

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : TRISNO SUNDORO, S.Si

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

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	FUNGSIONAL PMG AHLI ANGKATAN V	2011	96

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#124	Meteorologi - Teori Dasar Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	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#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
6	OGD#134	Tips dan Trik Membuat Infografis dan Videografis	2021	3
7	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3
8	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
9	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
10	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3
11	OGD#189	Layanan Informasi Meteorologi	2023	3
12	OGD#197	Implementasi IBF di Wilayah Maluku	2023	3

13	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
14	OGD#203	Perhitungan Tinggi Petir	2024	3
15	Regional Focus Group Meeting - Utilization of Satellite Meteorology and Meteorological Operations		2024	3
16	Regional Focus Group Meeting- Utilization of Satellite Meteorology for Flood Analysis		2024	3
17	OGD#225	Informasi MKG Berbasis API.	2024	3
18	OGD#222	Utilization of Satellite Meteorology for Flood Analysis	2024	3
19	OGD#232	Penguatan Keamanan Data dan Aplikasi Internal BMKG	2024	3
20	OGD#236	Tatacara Penyusunan SKP	2025	3
21	OGD#237	Satelit Cuaca dan Potensi Bencana	2025	3
22	OGD#233	Pemanfaatan Satelit Cuaca dalam Pengurangan Risiko Bencana Hidrometeorologi	2024	3
23	OGD#243	Pemodelan Impact Based Forecast INAFLEWS	2025	3
24	OGD#217	The Utilization of Satellite Meteorology to Support Meteorological Operation	2024	3
25	OGD#245	Optimalisasi Google Workspace + AI untuk Perkantoran	2025	3
26	OGD#246	RGB Composite Analysis	2025	3
27	OGD#261	Membaca Fenomena Meteorologi Terkini	2026	3