



BMKG



GAW

INOVASI TAHUN 2020

**STASIUN PEMANTAU ATMOSFER GLOBAL
LORE LINDU BARIRI - PALU**

PETA POS HUJAN OBSERVASI ONLINE

Penyusun	Fungsi	Hasil Produk
Rheinart C H Hutauruk	1. Pemetaan pos hujan observasi di Sulawesi Tengah	Peta pos hujan yang dapat diakses melalui website gawpalu.id/pos-hujan
Bahasa Pemrograman Python, HTML, CSS & PHP	2. Memudahkan operasional untuk melihat data maupun metadata tiap pos hujan	

Peta Pos Hujan Observasi di Sulawesi Tengah
Stasiun Pemantau Atmosfer Global Lore Lindu Sarri

Daftar Pos Hujan Total : 105 Pos Hujan

Cari Pos Hujan

3 file yang dipilih

ID Pos Hujan	Pengamat	Latitude	Longitude	Kecamatan	Terakhir Inspeksi	Actions
72010101a	Yasipe	-1.3	122.52	Batui	7/2/2020	View Detail
72010601a	Markus Sesa T	-0.88	123.39	Balantak	5/2/2020	View Detail
72010501a	Murniati Tolanggi	-0.89	123.15	Lamala	7/18/2020	View Detail
72010201a	Adris	-0.87	122.21	Bunta	7/8/2020	View Detail
72012101a	Budi	-0.7	123.2	Luwuk	8/8/2020	View Detail
72011001a	Fadhilah Ashari	-0.85	123.14	Masama	8/4/2020	View Detail

Detail Pos Hujan:

- Nama Pos Hujan: BAKANG
- ID Pos Hujan: 72010101a
- Pengamat: Yasipe
- Latitude: -1.3
- Longitude: 122.52
- Kecamatan: Batui
- Terakhir Inspeksi: 7/2/2020

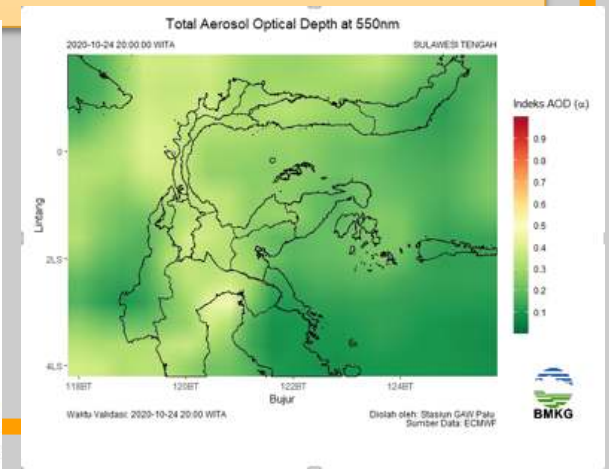
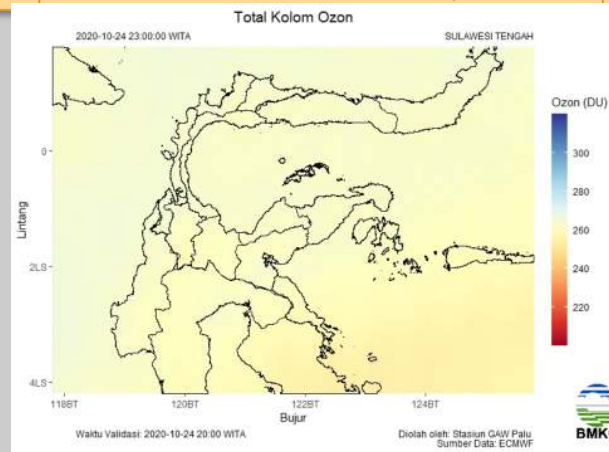
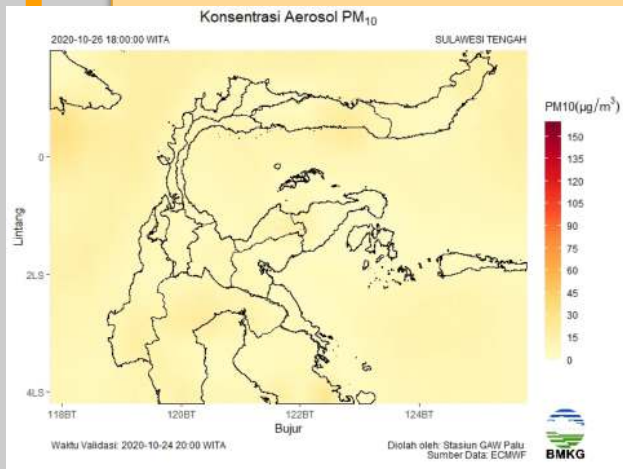
Chart: Curah Hujan Bulan Oktober 2020

Detail Pos Hujan: Foto

Detail Pos Hujan: Gambar

PREDIKSI AOD, UV, PM10 DAN OZON DI SULAWESI TENGAH

Penyusun	Fungsi	Hasil Produk
Imron Ade Rangga	1. Hasil prediksi kimia atmosfer (UV, PM10, AOD550, Ozone)	Peta animasi dan infografis kimia atmosfer (UV, PM10, AOD550, Ozone)
Bahasa Pemrograman Python dan R	2. Memudahkan kegiatan operasional dalam pengolahan data kimia atmosfer (UV, PM10, AOD550, Ozone)	



