

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : ARIEF DEDIE ARIWIBOWO, S.Kom

Unit Kerja : Sta. Met. Kelas III Kertajati - Majalengka

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	PRAJABATAN GOLONGAN II ANGGKATAN V	2013	159
2	FUNGSIONAL PMG TERAMPIL	2015	93
3	Pelatihan Fungsional PMG Tingkat Ahli Angkatan 54	2022	97

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

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

Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#90	Klimatologi - Kekeringan	2019	3
2	OGD#93	Meteorologi Kebakaran Hutan dan Lahan	2019	3
3	OGD#94	Meteorologi - Peringatan Dini Cuaca Skala Kecamatan	2019	3
4	OGD#97	Meteorologi Maritim	2019	3
5	OGD#100	Menuju BMKG <i>Corporate University</i>	2020	3
6	OGD#114	Klimatologi - Respon Musim pada Skala Lokal terhadap Fenomena La Nina	2020	3
7	OGD#119	Meteorologi Penerbangan	2020	3
8	OGD#124	Meteorologi - Teori Dasar Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
9	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3
10	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
11	Memperkuat Kompetensi MKG yang Berkelanjutan Melalui BMKG <i>Corporate University</i>		2021	3

12	OGD#128	Earthquake Forecasting and Remote Sensing Technology for Disaster Prediction	2021	3
13	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
14	OGD#130	Pelayanan Publik - Entrepreneurship pada Pelayanan Informasi MKG	2021	3
15	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
16	OGD#134	Tips dan Trik Membuat Infografis dan Videografis	2021	3
17	OGD#135	Tips dan Trik Pemanfaatan Media Sosial	2021	3
18	OGD#138	Meteorologi Maritim - Upwelling	2021	3
19	OGD#141	Klimatologi - La Nina	2021	3
20	OGD#142	Klimatologi	2021	3
21	OGD#143	Transformasi Budaya ASN	2021	3
22	OGD#147	Klimatologi	2022	3
23	OGD#149	Instrumentasi	2022	3
24	OGD#158	Dimensi Sosial dalam EWS Indonesia	2022	3
25	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
26	OGD#160	Tsunami dan Seismisitas	2022	3
27	OGD#168	Implementasi AWAKE Project di Papua	2022	3
28	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
29	OGD#173	Using IELTS to Advance Your Future Study	2023	3
30	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
31	OGD#177	Kualitas dan Pemanfaatan Database	2023	3
32	OGD#179	Geomagnetik	2023	3
33	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
34	OGD#182	Digital Quotient, Kebutuhan SDM Masa Kini	2023	3
35	OGD#184	Analisis Data Iklim	2023	3
36	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3

37	OGD#190	Pemeliharaan Peralatan Meteorologi	2023	3
38	OGD#198	Analisis Spasial Vertical Wind Shear dan Kondisi Angin Laut	2023	3
39	OGD#197	Implementasi IBF di Wilayah Maluku	2023	3
40	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
41	OGD#203	Perhitungan Tinggi Petir	2024	3
42	OGD#207	Study Abroad	2024	3
43	OGD#230	Implementasi Flash Flood Guidance System (FFGS) untuk Peringatan Dini	2024	3
44	OGD#232	Penguatan Keamanan Data dan Aplikasi Internal BMKG	2024	3
45	OGD#237	Satelit Cuaca dan Potensi Bencana	2025	3
46	OGD#233	Pemanfaatan Satelit Cuaca dalam Pengurangan Risiko Bencana Hidrometeorologi	2024	3
47	OGD#223	Operasi Modifikasi Cuaca di Indonesia	2024	3
48	OGD#221	Update Regulasi Sandi Climat & Prediksi Ensemble untuk Awan Konvektif	2024	3
49	OGD#248	Radar Monitoring dan Maintenance	2025	3