

PEMERINTAH KABUPATEN SUMENEP DINAS PEKERJAAN UMUM DAN TATA RUANG

Jl. Dr. Soetomo No. 03 Telp (0328) 662133

SUMENEP

Kode Post 69417

Kepada

- Yth. (1) Kepala Dinas PU.Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Cq.Sub.Dinas Operasi dan Pemeliharaan JI.A.Yani No.152 A di- SURABAYA
 - Kepala Badan Meteorologi dan Geofisika Wilayah III Stasiun Klimatologi Klas II Karang Ploso Malang di- MALANG
 - Kepala Badan Meteorologi dan Geofisika Balai Wilayah III Stasiun Meteorologi Kalianget Kabupaten Sumenep di-SUMENEP
 - Kepala UPT Pengelolaan Sumber Daya Air Wilayah Sungai Madura Jl. P.Trunojoyo Pamekasan di-PAMEKASAN
 - Kepala Badan Penanggulangan Bencana Daerah Kabupaten Sumenep Jalan Raung No.10 di- SUMENEP
 - Kepala Dinas Pertanian Tanaman Pangan dan Kehutanan Kabupaten Sumenep Jalan Manikam No.29 A di- SUMENEP

SURAT PENGANTAR

NOMOR: 558/ //3 /435.108.2/2022

NO	JENIS SURAT YANG DIKIRM	BANYAKNYA	KETERANGAN
1.	Daftar Laporan Hujan Bagian Bulan : Desember Tahun 2021 dan Januari Tahun 2022 Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Sumenep	1 (satu) lembar	Disampaikan dengan hormat untuk menjadi maklum
	Perihal : <u>Laporan Hujan Bulanan</u>		No.

Sumenep, ๗ - 0 2 ~ 2022

KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM DAN TATA RUANG KABUPATEN SUMENEP

> Pembina Utama Muda NIP. 19680225 199403 1 007

Tembusan : Yth.Bapak Bupati Sumenep (<u>sebagai laporan</u>)



PRMCMARIKABURATEN ABBATEN BINAS PEKREJAAN EMUN DAN TATA RUAMG B. Dr. Sodona No. 03 Telp (0328) 662123

SUMBREE

Tisfo seaf about

Kepada

- Yth 1 Kepala Dinas PU.Sumber Daya Air Provinsi Jawa Timur Cq.Sub.Dinas Operasi dan Pemeliharaan JI.A Yani No.152 A di DURABAYA.
- Kes ila Baden Meisserrogi oan medicifia wilayah III. Staston Kamatologi Klas II. Karang Ploso Malang di MALANG
- 3. kepala Badan Meteorologi dan Geofisika Balai Wilayah III Stasion Meteorologi Kalianget Kabupaten Sumenep di-SUMENEP
- Kepala UPT Pengelelaan Sumber Daya Air Wilayah Sungai Madada II. P Truncjoyo Pamekasan di-PAMEKASAN
- 6 Kepala Badan Penanggulangan Bencaha Daerah Kabupaten Sumenep Halan Raung No.10 dir SUMENEP
- Kepala Dines Pertanian Tanamen Pangan dan Kehutanan Kabuparen Sumenep Jalah Manikam No 29 A Sh SHWENEP

<u>SURAT PERGANTAR</u> HOMOR: 558/ - 1435.103.2/2022

 	1.01.007.007.	TOTAL CONTRACTOR OF CONTRACTOR CO	
KETERANGAN	PARYAKNYA	JENIS SURAT YANG DIRIRW	ON
Dicampalkan genyan hormat untuk menjadi maktura	1 (satu) lember	Daftar Laporan Hujan Bagian Bulan: Desember Tahun 2021 dan Januari Tahun 2022 Dinas Pakerjaan Umum dan Tate Ruang Kapupaten Sumenap	, į
	annen 18. esta a a composi de la composición del composición de la composición de la composición del composición del composición de la composición del	Pering Laporan Hujan bujanan	

Sumenco.