SISTEM INPUT DATA POS HUJAN SULAWESI TENGAH ONLINE

Penyusun	Fungsi	Hasil Produk
Mas Harya Fitra Y R	1. Mengoptimalkan pengumpulan data curah hujan di Sulawesi Tengah	Data curah hujandari pengamat pos hujan dalam bentuk spreadsheet/excel
Bahasa Pemrograman HTML, JavaScript & PHP	2. Memudahkan pengumpulan data pos hujan dari pengamat secara online	

STASIUN PEMANTAU ATMOSFER GLOBAL LORE LINDU BARIRI - PALU

Tata Cara Pengisian Form Online Pos Hujan Sulteng

FORM POS HUJAN SULTENG

Kabupaten:

Pos Hujan:

Bulan:

Dasarian:

Dasarian 1

Dasarian 2

Dasarian 3

Submit

Langkah 1

- Pilih lokasi kabupaten
- Pilih nama pos hujan
- Pilih bulan pengisian
- Pilih waktu dasarian pengisian

Langkah 2

- Masukkan data sesuai tanggal dasarian
- Klik submit
- Akan muncul pemberitahuan bahwa data telah terkirim

No	Tgl Pengisian	Waktu Pengisian	Curah Hujan (mm)
1	2023-01-01	06:00	0
2	2023-01-01	12:00	0
3	2023-01-01	18:00	0
4	2023-01-01	00:00	0
5	2023-01-01	06:00	0
6	2023-01-01	12:00	0
7	2023-01-01	18:00	0
8	2023-01-01	00:00	0
9	2023-01-01	06:00	0
10	2023-01-01	12:00	0
11	2023-01-01	18:00	0
12	2023-01-01	00:00	0
13	2023-01-01	06:00	0
14	2023-01-01	12:00	0
15	2023-01-01	18:00	0
16	2023-01-01	00:00	0
17	2023-01-01	06:00	0
18	2023-01-01	12:00	0
19	2023-01-01	18:00	0
20	2023-01-01	00:00	0
21	2023-01-01	06:00	0
22	2023-01-01	12:00	0
23	2023-01-01	18:00	0
24	2023-01-01	00:00	0
25	2023-01-01	06:00	0
26	2023-01-01	12:00	0
27	2023-01-01	18:00	0
28	2023-01-01	00:00	0
29	2023-01-01	06:00	0
30	2023-01-01	12:00	0
31	2023-01-01	18:00	0
32	2023-01-01	00:00	0
33	2023-01-01	06:00	0
34	2023-01-01	12:00	0
35	2023-01-01	18:00	0
36	2023-01-01	00:00	0
37	2023-01-01	06:00	0
38	2023-01-01	12:00	0
39	2023-01-01	18:00	0
40	2023-01-01	00:00	0
41	2023-01-01	06:00	0
42	2023-01-01	12:00	0
43	2023-01-01	18:00	0
44	2023-01-01	00:00	0
45	2023-01-01	06:00	0
46	2023-01-01	12:00	0
47	2023-01-01	18:00	0
48	2023-01-01	00:00	0
49	2023-01-01	06:00	0
50	2023-01-01	12:00	0
51	2023-01-01	18:00	0
52	2023-01-01	00:00	0
53	2023-01-01	06:00	0
54	2023-01-01	12:00	0
55	2023-01-01	18:00	0
56	2023-01-01	00:00	0
57	2023-01-01	06:00	0
58	2023-01-01	12:00	0
59	2023-01-01	18:00	0
60	2023-01-01	00:00	0
61	2023-01-01	06:00	0
62	2023-01-01	12:00	0
63	2023-01-01	18:00	0
64	2023-01-01	00:00	0
65	2023-01-01	06:00	0
66	2023-01-01	12:00	0
67	2023-01-01	18:00	0
68	2023-01-01	00:00	0
69	2023-01-01	06:00	0
70	2023-01-01	12:00	0
71	2023-01-01	18:00	0
72	2023-01-01	00:00	0
73	2023-01-01	06:00	0
74	2023-01-01	12:00	0
75	2023-01-01	18:00	0
76	2023-01-01	00:00	0
77	2023-01-01	06:00	0
78	2023-01-01	12:00	0
79	2023-01-01	18:00	0
80	2023-01-01	00:00	0
81	2023-01-01	06:00	0
82	2023-01-01	12:00	0
83	2023-01-01	18:00	0
84	2023-01-01	00:00	0
85	2023-01-01	06:00	0
86	2023-01-01	12:00	0
87	2023-01-01	18:00	0
88	2023-01-01	00:00	0
89	2023-01-01	06:00	0
90	2023-01-01	12:00	0
91	2023-01-01	18:00	0
92	2023-01-01	00:00	0
93	2023-01-01	06:00	0
94	2023-01-01	12:00	0
95	2023-01-01	18:00	0
96	2023-01-01	00:00	0
97	2023-01-01	06:00	0
98	2023-01-01	12:00	0
99	2023-01-01	18:00	0
100	2023-01-01	00:00	0

FORM POS HUJAN SULTENG

Kabupaten:

Pos Hujan:

Bulan:

Dasarian:

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.

32.

33.

34.

35.

36.

37.

38.

39.

40.

41.

42.

43.

44.

45.

46.

47.

48.

49.

50.

51.

52.

53.

54.

55.

56.

57.

58.

59.

60.

61.

62.

63.

64.

65.

66.

67.

68.

69.

70.

71.

72.

73.

74.

75.

76.

77.

78.

79.

80.

81.

82.

83.

84.

85.

86.

87.

88.

89.

90.

91.

92.

93.

94.

95.

96.

97.

98.

99.

100.