		0	0		10			
8	2	2		1	4		0	0	1	3			
9	11	0		0	0		0		2	1			
10	3			0	4	2	0	0	1	7			
11	1							0	0	32		7	
12	0							0				2	
13	4	1											
14	2				2		0	0				21	
15					3		0			16			
16	1				3		0					12	
17	2			14			0		0			20	
18	2			1			0		0			7	
19	1			0					0				
20				11			0			0		2	
21				4			0		0			30	
22	10	6					0	0	0			12	
23							0	4	3	6		9	
24	4	1		18	4		0			3			
25	28			5			9	12		7			
26	51				12	3				11		0	
27	34	2			0	11	0					1	
28	5	6					0					3	
29	16				1		0					2	
30							0						
31	1				0		0						
JUMLAH	235	90	34	68	41	16	32	17	18	95	0	127	
RERATA	11	7	11	5	3	5	1	1	1	9	-	9	
HH.	22	13	3	13	13	3	23	12	12	11	0	14	
MAX	51	41	31	18	12	11	15	12	10	32	0	30	
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian 1	73	74	34	15	15	2	21	1	13	20	0	0	
Dasarian 2	14	1	0	26	9	0	1	0	1	48	0	71	
Dasarian 3	149	15	0	27	18	13	10	16	4	26	0	57	
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
Dasarian 1	6	8	3	6	5	1	7	6	5	4	0	0	
Dasarian 2	8	1	0	4	3	0	6	3	4	3	0	7	
Dasarian 3	8	4	0	3	5	2	10	3	3	4	0	7	

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	772
Max Tahunan	mm	51
Jumlah HH Setahun	hari	139

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Ijo Balit		DAS : Belimbing								2011		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Kecego / Tanjung / Lotim										
No. Register : 522020		Elevasi : 179.53 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 33' 36" BT. 08 ⁰ 37' 52" LS.										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1			6								1	0
2		95	1		27							3
3		3	7		1							11
4				35	1							5
5	9	0	35		2						1	7
6	8	3	2	0	28					9	0	0
7	2		0	0	4					0	0	
8	1		18	6	24					6	6	
9	0	0	2	1						2	1	
10		1	25	7								0
11	4		2	2							0	1
12	4		4	2								
13		2	1	1	0						1	
14												2
15	5			12								
16	4		1	1							1	
17	3		0		6							
18											18	22
19	5			0								13
20	1											
21	14										2	
22	16			1							3	8
23	3	2										1
24	2	1										1
25	1	0					0					
26	2	9								1	1	
27			4									
28			26						1			
29			3			4						
30			13		1				1			
31			33									
JUMLAH	82	116	181	69	93	4	0	0	1	18	32	76
RERATA	5	11	10	5	9	4	0	-	1	4	2	5
HH.	18	11	19	13	10	1	1	0	2	5	13	14
MAX	16	95	35	35	28	4	0	0	1	9	18	22
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	20	103	95	50	86	0	0	0	0	17	8	27
Dasarian 2	25	2	9	19	6	0	0	0	0	0	19	39
Dasarian 3	37	11	78	1	1	4	0	0	1	1	5	10
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	5	6	9	6	7	0	0	0	0	4	6	7
Dasarian 2	7	1	5	6	2	0	0	0	0	0	4	4
Dasarian 3	6	4	5	1	1	1	1	0	2	1	3	3

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	673
Max Tahunan	mm	95
Jumlah HH Setahun	hari	107

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Ijo Balit		DAS : Belimbing								2012		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Kecego / Tanjung / Lotim										
No. Register : 522020		Elevasi : 179.53 m		Kordinat : 116 ⁰ 33' 36" BT. 08 ⁰ 37' 52" LS.								
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1			5									0
2		1	14									4
3	30		4									5
4	3		40									
5	50		65		1							
6	22		5								10	0
7	61	0	7									
8	6	4	18								10	
9	21	6	2									2
10	0	19	23		1	3						
11	15		9	0	10							10
12	22				46					1	6	
13	13	0	18		6		9				0	49
14	4		5		6		1					6
15			7		14						1	
16	1											0
17	7									1		
18	1	11	6				5					3
19	7	3	14			1			0			
20	23	12	14									2
21	13		3								1	16
22	0		1									49
23	2		7									5
24			2									27
25			2									13
26									31			14
27				18					10		0	20
28	9	3	0									30
29	23								0			0
30	3			0					1			
31												
JUMLAH	334	59	271	19	83	4	14	0	43	2	28	254
RERATA	15	6	12	6	12	2	5	-	9	1	4	13
HH.	23	10	23	3	7	2	3	0	5	2	7	20
MAX	61	19	65	18	46	3	9	0	31	1	10	49
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	193	29	182	0	1	3	0	0	0	0	20	12
Dasarian 2	91	27	73	0	82	1	14	0	0	2	7	70
Dasarian 3	50	3	15	18	0	0	0	0	42	0	1	173
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	8	5	10	0	2	1	0	0	0	0	2	5
Dasarian 2	9	4	7	1	5	1	3	0	1	2	3	6
Dasarian 3	6	1	6	2	0	0	0	0	4	0	2	9

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	1111
Max Tahunan	mm	65
Jumlah HH Setahun	hari	105

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Ijo Balit		DAS : Belimbing								2013		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Kecego / Tanjung / Lotim										
No. Register : 522020		Elevasi : 179.53 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 33' 36" BT. 08 ⁰ 37' 52" LS.										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1	10	29	2			0	0			0	1	
2	30		2			2						11
3	3		1									1
4	0		8									1
5			7	7								5
6	20		0	0								12
7	21		4									
8	21		0	4				2				2
9	2		126	34		2						4
10	6			9			16					6
11	1						2		0			
12	26				1							3
13		26										
14	11		55		2							1
15	0			0	5	4					4	1
16	26	3								2	7	9
17						2					2	51
18		37									24	13
19	0	1		0		2				24		0
20	4	9	0				0				26	6
21	1						6				7	7
22	1				18						29	33
23	4	17					0					61
24		4	4									9
25	0				42						47	31
26	10	8	1		0					1	18	
27		6				1					23	
28		4	1		0	0						
29						0					1	
30	1											
31	20				6					4		
JUMLAH	218	143	210	54	75	13	24	2	0	31	187	266
RERATA	9	13	16	8	9	1	4	2	0	6	16	13
HH.	23	11	13	7	8	9	6	1	1	5	12	21
MAX	30	37	126	34	42	4	16	2	0	24	47	61
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	114	29	149	54	0	4	16	2	0	0	1	41
Dasarian 2	68	76	56	1	8	7	2	0	0	26	62	83
Dasarian 3	36	39	5	0	67	2	6	0	0	5	124	142
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	9	1	8	5	0	3	2	1	0	1	1	8
Dasarian 2	7	5	2	2	3	3	2	0	1	2	5	8
Dasarian 3	7	5	3	0	5	3	2	0	0	2	6	5

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	1224
Max Tahunan	mm	126
Jumlah HH Setahun	hari	117

