

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : ARIZKA SRI ASMITA, S.Tr.

Unit Kerja : Sta. Met. Kelas II Tampa Padang Mamuju

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	PRAJABATAN GOLONGAN II ANGKATAN I	2015	149
2	Pelatihan Teknis Impact Based Forecast	2020	50
3	Diklat Fungsional PMG Tingkat Ahli Angkatan XXVII (Meteorologi)	2018	90
4	Pelatihan Teknis Desain Komunikasi Visual untuk Produk Informasi Cuaca	2022	114

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1			
2			

Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#94	Meteorologi - Peringatan Dini Cuaca Skala Kecamatan	2019	3
2	OGD#98	Klimatologi	2020	3
3	OGD#100	Menuju BMKG <i>Corporate University</i>	2020	3
4	OGD#107	Klimatologi (Kualitas Udara)	2020	3
5	OGD#114	Klimatologi - Respon Musim pada Skala Lokal terhadap Fenomena La Nina	2020	3
6	OGD#116	Klimatologi - Perubahan Iklim	2020	3
7	OGD#124	Meteorologi - Teori Dasar Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
8	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3
9	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3

10	OGD#128	Earthquake Forecasting and Remote Sensing Technology for Disaster Prediction	2021	3
11	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
12	OGD#131	Reformasi Birokrasi BMKG	2021	3
13	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
14	OGD#135	Tips dan Trik Pemanfaatan Media Sosial	2021	3
15	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3
16	OGD#138	Meteorologi Maritim - Upwelling	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#144	Jaringan Komunikasi - Teknologi Informasi dan Komunikasi	2021	3
21	OGD#145	Meteorologi - HF Radar	2021	3
22	OGD#146	Action Learning	2021	3
23	OGD#148	Meteorologi	2022	3
24	OGD#150	Geofisika	2022	3
25	OGD#152	Meteorologi Maritim	2022	3
26	OGD#155	Klimatologi	2022	3
27	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
28	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
29	OGD#165	Monitoring Sesar Gorontalo dan Pemodelan Tsunami Lampung selatan	2022	3
30	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
31	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
32	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
33	OGD#173	Using IELTS to Advance Your Future Study	2023	3
34	OGD#175	Merajut Asa Beasiswa	2023	3

35	OGD#177	Kualitas dan Pemanfaatan Database	2023	3
36	OGD#178	<i>Machine Learning</i>	2023	3
37	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
38	OGD#184	Analisis Data Iklim	2023	3
39	OGD#188	Satellite Drived Flood Product and Its Implementation on IBF and Warning Services	2023	3
40	OGD#189	Layanan Informasi Meteorologi	2023	3
41	OGD#190	Pemeliharaan Peralatan Meteorologi	2023	3
42	OGD#191	Remote Sensing Technology to Detect Earthquakes	2023	3
43	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
44	OGD#204	Scientific Paper	2024	3
45	OGD#203	Perhitungan Tinggi Petir	2024	3
46	OGD#207	Study Abroad	2024	3
47	Bimtek The Utilization and Interpretation of the Ground Based Remote Sensing (Weather Radar and Lidar) and Aviation Weather Service		2024	3
48	OGD#233	Pemanfaatan Satelit Cuaca dalam Pengurangan Risiko Bencana Hidrometeorologi	2024	3
49	OGD#221	Update Regulasi Sandi Climat & Prediksi Ensemble untuk Awan Konvektif	2024	3
50	OGD#245	Optimalisasi Google Workspace + AI untuk Perkantoran	2025	3