

# Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

**Nama :** NOOR VIETRIA SANTI, S.Tr

**Unit Kerja :** Sta. Met. Kelas II Tampa Padang Mamuju

## Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	Pelatihan Dasar Calon Pegawai Negeri Sipil Golongan III Angkatan XI	2020	511
2	Pelatihan Fungsional PMG Tingkat Ahli Angkatan 52	2021	90
3	Pelatihan Teknis Komunikasi Publik untuk Meteorologi	2022	88
4	Pelatihan Teknis Impact Base Forecast (IBF)	2024	0

## Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

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

## Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#100	Menuju BMKG <i>Corporate University</i>	2020	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	Memperkuat Kompetensi MKG yang Berkelanjutan Melalui BMKG <i>Corporate University</i>		2021	3
5	OGD#128	Earthquake Forecasting and Remote Sensing Technology for Disaster Prediction	2021	3
6	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
7	OGD#130	Pelayanan Publik - Entrepreneurship pada Pelayanan Informasi MKG	2021	3
8	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
9	OGD#135	Tips dan Trik Pemanfaatan Media Sosial	2021	3
10	OGD#138	Meteorologi Maritim - Upwelling	2021	3

11	OGD#140	Klimatologi - La Nina	2021	3
12	OGD#143	Transformasi Budaya ASN	2021	3
13	Implementasi CORPU: Pendekatan Inovatif Dalam Pengembangan Kompetensi SDM Dan Peningkatan Kinerja Organisasi		2021	3
14	OGD#146	Action Learning	2021	3
15	OGD#152	Meteorologi Maritim	2022	3
16	OGD#154	Instrumentasi	2022	3
17	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3
18	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
19	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
20	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
21	OGD#163.	Berbagi Pengalaman dalam Menempuh Jenjang Studi	2022	3
22	OGD#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3
23	OGD#165	Monitoring Sesar Gorontalo dan Pemodelan Tsunami Lampung selatan	2022	3
24	OGD#166	Aplikasi Lencana BMKG	2022	3
25	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
26	OGD#168	Implementasi AWAKE Project di Papua	2022	3
27	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
28	OGD#173	Using IELTS to Advance Your Future Study	2023	3
29	OGD#174	Instrumentasi dan Kalibrasi	2023	3
30	OGD#175	Merajut Asa Beasiswa	2023	3
31	OGD#177	Kualitas dan Pemanfaatan Database	2023	3
32	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3

33	OGD#181	Kearsipan	2023	3
34	OGD#184	Analisis Data Iklim	2023	3
35	OGD#194	Kerja Sama Pendidikan BMKG - ITS (hybrid)	2023	3
36	Bimtek The Utilization and Interpretation of the Ground Based Remote Sensing (Weather Radar and Lidar) and Aviation Weather Service		2024	3
37	OGD#238	Pengalaman dan Peluang Beasiswa LPDP untuk Pegawai BMKG	2025	3