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Ijo Balit		DAS : Belimbing								2014		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Kecego / Tanjung / Lotim										
No. Register : 522020		Elevasi : 179.53 m		Kordinat : 116 ⁰ 33' 36" BT. 08 ⁰ 37' 52" LS.								
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1	2							1				2
2	22											22
3	3		6					0				3
4	4	2						29				4
5												
6				1								
7		1									0	
8		2		0			0					
9					0							
10	17					1						17
11	0	2	6									0
12	11		2				0					11
13		0	1		1		25				2	
14	4	26	2	4			5				0	4
15		3		1								
16		3	2									
17			0	61								
18		31										
19	2	5	5	48							1	2
20	1		19									1
21	25	6	14									25
22	0	20				1						0
23	6	2		39								6
24	7											7
25	0					1						0
26	1	4										1
27	1	15									8	1
28		0			30						44	
29	0										11	0
30											8	
31	0											0
JUMLAH	107	119	56	154	31	3	30	30	0	0	75	107
RERATA	6	7	6	22	10	1	8	10	-	-	9	6
HH.	19	16	10	7	3	3	4	3	0	0	8	19
MAX	25	31	19	61	30	1	25	29	0	0	44	25
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	48	4	6	1	0	1	0	30	0	0	0	48
Dasarian 2	17	69	36	114	1	0	30	0	0	0	3	17
Dasarian 3	41	46	14	39	30	2	0	0	0	0	71	41
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	5	3	1	2	1	1	1	3	0	0	1	5
Dasarian 2	5	7	8	4	1	0	3	0	0	0	3	5
Dasarian 3	9	6	1	1	1	2	0	0	0	0	4	9

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	711
Max Tahunan	mm	61
Jumlah HH Setahun	hari	92

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Ijo Balit		DAS : Belimbing								2015		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Kecego / Tanjung / Lotim										
No. Register : 522020		Elevasi : 179.53 m		Kordinat : 116 ⁰ 33' 36" BT. 08 ⁰ 37' 52" LS.								
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1				0	1							
2			0		2							2
3			12		1							
4					2							
5			0									0
6			5	3								1
7			8	1								
8			3									
9		14										
10	8	7	3									
11		3	33									
12	2	5		0								1
13	0	9	1									
14	11	7	9									0
15	0		9	4								
16		5	1									
17	29	1		0								
18	21	0		6								2
19	3			3								34
20		4		18								
21	2	4	2	1								
22	32											
23	1	32										
24		32		12								18
25	8			0								
26	11	9		5								7
27	0	33		1								3
28	1	22		26								
29	18											
30												
31	40											
JUMLAH	187	187	84	78	5	0	0	0	0	0	0	67
RERATA	11	12	6	5	1	-	-	-	-	-	-	7
HH.	17	16	13	15	4	0	0	0	0	0	0	10
MAX	40	33	33	26	2	0	0	0	0	0	0	34
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	8	20	31	4	5	0	0	0	0	0	0	3
Dasarian 2	66	34	52	30	0	0	0	0	0	0	0	37
Dasarian 3	113	132	2	45	0	0	0	0	0	0	0	27
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	1	2	7	3	4	0	0	0	0	0	0	3
Dasarian 2	7	8	5	6	0	0	0	0	0	0	0	4
Dasarian 3	9	6	1	6	0	0	0	0	0	0	0	3

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	608
Max Tahunan	mm	40
Jumlah HH Setahun	hari	75

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA			
Nama Pos : Ijo Balit		DAS : Belimbing									2016		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Kecego / Tanjung / Lotim											
No. Register : 522020		Elevasi : 179.53 m											
		Kordinat : 116 ⁰ 33' 36" BT. 08 ⁰ 37' 52" LS.											
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES	
1		4	2		0					0		23	
2		6	4		2								
3		11	8							80		30	
4		6										4	
5												9	
6		11											
7		41							0	0			
8		49		2	2					0		9	
9	1	0		1						0	1	11	
10		1									37	2	
11		1								3	6		
12		6					1				5	7	
13		14	1	0								1	
14		2	39			2					12	3	
15		8	5				10				0	1	
16			0			1		0	4		3	4	
17			12			1			5				
18	0		1				2					0	
19							1					10	
20													
21	2	32										12	
22	29	1											
23	0	1						0			2	3	
24	19		1								2		
25	17	0							0	1	2		
26	15	13									13		
27	11	38					0						
28					3	29					4	1	
29		4				15							
30													
31	6												
JUMLAH	100	249	71	3	8	48	14	0	10	85	87	130	
RERATA	10	12	7	1	2	10	3	0	3	12	7	8	
HH.	10	21	10	3	4	5	5	2	4	7	12	17	
MAX	29	49	39	2	3	29	10	0	5	80	37	30	
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian 1	1	130	13	2	5	0	0	0	0	81	38	89	
Dasarian 2	0	31	57	0	0	5	14	0	10	3	26	26	
Dasarian 3	99	88	1	0	3	44	0	0	0	1	23	15	
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
Dasarian 1	1	9	3	2	3	0	0	0	1	5	2	7	
Dasarian 2	1	5	6	1	0	3	4	1	2	1	5	7	
Dasarian 3	8	7	1	0	1	2	1	1	1	1	5	3	

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	805
Max Tahunan	mm	80
Jumlah HH Setahun	hari	100

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Ijo Balit		DAS : Belimbing								2017		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Kecego / Tanjung / Lotim										
No. Register : 522020		Elevasi : 179.53 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 33' 36" BT. 08 ⁰ 37' 52" LS.										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		29										
2		14	10	13				1				
3	9	5	0	5								0
4		0		6								2
5	0	1		0			6				0	1
6				9		2					4	12
7		16		1						2		
8	7	2		3								
9		20						1				
10	6	14	8								12	8
11	6	6									12	1
12	4	32	4			32		1			0	7
13	27	7	1			5					9	0
14	2	5	22								31	11
15	2										15	2
16	13									0		
17	4	44	8	1						0	10	21
18	1									1	3	2
19			11	7							4	
20	6		1			5					3	
21	1		2	7								
22											2	
23	9			2						8	1	
24	21								2		24	3
25	10		8		1						0	
26	6				2						13	1
27	0	10									7	
28	4	0			9							2
29	35		1								0	1
30	6		5									10
31	39		4									7
JUMLAH	217	204	84	53	11	44	6	1	3	11	148	91
RERATA	9	13	6	5	4	11	6	1	2	2	8	5
HH.	23	16	14	11	3	4	1	2	2	5	19	18
MAX	39	44	22	13	9	32	6	1	2	8	31	21
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	23	99	18	37	0	2	6	1	0	2	15	23
Dasarian 2	65	94	46	8	0	42	0	0	1	2	86	42
Dasarian 3	130	11	19	9	11	0	0	0	2	8	47	25
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	4	9	3	7	0	1	1	2	0	1	3	5
Dasarian 2	9	5	6	2	0	3	0	0	1	3	9	7
Dasarian 3	10	2	5	2	3	0	0	0	1	1	7	6

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	873
Max Tahunan	mm	44
Jumlah HH Setahun	hari	118

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Ijo Balit		DAS : Belimbing								2018		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Kecego / Tanjung / Lotim										
No. Register : 522020		Elevasi : 179.53 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 33' 36" BT. 08 ⁰ 37' 52" LS.										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		56										
2		4	1									
3		23										1
4		2		5								
5		4						7	1			
6	3	3										
7	13	3	44									
8	2	7	7									
9		3										
10	5	7	18									
11	11	10									2	
12	18	6										
13	5	1	13									
14	1	1	3									1
15	2	3	1		0						0	5
16	16											
17	12	6										
18	9	3									6	
19											2	
20	12	9										
21	71	10				1	1					
22	2	23	26	4								1
23	1										21	2
24	1	1	1								4	0
25	1	31									3	
26											19	
27			2								5	
28		29									12	
29	26		12								3	
30	3										7	
31	10		28					0				
JUMLAH	220	243	155	9	0	1	1	7	1	0	83	10
RERATA	10	11	13	4	0	1	1	3	1	-	7	2
HH.	21	23	12	2	1	1	1	2	1	0	12	6
MAX	71	56	44	5	0	1	1	7	1	0	21	5
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	22	113	70	5	0	0	0	7	1	0	0	1
Dasarian 2	84	37	16	0	0	0	0	0	0	0	10	6
Dasarian 3	114	93	69	4	0	1	1	0	0	0	73	3
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	4	10	4	1	0	0	0	1	1	0	0	1
Dasarian 2	9	8	3	0	1	0	0	0	0	0	4	2
Dasarian 3	8	5	5	1	0	1	1	1	0	0	8	3