2022

KEPALA DINAS PEKERJAAN 9859M DAN TATA-RUANG KABUPATEN SURIEREP

> ⊡mbusan : ∀th.⊜apak Bupati Stamenep (<u>sebagai a**zo**men</u>)

In ERI SUS ANTO, 18.51
Pembing Utama Mudg
NIP, 19680225 199403 1 007

DINAS PEKERJAAN UMUM DAN TATA RUANG KABUPATEN SUMENEP **BULAN JANUARI 2022** DATA CURAH HUJAN

Lampiran : Surat Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Sumenep

: 558/ 113 /435.108.2/2022 : 08-02-2022

Nomor : 558/

Tanggal

Hujan Rata-2 28,0 28,6 12,8 16,0 21,7 21,6 22,6 11,9 11,5 16,9 29,0 26,8 20,8 14,3 13,4 24,6 11,7 22,7 17,3 18,1 16,4 21,1 9,5 90'6 130,0 148 34 83 86 63 23 18 113 46 36,0 29,1 75,3 66,5 47 101 152 156 222 51 Max Hari Hujan 23 19 11 13 18 20 22 10 20 15 21 20 21 262,5 285,3 281,0 454,7 367,8 467,0 451,5 372,0 409,0 361,0 161,0 240,5 211,0 203,0 579,0 Total 436,6 367,4 129,0 536,2 589,0 363,5 279,5 192,7 27,3 30,3 18,3 9'1 4,5 10 26 26 19 11 47 œ 17 13 26 12 31 6 4,5 2,8 30 60,4 5,2 15,5 29 0,1 0,1 22 1,4 2 1,5 0,1 2,5 4,8 4,5 28 18,3 27 7 œ m 18 9 21,5 13,8 22,5 10,3 4,3 44 26 31 12 39 31 26 38 6 9 6 20,2 37 25 13,5 12,5 29,1 5,6 31 1,3 24 5,4 2,5 25 6 36 23 4,5 1,2 18 48 7,4 22 8,4 20 7 S 15,2 16,3 17,3 75,3 9,5 101 8,5 63 46 19 90 92 70 59 99 13 98 23 17 58 15 17,5 14,2 10,5 30,5 54,5 31,5 24 1,8 20 44 0,7 28 45 34 18 6 25 90'6 66,5 10,2 19,5 19 74 83 12 4,8 4 3,2 11 1,2 13 12 9 18 S 2 m 12,1 30,4 11,5 18,5 3,5 14 4,5 3,5 2,5 10 35 18 31 *TANGGAL PENGAMATAN* 9,5 21,2 17 5,5 3,5 0,1 0,1 1,7 35 16 18,5 16 1,2 7 7 2 10,4 18,2 24,2 51 15 5'0 11 5,5 23 11 0,1 14 12,5 17,4 0,1 5,5 0,1 13 11 35,5 19,2 21,5 44,5 52,3 46,5 12 22 43 49 14 18 2,4 21 13 25 31 21,1 36,1 2,5 222 2,7 11 0,3 0,1 0,1 24 11 17 12 49 9,5 130 152 4,5 31 6,3 10 36 64 54 23 24 14 21 6 29,5 16,5 1,2 36,2 13,3 3,5 47 15 23 18 16 11 11 42 32,5 24,2 45,5 10,1 34 8,7 19 16 32 29 œ 22 m 22 20 25,3 43 8,9 10 16 2,4 29 10 24 15 19 16 37 18 3,9 0 31 3 46,5 96,5 9,5 0,3 0,2 12 13 8,5 17 21 39,5 27,5 47,5 60,7 7,2 8,3 2 19 63 9 12 13 21 45 22 22 34 2 10,4 1,5 8,8 14 22 25 32 18 34 37 41 33 12 9 13,1 5,6 9,5 2,3 12 12 24 13 32 20 11 6 24,7 21,1 11,2 148 156 113 23 8,7 30 41 57 14 29 00 31 12 17 6 SHVP/ Elevasi 117 116 (m) 14 10 14 150 92 13 12 17 17 25 15 69 90 13 20 22 94 Dinas PU.Pengairan NAMA STASIUN Dam Jepun Batang - Batang Pasongsongan Guluk - Guluk Kebonagung Manding Dungkek Lenteng Pragaan Ganding Talango Kangayan Ambunten Rubaru Gapura Batuputih Gayam Parsanga Arjasa Dasuk Saronggi Bluto 21b 22a 22d 23d 24c 25c 20a 20b 21a 21d 25b 28 NO. 20d 23 24f 29 20c 26 27 18 20 22 21 02 03 90 08 60 10 12 13 14 12 18 19 20 22 9 01 9 05 07 11 16 23

