

## Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

**Nama :** HILMA NURUL FAUZIA RAHMAN, SP

**Unit Kerja :** Balai Besar Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Wil. II - Tangerang Selatan

### Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	Diklat Teknis Meteorologi Maritim	2015	54
2	PRAJABATAN GOLONGAN II ANGKATAN XV	2011	178
3	Diklat Fungsional PMG Ahli Angkatan XIV	2017	90
4	Pelatihan Teknis Komunikasi Publik untuk Meteorologi	2022	88

### 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#105	Meteorologi - Sistem Peringatan Dini Karhutla	2020	3
3	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3
4	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
5	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
6	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
7	OGD#134	Tips dan Trik Membuat Infografis dan Videografis	2021	3
8	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3
9	OGD#138	Meteorologi Maritim - Upwelling	2021	3
10	OGD#140	Klimatologi - La Nina	2021	3
11	OGD#141	Klimatologi - La Nina	2021	3
12	OGD#145	Meteorologi - HF Radar	2021	3

13	OGD#147	Klimatologi	2022	3
14	OGD#148	Meteorologi	2022	3
15	OGD#152	Meteorologi Maritim	2022	3
16	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3
17	OGD#155	Klimatologi	2022	3
18	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
19	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
20	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
21	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
22	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
23	OGD#184	Analisis Data Iklim	2023	3
24	OGD#188	Satellite Drived Flood Product and Its Implementation on IBF and Warning Services	2023	3
25	OGD#189	Layanan Informasi Meteorologi	2023	3
26	OGD#199	Klimatologi	2023	3
27	OGD#198	Analisis Spasial Vertical Wind Shear dan Kondisi Angin Laut	2023	3
28	OGD#197	Implementasi IBF di Wilayah Maluku	2023	3
29	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
30	OGD#211	Fenomena Puting Beliung Rancaekek	2024	3
31	OGD#233	Pemanfaatan Satelit Cuaca dalam Pengurangan Risiko Bencana Hidrometeorologi	2024	3