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Jumlah Setahun	mm	729
Max Tahunan	mm	71
Jumlah HH Setahun	hari	82

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Perian		DAS : Palung								2009		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim										
No. Register : 522022		Elevasi : 601,07 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		4					28			37		
2		1	1				0					6
3	1	84	1		0	0				22	22	
4	5	10	33		0	0				8	7	3
5	35	1	3	2						6	4	3
6		11	25	1						11	11	33
7	0	18	2	1				1	8	60	29	7
8		51	7	48				1	9	11	11	20
9	4				1	1						17
10	182	8	34	0					0			21
11		69	10									9
12	2	13	28	2	0	0						12
13	20	2		1								0
14	8			78								1
15	61							1			6	3
16	32	6	1									8
17	1		13		0	0	0			4	4	
18	1	7										7
19	1	1	4		0	0					3	5
20			37				2					2
21	0	1					0					
22	6	7		18			30					7
23	46	2										0
24	40	3		24	1	1	0					
25	0	1			0	0			1	43	43	3
26									2			
27	1		22	74					0			
28	0		58							23		1
29			7	1								10
30									4			12
31												
JUMLAH	445	298	285	250	4	4	61	3	26	224	139	190
RERATA	21	15	17	21	0	0	9	1	4	22	14	8
HH.	21	20	17	12	8	8	7	3	7	10	10	23
MAX	182	84	58	78	1	1	30	1	9	60	43	33
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	226	186	105	52	2	2	28	2	18	154	84	110
Dasarian 2	126	98	93	81	1	1	2	1	0	4	13	48
Dasarian 3	93	14	86	117	1	1	31	0	8	65	43	33
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	6	9	8	5	3	3	2	2	3	7	6	8
Dasarian 2	8	6	6	3	3	3	2	1	0	1	3	9
Dasarian 3	7	5	3	4	2	2	3	0	4	2	1	6

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	1928
Max Tahunan	mm	182
Jumlah HH Setahun	hari	146

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Perian		DAS : Palung		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim		Elevasi : 601,07 m		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.		2010		
Jenis Alat : ARR		No. Register : 522022										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		32					4					23
2		0	9	9			0					14
3		2	5	5			11		3			
4		8	45	45		7	14	8	27			
5		12			20		21	1	53			10
6	8	8	7	7			6					63
7	27	0	2	2	1	2			16			47
8	3	11			18	25	16	4	5	37	75	18
9	3	1			5	46	37	0	58	18		49
10	5	10			29	12	0		0	27		56
11	10	7			19		0		21	28		13
12	15	22			4	6			2			
13	30	2			4			10				
14	32	9			8	5		20				
15	9	1	2	2	6				4	37		
16					8		0		23			
17	3	33	2	2			0		11			68
18	7	20						1	21			
19	5	17	1	1	2				17			
20									122			
21			6	6	49			25			55	30
22	2	82	0	0	0			46	20			
23		93	4	4	19	3		2	63		18	
24		4			0	0	3	1	1			
25		25	3	3	2	4	0					
26	25		16	16	7	14	10					
27					19	5	11					30
28	8		22	22	41		1	0			27	
29	7				16						37	10
30			6	6	5							
31	5		22		6		1					
JUMLAH	204	397	150	128	287	128	135	117	469	148	212	433
RERATA	11	18	9	9	12	11	8	10	26	30	42	33
HH.	18	22	16	15	23	12	18	12	18	5	5	13
MAX	32	93	45	45	49	46	37	46	122	37	75	68
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	46	85	68	68	72	92	109	13	163	82	75	281
Dasarian 2	111	109	5	5	51	11	1	31	221	66	0	81
Dasarian 3	47	203	78	56	164	25	26	73	85	0	137	71
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	5	10	5	5	5	5	9	4	7	3	1	8
Dasarian 2	8	8	3	3	7	2	3	3	8	2	0	2
Dasarian 3	5	4	8	7	11	5	6	5	3	0	4	3

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	2807
Max Tahunan	mm	122
Jumlah HH Setahun	hari	177

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Perian		DAS : Palung								2011		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim										
No. Register : 522022		Elevasi : 601,07 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		22									13	
2		49	19	36	170					0	2	2
3	18	2	3	6	4				0		7	14
4	28	18	2	17					6	2	13	0
5	4	12	2	6						1	5	3
6	0	3	16		13					17	12	0
7	2	17	0		23					8	1	11
8	5	1	1	0	12					30	101	
9		1	0	0	4					66	23	2
10		0		109			2		1	1		0
11	30		1	33	0						49	10
12	8	0		37	1				8	0	1	1
13		2	120	55	28						81	44
14			3	22	3		1			0	1	55
15	12		4							2	3	9
16	10		1	48	1		2			0	9	
17	0		10	1	1		3			1	0	1
18		1	10		4		0				12	4
19	21		9	6	5	0				4	15	14
20	2		8	1							12	12
21	3		1			1					30	25
22	1		39	7	0						23	
23		3	32	0						56	1	32
24	10	1	1	5					0			9
25	6	19	17			2	31					36
26	2	4	0	2						1	35	0
27		1			1				6			1
28	1	1	10	1		0			6	2	0	1
29			2	0		1				7		3
30	2		4	1								7
31				27						13		33
JUMLAH	167	158	313	418	269	4	39	0	27	212	450	329
RERATA	8	8	12	18	17	1	6	-	4	11	19	12
HH.	20	19	26	23	16	5	6	0	7	19	24	27
MAX	30	49	120	109	170	2	31	0	8	66	101	55
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	57	126	43	174	225	0	2	0	7	125	177	33
Dasarian 2	83	3	165	202	43	0	6	0	8	8	184	150
Dasarian 3	27	29	106	42	1	4	31	0	12	79	89	146
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	6	10	8	7	6	0	1	0	3	8	9	8
Dasarian 2	7	3	9	8	8	1	4	0	1	6	10	9
Dasarian 3	7	6	9	8	2	4	1	0	3	5	5	10

Keterangan :

- () : Tidak ada hujan
- (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
- (X) : Alat rusak

Rekapitulasi

Jumlah Setahun	mm	2384
Max Tahunan	mm	170
Jumlah HH Setahun	hari	192

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Perian		DAS : Palung								2012		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim										
No. Register : 522022		Elevasi : 601,07 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1	36	3	1		6							6
2		29	2		0							33
3	15	30	17	1	0							20
4	11	49	1	15				1				56
5	19	4	9	7	7			2		58		39
6	30		9		19		0		1	2		
7	3	29	5		0		2					0
8	89	43	18									5
9	63	19	31		3							1
10	3	26	54		0							50
11	19	1			11		5					11
12	30				68		23				4	62
13	4		44		1		12					
14	3		17	1	43		4					3
15	2	12	26	0	1		2					0
16	45	0	13				0				2	4
17	6	0	5				10		0	9	10	44
18	1	15	9	8			40			14	43	2
19	6	16	53	10	0	11			6			
20	3	11	51	3							7	5
21	72	0	12								12	16
22	4	6	4									2
23	11	35	1		0						3	3
24	7	54	15	2								96
25	7	2	2	30			0			105		36
26		53	0								13	1
27		14		2		2						8
28	8	8	17	46	3				11	1	3	1
29	66		6	5					6		0	8
30	8			6								58
31	6		17									8
JUMLAH	577	459	437	136	161	13	97	3	24	189	98	579
RERATA	21	19	16	10	10	7	9	2	5	32	10	21
HH.	28	24	27	14	16	2	11	2	5	6	10	28
MAX	89	54	54	46	68	11	40	2	11	105	43	96
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	268	231	147	24	35	0	2	3	1	61	0	210
Dasarian 2	119	56	218	22	124	11	95	0	7	23	67	132
Dasarian 3	189	172	73	91	3	2	0	0	17	106	31	237
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	9	9	10	3	8	0	2	2	1	2	0	9
Dasarian 2	10	7	8	5	6	1	8	0	2	2	5	8
Dasarian 3	9	8	9	6	2	1	1	0	2	2	5	11

