

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama	:	YOLA IVO WANDIKA, S.Tr
Unit Kerja	:	Sta. Met. Kelas III Dhoho - Kediri
Jabatan - Golongan	:	PMG Muda - III/c

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG

Pelatihan Teknis

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	PRAJABATAN GOLONGAN II ANGKATAN X	2014	178
2	Pelatihan Teknis Desain Komunikasi Visual Untuk Produk Informasi Cuaca	2020	57
3	Pelatihan Pengadaan Barang/Jasa Tingkat Dasar Angkatan 1	2021	20

Pelatihan Fungsional

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	Diklat Fungsional PMG Ahli Angkatan II	2017	90

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya

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

Keikutsertaan OGD

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#104	BMKG Corporate University	2020	3
2	OGD#102	Meteorologi - Otomatisasi dan Pemodelan	2020	3
3	OGD#103	Meteorologi - Radar Cuaca	2020	3
4	OGD#105	Meteorologi - Sistem Peringatan Dini Karhutla	2020	3
5	OGD#124	Meteorologi - Teori Dasar Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
6	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3

7	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
8	OGD#130	Pelayanan Publik - Entrepreneurship pada Pelayanan Informasi MKG	2021	3
9	Workshop Learning Management System For Mentor/Coach/Penguji		2021	3
10	OGD#132	Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah	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#135	Tips dan Trik Pemanfaatan Media Sosial	2021	3
14	OGD#136	LPSE - Penginputan Aplikasi SiRUP	2021	3
15	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3
16	OGD#138	Meteorologi Maritim - Upwelling	2021	3
17	OGD#139	Geofisika - Is Indonesia Prepared for The Next Large Earthquake and Tsunami?	2021	3
18	OGD#140	Klimatologi - La Nina	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#144	Jaringan Komunikasi - Teknologi Informasi dan Komunikasi	2021	3
23	OGD#152	Meteorologi Maritim	2022	3
24	OGD#155	Klimatologi	2022	3
25	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
26	OGD#161	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
27	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
28	OGD#163.	Berbagi Pengalaman dalam Menempuh Jenjang Studi	2022	3
29	OGD#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3

30	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
31	OGD#173	Using IELTS to Advance Your Future Study	2023	3
32	OGD#175	Merajut Asa Beasiswa	2023	3
33	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
34	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
35	OGD#182	Digital Quotient, Kebutuhan SDM Masa Kini	2023	3
36	OGD#181	Kearsipan	2023	3
37	OGD#186	Kearsipan	2023	3
38	OGD#187	Perubahan Iklim dan Fenologi	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#194	Kerja Sama Pendidikan BMKG - ITS (hybrid)	2023	3
42	OGD#197	Implementasi IBF di Wilayah Maluku	2023	3
43	OGD#195	Integrasi Email BMKG dengan Single Sign-On (SSO)	2023	3
44	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
45	OGD#202	Climate Outlook (Prospek Iklim) Tahun 2024	2024	3
46	OGD#204	Scientific Paper	2024	3
47	OGD#206	Pertukaran data elektronik melalui GTS dan WIS	2024	3
48	OGD#209	Perencanaan PBJ	2024	3
49	OGD#216	Aksi & Kolaborasi untuk peningkatan Informasi Cuaca di Provinsi Sulawesi Utara	2024	3
50	Regional Focus Group Meeting- Utilization of Satellite Meteorology for Flood Analysis		2024	3
51	OGD#220	Klimatologi	2024	3

52	OGD#222	Utilization of Satellite Meteorology for Flood Analysis	2024	3
53	OGD#236	Tatacara Penyusunan SKP	2025	3