

## Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

**Nama :** LEVI RATNASARI, S.Tr

**Unit Kerja :** Sta. Met. Kelas I Juanda - Sidoarjo

### Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	PRAJABATAN GOLONGAN II ANGKATAN XVI	2011	178
2	Diklat Fungsional PMG Ahli Angkatan XIX	2018	90

### Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

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

### Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#82 Spesial HMD Ke 69	The Sun - Climate Change		3
2	OGD#84 Spesial HMD Ke 69	The Weather - Impact Based Forecast		3
3	OGD#93	Meteorologi Kebakaran Hutan dan Lahan	2019	3
4	OGD#94	Meteorologi - Peringatan Dini Cuaca Skala Kecamatan	2019	3
5	OGD#95	Jaringan Komunikasi - Koneksi VPN BMKG	2019	3
6	OGD#97	Meteorologi Maritim	2019	3
7	OGD#103	Meteorologi - Radar Cuaca	2020	3
8	OGD#119	Meteorologi Penerbangan	2020	3
9	OGD#122	Pembelajaran Daring	2021	3
10	OGD#124	Meteorologi - Teori Dasar Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
11	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3
12	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
13	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
14	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3

15	OGD#146	Action Learning	2021	3
16	OGD#147	Klimatologi	2022	3
17	OGD#151	Umum (Sistem Manajemen Kinerja)	2022	3
18	OGD#152	Meteorologi Maritim	2022	3
19	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
20	OGD#173	Using IELTS to Advance Your Future Study	2023	3
21	OGD#173	Using IELTS to Advance Your Future Study	2023	3
22	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
23	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3
24	OGD#194	Kerja Sama Pendidikan BMKG - ITS (hybrid)	2023	3
25	OGD#225	Informasi MKG Berbasis API.	2024	3
26	OGD#229	Optimalisasi Impact Based Forecast & Digital Forecast	2024	3
27	OGD#233	Pemanfaatan Satelit Cuaca dalam Pengurangan Risiko Bencana Hidrometeorologi	2024	3
28	OGD#253	Siklon Tropis	2025	3
29	OGD#261	Membaca Fenomena Meteorologi Terkini	2026	3