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	2773
Max Tahunan	mm	105
Jumlah HH Setahun	hari	173

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA			
Nama Pos : Perian		DAS : Palung		Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim		No. Register : 522022		Elevasi : 601,07 m		2013	
		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.											
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES	
1	35	22	0		83		1						
2	13	8		49								1	
3	10			44								5	
4	21	47	1	10		0						47	
5	5		66	11		1			5			27	
6	26		14	14	1	14					8	19	
7	18		5			1	2				28	18	
8	18	34	1	77	0		21	1				1	
9	9	26	38	4	0	14	8	5		2		15	
10	18	17	0		0		21			1	27		
11		4		8					8			9	
12	8	8		0					0		15	46	
13	49	25		39	1			2	0		10	12	
14	60	2	9	0	4			0	2		12	17	
15	24	1	6		16	1			2	24	0	43	
16	7	1	19	0	9				2		3	17	
17		73		2	0	3			0		18	19	
18	2			1	3	1			0		19		
19	14			3	22	4			0	2		1	
20	17	40	0		0	9	8			8	19	2	
21	1	7			12	1	4				1	1	
22	4	2			37	61	12				7	17	
23	4	15	11		39	2						23	
24	1	1			24	15		50				20	
25	34	4			1	51		1			11	11	
26	4	16	84		18			1	0	51	29	5	
27	0	19	4		0				0		34	1	
28	12	1	12		64	13				3	0		
29	44		3		6	140		11		0	11		
30	5				1	12							
31	6		70		15					1			
JUMLAH	468	372	344	262	357	341	76	71	19	91	253	375	
RERATA	16	17	19	17	15	19	9	9	2	10	14	16	
HH.	29	22	18	15	24	18	8	8	12	9	18	24	
MAX	60	73	84	77	83	140	21	50	8	51	34	47	
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian 1	172	154	126	209	85	30	53	6	5	2	63	132	
Dasarian 2	180	154	35	53	56	17	8	2	15	34	97	165	
Dasarian 3	116	65	183	0	216	294	15	63	0	55	93	77	
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
Dasarian 1	10	6	8	7	5	5	5	2	1	2	3	8	
Dasarian 2	8	8	4	8	8	5	1	2	9	3	8	9	
Dasarian 3	11	8	6	0	11	8	2	4	2	4	7	7	

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	3028
Max Tahunan	mm	140
Jumlah HH Setahun	hari	205

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Perian		DAS : Palung								2014		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim										
No. Register : 522022		Elevasi : 601,07 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		17				5	13					
2		2	0		1	3	3					1
3		5	14		0		1					3
4		0	13		1							5
5			10									11
6							3					11
7											5	5
8	17	5					0				3	
9		2					1				34	
10	21			6							6	1
11	14	17	0	12			1				0	2
12	20		47	4			14				18	0
13	6	3	21				118				43	7
14	1	9	1	11			29				5	9
15	5		3								9	8
16	5	1	14	15			2				4	1
17		7	1	13			0					5
18		1		28				2			1	6
19	3	7	14	82			2	3				8
20	23	2	29	10			1	2				2
21	15		44	16				8				0
22	19	19	36	40		1	0				0	1
23	21	22		45			0				1	
24	5			33								5
25	2			23	12	3						1
26		1		6			0				33	0
27	2	11	1	0							23	9
28		1	3		19						2	17
29			1	2							7	
30	1		1								67	
31	2						5					
JUMLAH	179	131	251	345	33	11	192	16	0	0	260	117
RERATA	10	7	13	20	7	3	11	4	-	-	14	5
HH.	18	19	19	17	5	4	18	4	0	0	18	24
MAX	23	22	47	82	19	5	118	8	0	0	67	17
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	38	31	37	6	2	8	20	0	0	0	48	36
Dasarian 2	77	46	128	175	0	0	166	8	0	0	79	48
Dasarian 3	65	53	86	164	31	3	6	8	0	0	133	33
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	2	6	4	1	3	2	6	0	0	0	4	7
Dasarian 2	8	8	9	8	0	0	8	3	0	0	7	10
Dasarian 3	8	5	6	8	2	2	4	1	0	0	7	7

Keterangan :

- () : Tidak ada hujan
- (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
- (X) : Alat rusak

Rekapitulasi

Jumlah Setahun	mm	1535
Max Tahunan	mm	118
Jumlah HH Setahun	hari	146

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Perian		DAS : Palung								2015		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim										
No. Register : 522022		Elevasi : 601,07 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1	24	0										
2	19			49								11
3	27			44								3
4	8	0		10								3
5		3	0	11								
6	0	1	31	8								
7		87	11									3
8			9	78								2
9		3		4							30	22
10	15	9	35								68	15
11	1	3	43	7							10	27
12	2	40										6
13	1		3	39							6	
14	3	4	43	0								3
15	5	13	0									
16		33	21	0								7
17	30	28	5	3							6	16
18	26	65		1							14	66
19	10		10	3								5
20	5	99	13									
21	2	13	34								14	
22	3	4	6									
23	0		0									
24		8										
25											2	1
26	2		36								0	
27		6	8									
28	3	47	31								11	
29												11
30	0		12									
31	42											
JUMLAH	226	465	351	256	0	0	0	0	0	0	160	201
RERATA	10	23	18	18	-	-	-	-	-	-	16	13
HH.	22	20	20	14	0	0	0	0	0	0	10	16
MAX	42	99	43	78	0	0	0	0	0	0	68	66
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	92	103	86	204	0	0	0	0	0	0	98	58
Dasarian 2	83	284	137	53	0	0	0	0	0	0	36	131
Dasarian 3	51	78	127	0	0	0	0	0	0	0	27	12
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	6	7	5	7	0	0	0	0	0	0	2	7
Dasarian 2	9	8	8	7	0	0	0	0	0	0	4	7
Dasarian 3	7	5	7	0	0	0	0	0	0	0	4	2

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	1659
Max Tahunan	mm	99
Jumlah HH Setahun	hari	102

