

# Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

**Nama :** LYNDU PRABOWO AGUNG SURYA TEDJA, S.A.P

**Unit Kerja :** Sta. Met. Kelas II Ahmad Yani - Semarang

## Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	TEKNIS OBSERVASI METEOROLOGI	2011	95
2	DTSS BMN	2012	148

## Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

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

## Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
2	OGD#134	Tips dan Trik Membuat Infografis dan Videografis	2021	3
3	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3
4	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3
5	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
6	OGD#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3
7	OGD#166	Aplikasi Lencana BMKG	2022	3
8	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
9	OGD#175	Merajut Asa Beasiswa	2023	3
10	OGD#177	Kualitas dan Pemanfaatan Database	2023	3
11	OGD#178	<i>Machine Learning</i>	2023	3
12	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
13	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3

14	OGD#187	Perubahan Iklim dan Fenologi	2023	3
15	OGD#189	Layanan Informasi Meteorologi	2023	3
16	OGD#197	Implementasi IBF di Wilayah Maluku	2023	3
17	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
18	OGD#203	Perhitungan Tinggi Petir	2024	3
19	Regional Focus Group Meeting- Utilization of Satellite Meteorology for Flood Analysis		2024	3
20	OGD#225	Informasi MKG Berbasis API.	2024	3
21	OGD#222	Utilization of Satellite Meteorology for Flood Analysis	2024	3
22	OGD#236	Tatacara Penyusunan SKP	2025	3
23	OGD#237	Satelit Cuaca dan Potensi Bencana	2025	3
24	OGD#235	Pengelolaan Data Iklim	2024	3
25	OGD#221	Update Regulasi Sandi Climat & Prediksi Ensemble untuk Awan Konvektif	2024	3
26	OGD#261	Membaca Fenomena Meteorologi Terkini	2026	3