

Data Hasil Pengukuran Medan Magnet pada Malam Hari (Pukul 19.00-21.00 WIB)

No	GPS		Medan Magnet (DC) (μT)					Rata-rata	Medan Magnet (AC) (μT)					Rata-rata	Cuaca
	Koordinat		1	2	3	4	5		1	2	3	4	5		
	Bujur	Lintang													
1	105,2543	-5,4400	8,55	20,5	6,33	9,07	9,11	10,71	1,33	1,21	0,98	0,9	1,02	1,090	Mendung
2	105,2544	-5,4401	9,28	5,94	4,85	8,09	8,18	7,26	0,22	0,91	0,5	0,92	0,87	3,420	Mendung
3	105,2537	-5,4400	9,04	5,64	5,33	5,71	9,31	7,00	0,54	0,57	0,00	1,07	1,1	3,280	Mendung
4	105,2543	-5,4400	5,73	4,99	5,25	6,62	6,77	5,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,026	Mendung
5	105,2538	-5,4394	0,68	3,35	5,55	3,77	3,61	3,39	0,00	0,24	0,02	0,00	0,00	0,027	Mendung
6	105,2538	-5,4394	1,30	3,32	2,85	2,77	2,19	2,48	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,002	Mendung
7	105,2538	-5,4393	1,89	0,95	0,96	1,12	0,97	1,17	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,002	Mendung
8	105,2538	-5,4393	1,00	1,35	1,41	1,79	1,30	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,002	Mendung
9	105,2536	-5,4393	1,40	1,02	1,81	1,20	1,27	1,34	0,00	0,61	0,00	0,04	0,00	0,010	Mendung
10	105,2536	-5,4393	0,63	1,65	2,24	1,61	0,89	1,40	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01	0,006	Mendung
11	105,2535	-5,4393	1,02	1,25	1,41	1,33	1,47	1,29	0,00	0,01	0,02	0,00	0,00	0,006	Mendung
12	105,2536	-5,4394	0,83	1,34	1,48	1,09	1,53	1,25	0,00	0,00	0,00	0,01	0,03	0,008	Mendung
13	105,2535	-5,4394	0,73	1,48	1,38	1,44	1,19	1,24	0,00	0,00	0,00	0,02	0,01	0,006	Mendung
14	105,2533	-5,4399	0,59	1,70	1,47	1,52	1,44	1,34	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,008	Mendung
15	105,2534	-5,4398	1,78	1,66	1,20	1,80	1,98	1,68	0,07	0,00	0,00	0,01	0,00	0,020	Cerah
16	105,2535	-5,4400	1,16	1,24	1,08	1,55	1,69	1,34	0,00	0,03	0,02	0,00	0,07	0,013	Cerah
17	105,2536	-5,4400	1,36	0,97	0,88	1,45	1,51	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,013	Cerah
18	105,2535	-5,4394	2,02	1,89	2,10	1,55	2,07	1,92	0,00	0,03	0,05	0,04	0,00	0,017	Cerah
19	105,2553	-5,4394	0,62	1,30	1,43	0,97	0,84	1,03	0,00	0,01	0,02	0,02	0,00	0,010	Cerah
20	105,2543	-5,4395	2,37	1,83	1,41	2,11	2,00	1,94	0,02	0,02	0,01	0,00	0,00	0,006	Cerah
21	105,2534	-5,4399	2,71	2,4	1,87	1,43	1,19	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,005	Cerah
22	105,2534	-5,4395	3,77	2,21	3,12	2,09	2,17	2,67	0,01	0,00	0,01	0,02	0,00	0,016	Cerah
23	105,2534	-5,4395	1,61	1,54	1,33	0,99	1,32	1,35	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,024	Cerah

24	105,25388	-5,43969	1,79	1,81	1,77	2,09	2,01	1,89	0,11	0,01	0,00	0,00	0,00	0,028	Cerah
25	105,25336	-5,43972	3,12	3,09	2,77	1,98	1,78	2,54	0,00	0,09	0,07	0,00	0,00	0,116	Cerah
26	105,25355	-5,44005	2,28	1,72	0,59	2,03	3,91	2,10	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,171	Cerah
27	105,25366	-5,44005	1,77	2,40	2,67	5,4	2,94	3,03	0,69	0,00	0,00	0,02	0,00	0,139	Cerah
28	105,25377	-5,44008	4,71	2,12	2,39	2,19	2,11	2,70	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,052	Cerah
29	105,25537	-5,43994	4,63	1,4	4,48	4,03	3,19	3,54	0,02	0,08	0,00	0,00	0,00	0,001	Cerah
30	105,25372	-5,43991	1,23	2,96	1,36	1,77	1,72	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,000	Cerah
31	105,25372	-5,43988	1,32	1,34	1,77	1,29	1,33	1,41	0,00	0,00	0,00	0,03	0,04	0,001	Cerah
32	195,25366	-5,4398	1,22	1,52	1,27	1,46	1,54	1,40	0,00	0,00	0,00	0,04	0,05	0,010	Cerah
33	105,25533	-5,43972	1,57	1,66	1,66	1,69	1,62	1,64	0,00	0,00	0,00	0,02	0,02	0,078	Cerah
34	105,25372	-5,43969	3,18	1,90	1,22	3,03	3,24	2,51	0,72	0,00	0,01	0,01	0,00	0,075	Cerah
35	105,25372	-5,43961	1,51	0,26	1,34	1,43	1,49	1,20	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,069	Cerah
36	105,25363	-5,4393	0,83	0,28	1,04	0,79	0,87	0,76	0,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,071	Cerah
37	105,25375	-5,43947	1,03	0,43	0,82	0,92	1,17	0,87	0,00	0,00	0,00	0,01	0,02	0,045	Cerah
38	105,25375	-5,43927	0,45	0,96	0,78	0,94	0,68	0,76	0,19	0,16	0,07	0,00	0,00	0,048	Cerah
39	105,25408	-5,44011	1,36	0,67	0,78	1,24	2,69	1,34	0,00	0,00	0,00	0,02	0,04	0,007	Cerah
40	105,25408	-5,41055	1,01	1,31	1,28	1,58	1,69	1,37	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,003	Cerah
41			3,10	1,04	1,61	1,43	1,47	1,73	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,004	Cerah
42			0,96	1,14	1,36	1,33	1,37	1,23	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,013	Cerah
43			1,58	1,60	1,62	1,71	1,66	1,63	0,00	0,00	0,00	0,09	0,02	0,019	Cerah
44			0,95	1,40	1,42	0,98	1,41	1,23	0,03	0,00	0,05	0,00	0,00	0,016	Cerah