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA			
Nama Pos : Perian		DAS : Palung		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim		Elevasi : 601,07 m		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.		2016			
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim		Elevasi : 601,07 m		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.							
No. Register : 522022		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim		Elevasi : 601,07 m		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.							
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES	
1		10							1		5	22	
2		13		80				6			18	11	
3		15				0		1			1	96	
4		1			1	1		46	0	1	25	20	
5	0	0		6		0		7			1		
6	2	0			0							1	
7		45				11		10		15			
8	11	70	7	1	25			0		1	0		
9		12	6	20	66			1			26	5	
10	5	8	17				2				16	4	
11	23	7	1		1	2			1		7	9	
12		15	27	12		0		3	8		44	28	
13		10		7					17			20	
14		9		8	4	1			57			57	
15							1		87	4	3		
16	10	87				2	24		0		13	26	
17		0	1		2				6			5	
18					1		8						
19	1	44	0		1	1	51		64			38	
20	32				26		51					5	
21					11			30		2	5	30	
22			1	1				19		6	15	3	
23	4	86	19	0				28		23	79	12	
24	5		37					2			23	1	
25	26		4			0		22		8	6	1	
26	25			40				0		21	69	0	
27	21			0	24	0				28		0	
28				0	3	4	0	1	36	15	19	10	
29				3		24		8	1	13		3	
30						2			30				
31	1		5		29		0	1		1			
JUMLAH	165	432	125	178	193	48	138	185	309	137	372	405	
RERATA	12	24	10	14	14	4	17	11	24	11	20	17	
HH.	14	18	12	13	14	13	8	17	13	13	19	24	
MAX	32	87	37	80	66	24	51	46	87	28	79	96	
JUMLAH HUJAN DASARIAN													
Dasarian 1	18	175	30	107	92	13	2	72	1	16	91	158	
Dasarian 2	66	171	29	26	35	5	135	3	240	4	66	187	
Dasarian 3	82	86	66	44	66	30	1	110	68	116	214	60	
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN													
Dasarian 1	4	10	3	4	4	4	1	7	2	3	8	7	
Dasarian 2	4	7	4	3	6	4	5	1	8	1	4	8	
Dasarian 3	6	1	5	6	4	5	2	9	3	9	7	9	

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	2685
Max Tahunan	mm	96
Jumlah HH Setahun	hari	178

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Perian		DAS : Palung								2017		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim										
No. Register : 522022		Elevasi : 601,07 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		60		11							0	1
2		49	21	37							1	20
3	12	17	2	13		0				3	14	
4		0		50						79	30	
5		5	39	4						41	11	
6		1		22		2	1					9
7		26		2			42				3	0
8	13	34		6			50					
9		51					26		1	1	39	
10	22	13					51		0		4	19
11		12	1	15		5	33				33	
12	4	22	10			1	3				44	14
13		0	0		4	1	9		1			
14	3		6	13	0					1	62	1
15	6		35	0						21	24	39
16	15		1	0			1				0	13
17	0		0	3						10	23	
18			15	25	1		4			27	61	0
19		35		4			0			1	50	84
20	2	10	1		2	14					47	13
21	0		23	15							10	3
22										0	4	8
23	6			11					20	0	19	15
24			0		1					51	14	79
25	28		10	3	20	15				6	6	
26	0	4			30		2			0	3	6
27	30	16			1						2	2
28	29	35			22							0
29	13						14				4	0
30	21		1		3	0					1	14
31	46		32									33
JUMLAH	250	388	197	235	83	38	236	0	22	242	510	374
RERATA	14	22	12	13	8	5	18	-	6	17	20	17
HH.	18	18	17	18	10	8	13	0	4	14	26	22
MAX	46	60	39	50	30	15	51	0	20	79	62	84
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	47	254	62	144	0	2	169	0	2	125	103	49
Dasarian 2	30	79	69	62	7	21	50	0	1	59	345	165
Dasarian 3	173	54	66	29	76	15	17	0	20	58	63	161
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	3	10	3	8	0	2	5	0	2	4	8	5
Dasarian 2	6	5	9	7	4	4	6	0	1	5	9	7
Dasarian 3	9	3	5	3	6	2	2	0	1	5	9	10

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	2574
Max Tahunan	mm	84
Jumlah HH Setahun	hari	168

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Perian		DAS : Palung								2018		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Montong Betok / Terara / Lotim										
No. Register : 522022		Elevasi : 601,07 m		Kordinat : 116 ⁰ 23' 23" BT. 08 ⁰ 33' 06" LS.								
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1												
2	8											
3	0											
4	7			0			0					
5	11						3					
6	43			14				1				
7												
8	1											
9	1			13								
10	8					1		10				
11	51					1	16					
12	21				0	0	0					
13	5						1					
14				11				11				
15					7		4					
16	9											
17	1											
18	1											
19	15				4	6						
20	30					2	0	11				
21	4					13	22					
22	47					0	0					
23	29					126						
24	21				7							
25							5					
26					5							
27												
28						0		0				
29	2					4		1				
30	17					0	20	1				
31	6							1				
JUMLAH	337	0	0	38	23	152	71	35	0	0	0	0
RERATA	15	-	-	9	5	14	6	4	-	-	-	-
HH.	23	0	0	4	5	11	11	8	0	0	0	0
MAX	51	0	0	14	7	126	22	11	0	0	0	0
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	79	0	0	27	0	1	3	11	0	0	0	0
Dasarian 2	133	0	0	11	12	9	21	21	0	0	0	0
Dasarian 3	126	0	0	0	11	143	47	3	0	0	0	0
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	8	0	0	3	0	1	2	2	0	0	0	0
Dasarian 2	8	0	0	1	3	4	5	2	0	0	0	0
Dasarian 3	7	0	0	0	2	6	4	4	0	0	0	0

Keterangan :

- () : Tidak ada hujan
- (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
- (X) : Alat rusak

Rekapitulasi

Jumlah Setahun	mm	656
Max Tahunan	mm	126
Jumlah HH Setahun	hari	62

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Sepit		DAS : Palung								2009		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Sepit/Keruak/Lotim										
No. Register : 522019		Elevasi : 706,53 m		Kordinat : 116 ⁰ 32' 57" BT dan 08 ⁰ 29' 35"LS								
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1	4	8							4	13	3	
2		5									24	4
3	3	15	0						3	5	4	6
4	34		13						34	24	1	
5	6	0							6	4	0	
6	0	2	2						0	0		2
7	0		18	1					2	0		3
8									1		32	0
9	25								2			
10	172	31							22	42		14
11		77	3	1	0				3		7	7
12					7						2	4
13	7								8	7		1
14	7								7	0	0	
15	7	5		1					1			
16	9		0						0	0		
17	2		5						2		13	5
18	0								0		5	3
19	1											
20	1	1									20	3
21	1	2								8	2	
22	17	1					4			17		2
23	3									3		1
24	46			3	4						13	
25	25	9		1	1				2	3		
26	4									4		
27				1								
28	3								3	3	1	4
29	4								4			1
30	21								7	7		
31	1											
JUMLAH	404	154	41	8	13	0	4	0	105	147	125	60
RERATA	16	13	6	1	3	-	4	-	6	9	8	4
HH.	26	12	7	6	4	0	1	0	19	17	15	17
MAX	172	77	18	3	7	0	4	0	34	42	32	14
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	246	60	33	1	0	0	0	0	75	89	64	29
Dasarian 2	35	82	8	2	8	0	0	0	14	14	46	23
Dasarian 3	124	12	0	5	5	0	4	0	16	44	16	8
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	8	6	4	1	0	0	0	0	9	7	6	6
Dasarian 2	8	3	3	2	2	0	0	0	6	3	6	7
Dasarian 3	10	3	0	3	2	0	1	0	4	7	3	4

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	1062
Max Tahunan	mm	172
Jumlah HH Setahun	hari	124