Sumenep, 57-02-2022

KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM DAN TATA RUANG

KABUPATEN SUMENEP

Ir. ERI SUSANTO, M.SI Pembina Utama Muda

Ketinggian dari Permukaan Air Laut

Angka Pengukuran Hujan Paling Tinggi

Hujan Rata-Rata Hujan Maximal Keterangan: SHVP/Elevasi Hari Hujan

Banyaknya Hari Hujan Dalam Satu Bulan

Angka Rata-Rata Hujan Dalam Satu Bulan

MALUP HARUS ATAG PERSONNE PETARUBAY CHAUB ATATHAD MUNIO MAALBERS CAMID

Langering national Marie Television Considerated Langers Marie Considerated

\262 : 10mc

63365

M32 108'\$\5088

¥ :: :a 10. 509 JQp <u>...</u> ğ 359 £ -1 ij ,; ;; č H 1000 13500 Factons Be 6.11A 05049 Mangiele ognele T M.5.6.7.9 esna, ng m: 187 nespectations of Kennesina ento: :un មានប្រជាជា 13 15169 Dinas 20 ver s פפהתנש Barang - Bushag Separation of Bledus 29L0::28 2000 000 010 national mark SIGNATE AND SE Seve 3 5 7 3 ÷ 83 6 Z) ر د . -<u>a</u>, Di l 5 0.7 4. re ru 34 X 41 8 5 ව 5 3.5 ۲ T. 137 ü at i زز 5 St. 1 88 7 (5) 1 (). (). ÷ 0.7 0,1 Ç: ī. MATAMARKISS L. DEWAT 7 0 ŧΰ 17 15 3 . 8 56.5 1.8 | 9.1 :3 12. 18 1 11 ... 10. 1 13 3 3 ญ์: 2 30 -2 47 579,0 0,185 | 8 0,736 1,0.0,7 13 3,86.5 156.3 30 1.3.7 361,0 238.5 0.000 2,53,5 0.181 33.50 11.00 1,150 81 35,0 5 5,27 123 8 63 L. C. L.A. 1120 28.5 170 21.5 29,0 6,31 n,

Median consistence of its and granted автибрет подобенуть запрауы<mark>баумай</mark> Action of the state of the contract of the state of the s Colored Systems (September 1985)

funisati najuH Hujan BasinHasa

មនុស្ស នៃ ខេត្ត SPAP/SERVICE AnjoH liteh

ře:

ŭ.

ie <u>he ja 27.9.8242 (25.</u> shuhi smicht snidnes voc 1.80ncvi 1.000

DUALIS AFAT BLAD MUTTO BLACKBAND GARRO AND THE

93 HERBORDS FLOTAGEORY

Community.

SSUS BAUMAL MAIUR

Š

S

8

=

DINAS PEKENAAN UMUM DAN TATA RUANG KABUPATEN SUMENEP DATA CURAH HUJAN BULAN DESEMBER 2021

Lampiran : Surat Kepala Dinas Pekerjaan Umum dan Tata Ruang Kabupaten Sumenep Nomor : 558/ カネ /435,108.2/2022

