

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : FLORENZA PINANTY LILIPALY, S.Tr

Unit Kerja : Balai Besar Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Wil. V - Jayapura

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	Diklat Prajabatan CPNS Golongan II Angkatan XII	2014	174
2	Diklat Fungsional PMG Ahli Angkatan VIII	2017	90
3	Pelatihan Teknis Pengadaan Barang dan Jasa	2019	57
4	Pelatihan Teknis Proyeksi Iklim Numerik dan Statistik (Online)	2024	150
5	Pelatihan Teknis Pengelolaan Data Iklim dan Kualitas Udara	2026	30

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

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

Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#84 Spesial HMD Ke 69	The Weather - Impact Based Forecast		3
2	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3
3	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
4	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
5	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3
6	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3
7	OGD#158	Dimensi Sosial dalam EWS Indonesia	2022	3
8	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
9	OGD#161	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
10	OGD#161	Karya Tulis Ilmiah	2022	3

11	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
12	OGD#163.	Berbagi Pengalaman dalam Menempuh Jenjang Studi	2022	3
13	OGD#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3
14	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
15	OGD#170	Keamanan Informasi	2022	3
16	OGD#171	Scaling Up Strengthening (SUS) Training Meteorologi Report 1	2022	3
17	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
18	OGD#174	Instrumentasi dan Kalibrasi	2023	3
19	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
20	OGD#184	Analisis Data Iklim	2023	3
21	OGD#190	Pemeliharaan Peralatan Meteorologi	2023	3
22	OGD#200	Aplikasi Rencana Umum Pengadaan berbasis Web	2023	3
23	OGD#199	Klimatologi	2023	3