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Sepit		DAS : Palung								2010		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Sepit/Keruak/Lotim										
No. Register : 522019		Elevasi : 706,53 m		Kordinat : 116 ⁰ 32' 57" BT dan 08 ⁰ 29' 35"LS								
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		25					1			1		
2		16										
3	7	1	0				1			0		
4		20	15		2		8		1			
5	4	2		1	5		14					
6	35	7	2		0							
7	5		19		0				4			
8	0	6		16	13							
9	6				0		75	1				
10	6						16					
11	21	1	3	1	0					0		
12	7				41							
13	40				1							
14	11			0	0							
15		2			4					0		
16	5		0		3			0				
17	1	1	5	5	1				0			
18	3			10					0			
19	1											
20				31						0		0
21				5				1	0	0		15
22	11				2				0			
23							0	1	0			
24				4	1							
25	1	6		3			0					
26	14	3					12					
27	10				1		2					3
28	1	2			2							16
29	0				0							19
30	0											0
31	0											
JUMLAH	189	91	44	75	76	0	129	3	5	2	0	53
RERATA	8	7	6	7	4	-	13	1	1	0	-	9
HH.	23	13	7	10	18	0	10	4	7	6	0	6
MAX	40	25	19	31	41	0	75	1	4	1	0	19
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	63	77	36	17	20	0	114	1	4	1	0	0
Dasarian 2	89	4	8	47	51	0	0	0	1	1	0	0
Dasarian 3	37	10	0	12	6	0	15	2	0	0	0	53
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	7	7	4	2	6	0	6	1	2	2	0	0
Dasarian 2	8	3	3	5	7	0	0	1	2	3	0	1
Dasarian 3	8	3	0	3	5	0	4	2	3	1	0	5

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	667
Max Tahunan	mm	75
Jumlah HH Setahun	hari	104

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Sepit		DAS : Palung								2011		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Sepit/Keruak/Lotim										
No. Register : 522019		Elevasi : 706,53 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 32' 57" BT dan 08 ⁰ 29' 35"LS										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		25		9							1	
2		7		0	32							
3	1	1		6	1							
4	4	2		9	8					0		12
5	3	2		1						11		5
6	20	7		4	1							18
7				4	7					0		1
8		6		1	4					0	6	
9		0	15	2							12	
10	4		1	58		3						
11	4	1	2	18							1	4
12			23	1								
13			3	0	12							0
14	0		1	6								32
15	4	2		3							2	
16			11	3							1	
17	27	1	0		2							6
18	0		3									0
19	13											4
20	4											
21	18			2							3	
22	3		6								13	1
23	2											
24			0	2								3
25		6				3						0
26		3	2	1			1				2	
27		49		7		1	0		5			
28		9	10								0	
29			14			1						
30			1	0								
31			1									
JUMLAH	107	120	91	135	66	7	1	0	5	12	40	86
RERATA	7	8	6	6	8	2	0	-	5	3	4	7
HH.	15	15	16	21	8	4	2	0	1	4	10	13
MAX	27	49	23	58	32	3	1	0	5	11	13	32
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	32	51	16	92	53	3	0	0	0	12	19	36
Dasarian 2	52	4	43	31	13	0	0	0	0	0	3	46
Dasarian 3	24	66	32	12	0	4	1	0	5	0	17	4
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	5	8	2	10	6	1	0	0	0	4	3	4
Dasarian 2	7	3	7	6	2	0	0	0	0	0	3	6
Dasarian 3	3	4	7	5	0	3	2	0	1	0	4	3

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	669
Max Tahunan	mm	58
Jumlah HH Setahun	hari	109

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Sepit		DAS : Palung								2012		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Sepit/Keruak/Lotim										
No. Register : 522019		Elevasi : 706,53 m		Kordinat : 116° 32' 57" BT dan 08° 29' 35" LS								
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1	3											
2		6										
3	0	2		0								12
4	1	7	8	16	13							0
5	36		6									0
6	103	12	57									1
7	23	13	25	1								0
8	18	16	10		1							0
9	38	54	9									
10	2			10	7							
11	17				7							0
12	26						7				2	1
13			1		7							12
14	30		4		2		0					9
15	0	0	1		1						3	0
16	5		0		0							0
17		10	2				0					33
18	4		4				2					13
19	19		15									0
20	9	8	34			10						5
21	25		10								2	30
22		1	0									39
23	9		5								4	25
24		17	9		0							9
25			2	5								0
26		0										11
27	10	6							61			7
28		5		30								7
29	2	2										
30	2											0
31												
JUMLAH	384	158	200	62	39	10	10	0	61	0	11	215
RERATA	17	10	11	10	4	10	2	-	61	-	3	9
HH.	22	16	19	6	9	1	4	0	1	0	4	25
MAX	103	54	57	30	13	10	7	0	61	0	4	39
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	224	110	113	27	21	0	0	0	0	0	0	13
Dasarian 2	112	18	61	0	17	10	10	0	0	0	5	74
Dasarian 3	48	30	26	35	0	0	0	0	61	0	6	128
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	9	7	6	4	3	0	0	0	0	0	0	6
Dasarian 2	8	3	8	0	5	1	4	0	0	0	2	10
Dasarian 3	5	6	5	2	1	0	0	0	1	0	2	9

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	1147
Max Tahunan	mm	103
Jumlah HH Setahun	hari	107

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Sepit		DAS : Palung								2013		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Sepit/Keruak/Lotim										
No. Register : 522019		Elevasi : 706,53 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 32' 57" BT dan 08 ⁰ 29' 35"LS										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1	4	4		0		1	2	0				3
2	4	1		2								57
3	0			4								34
4	4			9								51
5	5		9	5	1							9
6			26	0								0
7	5		9				0					5
8	61		5	19		0						0
9	4		13	1		13						11
10	4	0	1	31		0						1
11		8		20								59
12	17	4				0						
13	2	13		1		0					4	19
14	16				38						0	10
15	20		11						1	8	5	81
16	4	11									4	11
17	0	9			23						7	41
18	62			2		1					21	16
19	2	22				0						10
20	7	0			22					2	2	7
21	3	7									1	11
22	23	1			1						1	8
23	1	2			15							22
24	2	2	2			22					0	8
25		6									3	13
26		4			3						8	
27		23	6								21	
28		3										
29								1				
30			9			2					0	1
31												1
JUMLAH	247	121	89	93	103	41	3	1	1	10	79	485
RERATA	11	7	9	8	15	4	1	0	1	5	6	19
HH.	22	18	10	12	7	10	2	2	1	2	14	26
MAX	62	23	26	31	38	22	2	1	1	8	21	81
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	90	5	62	71	1	15	3	0	0	0	0	171
Dasarian 2	130	67	11	22	84	2	0	0	1	10	44	253
Dasarian 3	28	48	17	0	18	25	0	1	0	0	35	62
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	9	3	6	9	1	4	2	1	0	0	0	10
Dasarian 2	9	7	1	3	3	4	0	0	1	2	7	9
Dasarian 3	4	8	3	0	3	2	0	1	0	0	7	7

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	1272
Max Tahunan	mm	81
Jumlah HH Setahun	hari	126

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Sepit		DAS : Palung								2014		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Sepit/Keruak/Lotim										
No. Register : 522019		Elevasi : 706,53 m		Kordinat : 116 ⁰ 32' 57" BT dan 08 ⁰ 29' 35"LS								
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1	1	10					1					
2	27	21			10							1
3		1			1			0				7
4	9	7			4			3				5
5	5	1										11
6	2											11
7											0	5
8	7				0						4	
9		1									0	
10	9			1								1
11					1		1					2
12	2		19				0					0
13			1				10				30	7
14	4	31	10	11							0	9
15			0	0								8
16	1						2				10	1
17		1	5	9							0	5
18			0	2						6		6
19	1	5	23	1			1					15
20	11	3	13									2
21	55	10										
22	10	28				0						1
23	6			9		2						
24	11			6								5
25				0								1
26	10										2	0
27											18	9
28											3	14
29											23	
30												
31												
JUMLAH	168	118	70	39	16	2	14	3	0	6	91	126
RERATA	10	10	9	4	3	1	2	2	-	6	8	5
HH.	17	12	8	9	5	2	6	2	0	1	11	23
MAX	55	31	23	11	10	2	10	3	0	6	30	15
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	58	40	0	1	15	0	1	3	0	0	4	40
Dasarian 2	19	41	70	23	1	0	14	0	0	6	40	55
Dasarian 3	91	37	0	15	0	2	0	0	0	0	46	30
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	7	6	0	1	4	0	1	2	0	0	3	7
Dasarian 2	5	4	8	5	1	0	5	0	0	1	4	10
Dasarian 3	5	2	0	3	0	2	0	0	0	0	4	6