Nomor : 558/ //う /435.108.2/2022 Tanggal : のひ - 0る - つっこ こ

	ON CO	Г	SHVP/														¥	TANGGAL		PENGAMATAN	-															Hari	r	Huian
ON .	STA	NAMA STASIUN E	Elevasi (m)	11	2	3	4	2	9	7	00	6	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24 2	25	26 2	27	28 2	29	30	31	Total		Max	Rata-2
01	18	Pasongsongan	76	1		11,5	90,4	26,5	20	10	1	60,7		8,3	85,1			17,6	5,4		٠,	. 1	11,6	1	10	٠.	i i	- 2	27,4		7,4 40	40,3 3	30,2	2	467,4	20	90,4	30,2
02	20	Ambunten	13	1,5		7,4	4,8	51	3,2	14		,		,	23,2		c	7,5	16,5			,	22	3 1	12,8	-	- 2,	2,4 1	17,5	-	-,	,	7	00	204,8	17	51,0	7
03	20a	Dasuk	13	4,5	-	18	23	33	1,5	12,5	,		•		2	,	17		16		,	1,2	24	1 1	19,5			2	80	-	0	0	0 1	19,2	205,4	19	33	0
04	20b	Rubaru	12	,		11	6	42	2	1			,	37	40		25	1	18	39		34	4	3	10		7	4	1	3	89	,	2	10	304,0	21	42	14,5
05	20c	Kebonagung	12	25,8	3,5	25,5	11,3	47,6	1,5	14	•		5′0		20,5		35,5		12,4	4,2	22,4	- 1	11,2 1	18,8	22	-,	- 2,	2,8 2	2,5	-	6,5	- 1	10,7	6,5	305,7	21	48	10,7
90	20d	Lenteng	17	ю	4	7	80	4	9	6,2	,				ъ	1	1		2	10		1	2,1	4	9		-,	1					19	21	109,3	19	21,0	19
07	21	Dam Jepun	17	2	5,5	11	6	4	7	6,5					2	7,5	2	٠,	4	13,5	1		11,5	9	00			3	_	-	1	0	28 1	11,5	147,0	21	28	28
80	21a	Guluk - Guluk	116	3	4	45	19	65	0,2	0,1				2,4	5		18	0,3	4	14	9	,	2	6	19 (0,3	. 1,0,	_	4	-	9 6	0,1	2	4	238,4	23	65	2
60	21b	Pragaan	116	7	5	6	37	37	2	2	1	12	12		,	,	4	9	12	8	80	80	7	12	27		6	4	-	,		19		21	268,0	22	37	
10	21d	Ganding	17	3,7	4	31	23	46	0,4	0,1	0	,	,	3,4	21	,	19	6,0	6	9	18	-	80	9	16		0,4	_	4	-	9	0,1	22	2	252,4	24	46	22
11	22	Batuputih	17	23,5	1	34	3	37,5	2	18,5	•	21,5		,	,		27,5	,	15,5	٠,	-	8,5 2	20,5	9	26	,	- 11	11,5	_	,	18	1		27	302,5	18	38	
12	22a	Manding	15	,	25	87	17,5	Э	1,5				12	,	,		37		23,5	19	00	,	7,5	17 2	2,5	- 2	. 25,5	-		٠,	-,	3	,	15	304,0	16	87	
13	22d	Parsanga	15	34	11	27,5	15	99	2	15			е	55	30		30	0,5	17	е	18	,	33	28	6		,	3	_	-,	,	-	10	9	409,0	21	99	10
14	23	Dinas PU.Pengairan	25	30	4	27	22	76	1,5	16	•	,	37	,	6		27,5	-	16,5	7	8,5		,	-	47		-	10	3	-	8,5	,	9,5 1	10,5	364,5	19	76	9,5
15	23d	Gapura	25	28	9	52	2	25	1	33		,	,	,	,	,	45	•	23	23	21	,	2	9	3	_,	.,	3	_	-	16	,	2	13	337,0	18	58	5
16	24c	Bluto		7	30	27	25	35	3	22	1	,	31			,	12	3	13	00			80	19	10		6	2			,	15		11	291,0	20	35	
17	24f	Saronggi		5,4	8,7	40,9	1,4	24	1	34,9			44,6		•		2,3			6,7	16,6		2,1 2	26,1 5	9,2		4,4 2,	2,3	_	-,	5,9	0,5	17,6	10,9	265,5	20	45	17,6
18	25b	Batang - Batang		10	-	23	3	22	2	21				1			48	,	25		-,	2	1,2	1	2		- 2,	2,5	-		-	-	-	2	168,7	15	48	
19	25c	Dungkek	,	80	6'0	4,9	17,5	3,6	1	19,8	,	,			,	,	5,5	0,1	10	0,1		,	0,3	7,5	,	1.		20	,	-	9,5	,		3,7	103,4	16	20,0	,
21	26	Gayam		1	56	18	7		31		•	19		3	١.	6			28		,		48	12		-,	34	-	28	_	,	33	-	00	334,0	14	99	
22	27	Kangayan	,	16,1		•	20		,	,	,		12,2	,	,	8,3		,		,	,	,	- 1	16,1	,	_,		-			'`	7,2 1	10,1	14,2	104,2	∞	20,0	10,1
23	28	Arjasa		35	7	,	40	173	19		17			23		00	21	38	•			18	32	13			- 1	12			,	17	39	56	568,0	17	173	39
24	29	Talango		1,6	31,9	1,2	21	1,4		2,4				,		,	21,8	2,5		,	-,	-,	6	94,6	-	,	-	-,	_	7	-,	-	2,2 1	19,7	200,3	11	94,6	2,2

Sumenep, 007 - 02 - 2022

KEPALA DINAS PEKERJAAN UMUM DAN TATA RUANG

KABUPATEN SUMENEP

Ketinggian dari Permukaan Air Laut
 Banyaknya Hari Hujan Dalam Satu Bulan
 Angka Pengukuran Hujan Paling Tinggi
 Angka Rata-Rata Hujan Dalam Satu Bulan

Keterangan : SHVP/Elevasi Hari Hujan Hujan Maximal Hujan Rata-Rata Ir. ERI SUSANTO, M. SI Pembina Utama-Muda NIP. 19680225 199403 1 007