

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : APRILIA MUSTIKA DEWI, S.Tr

Unit Kerja : Sta. Met. Kelas II Zainuddin Abdul Madjid - Lombok

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	Diklat Prajabatan CPNS Golongan II Angkatan VII	2015	174
2	Diklat Fungsional PMG Ahli Angkatan XX	2018	90
3	Pelatihan Teknis Pemanfaatan AI dalam Prediksi Cuaca	2025	148

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	OGD#147	Klimatologi	2022	3
3	OGD#148	Meteorologi	2022	3
4	Webinar Talkshow BMKG <i>Corporate University</i> dan Ekspos Inovasi		2022	3
5	OGD#158	Dimensi Sosial dalam EWS Indonesia	2022	3
6	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
7	OGD#160	Tsunami dan Seismisitas	2022	3
8	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
9	OGD#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3
10	OGD#166	Aplikasi Lencana BMKG	2022	3
11	OGD#168	Implementasi AWAKE Project di Papua	2022	3
12	OGD#170	Keamanan Informasi	2022	3
13	OGD#171	Scaling Up Strengthening (SUS) Training Meteorologi Report 1	2022	3
14	Orasi Ilmiah dan Pengukuhan Widyaiswara Ahli Utama BMKG		2022	3
15	OGD#174	Instrumentasi dan Kalibrasi	2023	3

16	OGD#175	Merajut Asa Beasiswa	2023	3
17	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
18	OGD#177	Kualitas dan Pemanfaatan Database	2023	3
19	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
20	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3
21	OGD#187	Perubahan Iklim dan Fenologi	2023	3
22	OGD#188	Satellite Drived Flood Product and Its Implementation on IBF and Warning Services	2023	3
23	OGD#189	Layanan Informasi Meteorologi	2023	3
24	OGD#191	Remote Sensing Technology to Detect Earthquakes	2023	3
25	OGD#194	Kerja Sama Pendidikan BMKG - ITS (hybrid)	2023	3
26	OGD#198	Analisis Spasial Vertical Wind Shear dan Kondisi Angin Laut	2023	3
27	OGD#197	Implementasi IBF di Wilayah Maluku	2023	3
28	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
29	OGD#213	Keamanan Siber	2024	3
30	OGD#225	Informasi MKG Berbasis API.	2024	3
31	OGD#229	Optimalisasi Impact Based Forecast & Digital Forecast	2024	3
32	OGD#210	Technical Guidance for Senior Forecaster	2024	3
33	OGD#243	Pemodelan Impact Based Forecast INAFLEWS	2025	3
34	OGD#221	Update Regulasi Sandi Climat & Prediksi Ensemble untuk Awan Konvektif	2024	3