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	652
Max Tahunan	mm	55
Jumlah HH Setahun	hari	96

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Sepit		DAS : Palung								2015		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Sepit/Keruak/Lotim										
No. Register : 522019		Elevasi : 706,53 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 32' 57" BT dan 08 ⁰ 29' 35"LS										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1	4	0		0								
2	6		3									
3	14		13					0		0		
4	0		1		4							1
5		16	22	3				0				1
6			7									7
7	2		39									3
8			2									
9		37										
10		4	1					0				0
11		0	12		1			0				0
12	6	26	8									2
13	0	1	2	6								
14	8	32	78	0		0						8
15	3	3	1	0								6
16		2	41	0								
17		12		1								7
18	0	1		1								22
19	4	0	8	0								39
20		2	0	4								6
21	1	1	0	57								4
22	0	11		2								1
23	11			46								0
24		4		4								1
25	0	0	0	3								2
26	1	7		9								1
27		6	4	14								4
28	2	21	0	10								
29	1		0	0			0					
30	8				2							
31	50											
JUMLAH	123	187	240	161	7	0	0	0	0	0	0	116
RERATA	6	9	11	8	2	0	0	0	-	0	-	6
HH.	20	21	21	19	3	1	1	4	0	1	0	20
MAX	50	37	78	57	4	0	0	0	0	0	0	39
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	28	57	86	3	4	0	0	0	0	0	0	12
Dasarian 2	21	79	149	12	1	0	0	0	0	0	0	92
Dasarian 3	74	51	4	146	2	0	0	0	0	0	0	12
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	5	4	8	2	1	0	0	3	0	1	0	5
Dasarian 2	6	10	8	8	1	1	0	1	0	0	0	8
Dasarian 3	9	7	5	9	1	0	1	0	0	0	0	7

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	834
Max Tahunan	mm	78
Jumlah HH Setahun	hari	111

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Sepit		DAS : Palung								2016		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Sepit/Keruak/Lotim										
No. Register : 522019		Elevasi : 706,53 m		Kordinat : 116 ⁰ 32' 57" BT dan 08 ⁰ 29' 35"LS								
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		0	20							0		
2		5	10		3							2
3		17	3							35		1
4		2								1		10
5	10			1	2							51
6	0											21
7		0	0							1		23
8		10	0	10	16					0		2
9	46			0	0							8
10		10									1	0
11								0		0		
12		6	3	0							2	8
13		24		7								
14		1	0	0		5		1		1	19	
15			2			1					4	
16		5								9	4	
17	0		1								0	
18	0								2			1
19							7		8		9	3
20	1	6							1		7	1
21	1	15								1	35	5
22	5	16									2	0
23		0								15	9	12
24	6		2						0			
25	3	8							2			3
26	30	4										
27	21	9										
28		5	3		1	3			2			0
29		27				15			16		1	
30									0		1	
31	2											0
JUMLAH	124	170	44	18	22	23	7	1	31	63	93	151
RERATA	10	9	4	3	4	6	7	0	4	6	7	8
HH.	13	20	11	6	5	4	1	2	8	10	13	19
MAX	46	27	20	10	16	15	7	1	16	35	35	51
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	56	44	34	11	22	0	0	0	0	38	1	117
Dasarian 2	1	44	5	7	0	6	7	1	10	9	45	14
Dasarian 3	67	82	5	0	1	18	0	0	21	16	47	21
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	3	7	5	3	4	0	0	0	0	5	1	9
Dasarian 2	3	5	4	3	0	2	1	2	3	3	7	4
Dasarian 3	7	8	2	0	1	2	0	0	5	2	5	6

Keterangan :

- () : Tidak ada hujan
- (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
- (X) : Alat rusak

Rekapitulasi

Jumlah Setahun	mm	748
Max Tahunan	mm	51
Jumlah HH Setahun	hari	112

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Sepit		DAS : Palung								2017		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Sepit/Keruak/Lotim										
No. Register : 522019		Elevasi : 706,53 m		Kordinat : 116 ⁰ 32' 57" BT dan 08 ⁰ 29' 35"LS								
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1		44										
2	2	30		42								
3	4	23	0	30				0		1		
4				31				26				
5		1					0	10	2			7
6	3	3		1		1						1
7	3	10		1						1		2
8	1	0		47			41			11		0
9		3					0					11
10		46					2					6
11	7	46						2				
12	22	4				9	0					
13	1		5			7	0				2	
14	0		49								48	7
15	2		0								54	
16	0									2	6	
17	2		1	0							64	
18	0										100	16
19												
20	0					7						
21			9	2								
22	1											
23	18			9						1		
24	2											
25	8		7		1							43
26	16		1							7		
27	1		7		1							
28	4											1
29	10		4									
30			6					8				2
31			1									25
JUMLAH	108	210	91	163	2	23	45	47	2	23	273	120
RERATA	5	19	8	18	1	6	7	9	2	4	46	10
HH.	22	11	12	9	2	4	6	5	1	6	6	12
MAX	22	46	49	47	1	9	41	26	2	11	100	43
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	12	160	0	152	0	1	44	37	2	13	0	27
Dasarian 2	36	50	56	0	0	22	1	2	0	2	273	23
Dasarian 3	59	0	35	11	2	0	0	8	0	9	0	71
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	5	9	1	6	0	1	4	3	1	3	0	6
Dasarian 2	9	2	4	1	0	3	2	1	0	1	6	2
Dasarian 3	8	0	7	2	2	0	0	1	0	2	0	4

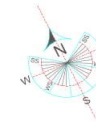
Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	1105
Max Tahunan	mm	100
Jumlah HH Setahun	hari	96

DATA CURAH HUJAN HARIAN										BISDA		
Nama Pos : Sepit		DAS : Palung								2018		
Jenis Alat : ARR		Des. /Kec. /Kab. : Sepit/Keruak/Lombok Timur										
No. Register : 522019		Elevasi : 706,53 m										
		Kordinat : 116 ⁰ 32' 57" BT dan 08 ⁰ 29' 35" LS										
Tanggal	JAN	FEB	MAR	APR	MEI	JUN	JUL	AGT	SEP	OKT	NOV	DES
1	2							0	0			
2	32	3										1
3	2	2	1					0				
4	6										0	
5	9	1	15					1				10
6			4	3				1				
7	21	1	13						0			
8	6	5	3									9
9		3									3	
10	14	10										
11	6	11										
12	10	19										13
13		3										
14		1				0						
15		9									9	
16		2										12
17	8	6	3									
18			1									
19	80	5	0							1		28
20	3	7	10								22	
21		15	22									
22	57	17	54				0	1		3		
23	19	3	7									
24	8		4		3							
25	7	16	7									
26	15	2	7								11	
27	2	2										18
28	32	11										
29			0									
30												
31										1		
JUMLAH	338	152	149	3	3	0	0	2	1	5	45	89
RERATA	17	7	9	3	3	0	0	0	0	2	9	13
HH.	20	23	16	1	1	1	1	5	2	3	5	7
MAX	80	19	54	3	3	0	0	1	0	3	22	28
JUMLAH HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	93	23	36	3	0	0	0	2	1	0	3	19
Dasarian 2	106	63	14	0	0	0	0	0	0	1	30	53
Dasarian 3	140	66	100	0	3	0	0	1	0	4	11	18
JUMLAH HARI HUJAN DASARIAN												
Dasarian 1	8	7	5	1	0	0	0	4	2	0	2	3
Dasarian 2	5	9	4	0	0	1	0	0	0	1	2	3
Dasarian 3	7	7	7	0	1	0	1	1	0	2	1	1

