

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : DEDI MULYANA, S.Tr.Met

Unit Kerja : Sta. Met. Kelas III Singkawang

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	Workshop Implementasi Sistem manajemen Mutu BMKG	2020	72

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
----	-------------	-------	----

Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#100	Menuju BMKG <i>Corporate University</i>	2020	3
2	Implementasi Sistem Manajemen Mutu BMKG Batch I Tahun 2020		2020	3
3	OGD#122	Pembelajaran Daring	2021	3
4	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3
5	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
6	OGD#127	Konsep dan Implementasi Kerja Sama	2021	3
7	Memperkuat Kompetensi MKG yang Berkelanjutan Melalui BMKG <i>Corporate University</i>		2021	3
8	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
9	OGD#130	Pelayanan Publik - Entrepreneurship pada Pelayanan Informasi MKG	2021	3
10	OGD#131	Reformasi Birokrasi BMKG	2021	3
11	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
12	OGD#134	Tips dan Trik Membuat Infografis dan Videografis	2021	3
13	OGD#136	LPSE - Penginputan Aplikasi SiRUP	2021	3

14	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3
15	OGD#138	Meteorologi Maritim - Upwelling	2021	3
16	OGD#139	Geofisika - Is Indonesia Prepared for The Next Large Earthquake and Tsunami?	2021	3
17	OGD#140	Klimatologi - La Nina	2021	3
18	OGD#141	Klimatologi - La Nina	2021	3
19	OGD#142	Klimatologi	2021	3
20	OGD#143	Transformasi Budaya ASN	2021	3
21	OGD#144	Jaringan Komunikasi - Teknologi Informasi dan Komunikasi	2021	3
22	Implementasi CORPU: Pendekatan Inovatif Dalam Pengembangan Kompetensi SDM Dan Peningkatan Kinerja Organisasi		2021	3
23	OGD#145	Meteorologi - HF Radar	2021	3
24	OGD#147	Klimatologi	2022	3
25	OGD#149	Instrumentasi	2022	3
26	OGD#148	Meteorologi	2022	3
27	OGD#150	Geofisika	2022	3
28	OGD#151	Umum (Sistem Manajemen Kinerja)	2022	3
29	OGD#153	Menjaring Beasiswa LPDP	2022	3
30	OGD#152	Meteorologi Maritim	2022	3
31	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3
32	OGD#154	Instrumentasi	2022	3
33	OGD#155	Klimatologi	2022	3
34	OGD#156	Geofisika	2022	3
35	OGD#156	Geofisika	2022	3
36	OGD#156	Geofisika	2022	3
37	OGD#157	Talent Scouting	2022	3
38	OGD#158	Dimensi Sosial dalam EWS indonesia	2022	3
39	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
40	OGD#160	Tsunami dan Seismisitas	2022	3

41	OGD#161	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
42	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
43	OGD#163.	Berbagi Pengalaman dalam Menempuh Jenjang Studi	2022	3
44	OGD#163.	Berbagi Pengalaman dalam Menempuh Jenjang Studi	2022	3
45	OGD#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3
46	OGD#165	Monitoring Sesar Gorontalo dan Pemodelan Tsunami Lampung selatan	2022	3
47	OGD#166	Aplikasi Lencana BMKG	2022	3
48	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
49	OGD#168	Implementasi AWAKE Project di Papua	2022	3
50	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
51	OGD#170	Keamanan Informasi	2022	3
52	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
53	OGD#173	Using IELTS to Advance Your Future Study	2023	3
54	OGD#175	Merajut Asa Beasiswa	2023	3
55	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
56	OGD#177	Kualitas dan Pemanfaatan Database	2023	3
57	OGD#178	<i>Machine Learning</i>	2023	3
58	OGD#179	Geomagnetik	2023	3
59	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
60	OGD#182	Digital Quotient, Kebutuhan SDM Masa Kini	2023	3
61	OGD#181	Kearsipan	2023	3
62	OGD#184	Analisis Data Iklim	2023	3
63	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3

64	OGD#187	Perubahan Iklim dan Fenologi	2023	3
65	OGD#188	Satellite Drived Flood Product and Its Implementation on IBF and Warning Services	2023	3
66	OGD#192	Penerapan Srikandi di BMKG Periode I	2023	3
67	OGD#195	Integrasi Email BMKG dengan Single Sign-On (SSO)	2023	3
68	OGD#204	Scientific Paper	2024	3
69	OGD#206	Pertukaran data elektronik melalui GTS dan WIS	2024	3
70	OGD#211	Fenomena Puting Beliung Rancaekek	2024	3
71	OGD#213	Keamanan Siber	2024	3
72	OGD#236	Tatacara Penyusunan SKP	2025	3
73	OGD#210	Technical Guidance for Senior Forecaster	2024	3
74	OGD#244	Utilization of Satellite Meteorology for Early Warning in Aviation Operation	2025	3
75	OGD#245	Optimalisasi Google Workspace + AI untuk Perkantoran	2025	3
76	OGD#246	RGB Composite Analysis	2025	3
77	OGD#248	Radar Monitoring dan Maintenance	2025	3
78	OGD#249	Organisasi Kearsipan dan Alih Media Arsip Dinamis	2025	3
79	OGD#251	AI + Satellite Meteorology for Future Forecasting	2025	3
80	OGD#253	Siklon Tropis	2025	3
81	OGD#254	Tatakelola dan Operasi Modifikasi Cuaca	2025	3
82	OGD#255	Potensi Gempa Bumi di Indonesia	2025	3
83	OGD#256	Membedah Outlook Tahun 2026	2025	3
84	OGD#259	Sharing Session Alumni SDM Unggul 2025	2025	3
85	OGD#260	Tsunami Monitoring and Modeling	2026	3
86	OGD#261	Membaca Fenomena Meteorologi Terkini	2026	3

87	OGD#262	Coretax dan Strategi Menjaga Kualitas Anggaran	2026	3
88	OGD#264	Perubahan Iklim Global dan Indonesia	2026	3