

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : HERLY PAHLEFI, S.Si

Unit Kerja : Sta. Met. Kelas I Supadio - Pontianak

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG

Pelatihan Fungsional

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	FUNGSIONAL PMG AHLI ANGKATAN VII	2015	97

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

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

Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3
2	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
3	OGD#127	Konsep dan Implementasi Kerja Sama	2021	3
4	OGD#128	Earthquake Forecasting and Remote Sensing Technology for Disaster Prediction	2021	3
5	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
6	OGD#131	Reformasi Birokrasi BMKG	2021	3
7	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
8	OGD#134	Tips dan Trik Membuat Infografis dan Videografis	2021	3
9	OGD#140	Klimatologi - La Nina	2021	3
10	OGD#141	Klimatologi - La Nina	2021	3
11	OGD#146	Action Learning	2021	3
12	OGD#147	Klimatologi	2022	3
13	OGD#148	Meteorologi	2022	3
14	OGD#149	Instrumentasi	2022	3

15	OGD#151	Umum (Sistem Manajemen Kinerja)	2022	3
16	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3
17	OGD#160	Tsunami dan Seismisitas	2022	3
18	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
19	OGD#163.	Berbagi Pengalaman dalam Menempuh Jenjang Studi	2022	3
20	OGD#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3
21	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
22	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
23	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
24	OGD#182	Digital Quotient, Kebutuhan SDM Masa Kini	2023	3
25	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3
26	OGD#190	Pemeliharaan Peralatan Meteorologi	2023	3
27	OGD#202	Climate Outlook (Prospek Iklim) Tahun 2024	2024	3
28	OGD#208	Verifikasi Akurasi Model Cuaca dan Iklim	2024	3
29	Bimtek The Utilization and Interpretation of the Ground Based Remote Sensing (Weather Radar and Lidar) and Aviation Weather Service		2024	3
30	OGD#211	Fenomena Puting Beliung Rancaekek	2024	3
31	OGD#214	Isu Gender dan Peran Wanita dalam Bidang Cuaca, Iklim, dan Kegempaan.	2024	3
32	OGD#215.	Proyeksi Perubahan Iklim	2024	3
33	OGD#225	Informasi MKG Berbasis API.	2024	3
34	OGD#236	Tatacara Penyusunan SKP	2025	3
35	OGD#234	Utilization of Satellite Data for Climate Operation	2024	3
36	OGD#233	Pemanfaatan Satelit Cuaca dalam Pengurangan Risiko Bencana Hidrometeorologi	2024	3

37	OGD#243	Pemodelan Impact Based Forecast INAFLEWS	2025	3
38	OGD#223	Operasi Modifikasi Cuaca di Indonesia	2024	3
39	OGD#249	Organisasi Kearsipan dan Alih Media Arsip Dinamis	2025	3
40	OGD#253	Siklon Tropis	2025	3
41	OGD#254	Tatakelola dan Operasi Modifikasi Cuaca	2025	3
42	OGD#261	Membaca Fenomena Meteorologi Terkini	2026	3
43	OGD#262	Coretax dan Strategi Menjaga Kualitas Anggaran	2026	3
44	OGD#264	Perubahan Iklim Global dan Indonesia	2026	3