Keterangan :
 () : Tidak ada hujan
 (0) : Ada hujan tetapi sangat kecil
 (X) : Alat rusak

Rekapitulasi		
Jumlah Setahun	mm	788
Max Tahunan	mm	80
Jumlah HH Setahun	hari	85

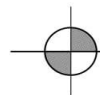


KETERANGAN :
SALURAN

SUNGAI

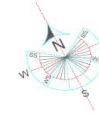
JALAN PEMUKIAMAN

JALAN UTAMA



SKEMA JARINGAN DRAINASE DUS. MUHAJIRIN (EKSISTING)

SKALA 1 : 10.000



KETERANGAN :

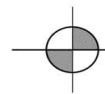
 SALURAN EKSTING

 SALURAN RENCANA

 SUNGAI

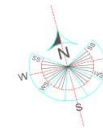
 JALAN PEMUKIAMAN

 JALAN RAYA



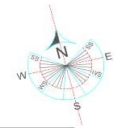
SKEMA JARINGAN DRAINASE DUS. MUHAJIRIN (RENCANA)

SKALA 1 : 10.000



KETERANGAN :
■ SALURAN ■ SUNGAI || JALAN PEMUKIAMAN || JALAN UTAMA

SKEMA JARINGAN DRAINASE DUS. JORONG (RENCANA)
SKALA 1 : 10.000



KETERANGAN :

 SALURAN EKSISTING

 SALURAN RENCANA

 SUNGAI

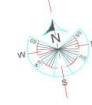
 JALAN PEMUKIAMAN

 JALAN UTAMA



SKEMA JARINGAN DRAINASE DUS. JORONG (EKSISTING)

SKALA 1 : 10.000



KETERANGAN :

 SALURAN

 SUNGAI

 JALAN PEMUKIAMAN

 JALAN UTAMA



SKEMA JARINGAN DRAINASE DUS. DAYAN MASJID (EKSTING)

SKALA 1 : 10.000



KETERANGAN :

- SALURAN EKSTING
- SALURAN RENCANA
- SUNGAI
- JALAN PEMUKIAMAN
- JALAN UTAMA



SKEMA JARINGAN DRAINASE DUS. DAYAN MASJID (RENCANA)

SKALA 1 : 10,000



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jl. KHA. Dahlan No.1 Telp. (0370) 640728 Mataram 83127

LEMBAR ASISTENSI

TUGAS AKHIR SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : SYARIF HIDAYATULLAH

NIM. : 41311A0061

No	Hari/Tanggal	Catatan/Revisi	Tanda Tangan
	13 Juli 2020	<ul style="list-style-type: none">- Kamu buat skematika pelaporan misal teman-teman mu yang sudah ACC.- Susun latar belakang seperti apa dll- paragraf 1 apa dan paragraf 2 apa?	
	22/07 - 20	<ul style="list-style-type: none">a) Latar Belakang & perbaikib) Landasan teori + penambahan pendahuluan.c) perbaiki bagian akhir	

Mataram, Juli 2020

Dosen Pembimbing II

AGUSTINI ERNAWATI, ST., M.Tech



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jl. KHA. Dahlan No.1 Telp. (0370) 640728 Mataram 83127

LEMBAR ASISTENSI

TUGAS AKHIR SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : SYARIF HIDAYATULLAH

NIM. : 41311A0061

No	Hari/Tanggal	Catatan/Revisi	Tanda Tangan
	27/07 - 20	*) BAB II & III alu & check setelah BAB IV selesai -	
	10/08 - 20	Lanjut ke pembimbing I *) perbaiki hura-hura pa BAB IV sama dg hura-hura pa BAB II	

Mataram, Juli 2020

Dosen Pembimbing II

AGUSTINI ERNAWATI, ST., M.Tech



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jl. KHA. Dahlan No.I Telp. (0370) 640728 Mataram 83127

LEMBARASISTENSI

TUGAS AKHIR SKRIPSI

NAMA MAHASISWA :SYARIF HIDAYATULLAH

NIM. : 41311A0061

No	Hari/Tanggal	Catatan/Revisi	Tanda Tangan
	12/08-20	OK	

Mataram, Agustus 2020

Dosen Pembimbing II

AGUSTINI ERNAWATI, ST., M.Tech



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jl. KHA. Dahlan No.1 Telp. (0370) 640728 Mataram 83127

LEMBAR ASISTENSI

TUGAS AKHIR SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : SYARIF HIDAYATULLAH

NIM. : 41311A0061

No	Hari/Tanggal	Catatan/Revisi	Tanda Tangan
1	29-6-2020	Gambar lokasi penelitian (P. Lombok) jumlah penelitian nomor Cek nomor 2 yang digunakan Metode penelitian? Gambar sensor yang scan, semua gambar ulang	

Mataram, Juni 2020

Dosen Pembimbing I

Dr. Eng. M. Islamy Rusyda, ST., MT



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL



Jl. KHA. Dahlan No.1 Telp. (0370) 640728 Mataram 83127

LEMBAR ASISTENSI

TUGAS AKHIR SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : SYARIF HIDAYATULLAH

NIM. : 41311A0061

No	Hari/Tanggal	Catatan/Revisi	Tanda Tangan
	18-7-2020	Uji kurva dan Oh Buat grafik layut bar	
	28-7-2020	layut dgn gambar skema, subyektif layut bar. Tabel digubri tanda ke tabel C revisi dgn desain subyektif Rusda Rusyda	

Mataram, Juli 2020

Dosen Pembimbing I

Dr. Eng. M. Islamy Rusyda, ST., MT



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jl. KHA. Dahlan No.1 Telp. (0370) 640728 Mataram 83127

LEMBARASISTENSI

TUGAS AKHIR SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : SYARIF HIDAYATULLAH

NIM. : 41311A0061

No	Hari/Tanggal	Catatan/Revisi	Tanda Tangan
	3-8-20	Ubah tabel perhitungan beban h, m, h _c , m _s kemudian diolah gambar sebagai desain saluran (Cirkuit) pekerjaan: jans saluran (C, R, J, J)	
	9-8-20	Saluran jenis rumus dan hasil harus 70 digunakan Tabel ditanyakan kelebihan tabel di bagian kiri Tabel Jalle ?	

Mataram, Agustus 2020

Dosen Pembimbing I

Dr. Eng. M. Islam Rusyda, ST., MT



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK

PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL


Jl. KHA. Dahlan No.1 Telp. (0370) 640728 Mataram 83127

LEMBARASISTENSI

TUGAS AKHIR SKRIPSI

NAMA MAHASISWA : SYARIF HIDAYATULLAH

NIM. : 41311A0061

No	Hari/Tanggal	Catatan/Revisi	Tanda Tangan
		OK ACC revisi senin	

Mataram, Agustus 2020

Dosen Pembimbing I



Dr. Eng. M. Islamy Rusyda, ST., MT