

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : HERU GUNAWAN, ST

Unit Kerja : Sta. Geof. Kelas I Sleman

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	SERTIFIKASI FOERCASTER/OBSERVER METEOROLOGI	2012	32
2	FUNGSIONAL PMG AHLI ANGKATAN II	2014	96
3	Diklat Kepemimpinan Tingkat IV Angkatan I (4)	2017	893
4	Pelatihan Teknis Operator Geofisika Angkatan II - Fasilitator Sekolah Lapang Gempa Bumi dan Desa Tsunami Ready	2024	67

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	Memperkuat Kompetensi MKG yang Berkelanjutan Melalui BMKG <i>Corporate University</i>		2021	3
4	OGD#128	Earthquake Forecasting and Remote Sensing Technology for Disaster Prediction	2021	3
5	OGD#131	Reformasi Birokrasi BMKG	2021	3
6	OGD#132	Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah	2021	3
7	OGD#135	Tips dan Trik Pemanfaatan Media Sosial	2021	3
8	OGD#139	Geofisika - Is Indonesia Prepared for The Next Large Earthquake and Tsunami?	2021	3
9	OGD#149	Instrumentasi	2022	3
10	OGD#151	Umum (Sistem Manajemen Kinerja)	2022	3

11	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3
12	OGD#154	Instrumentasi	2022	3
13	OGD#156	Geofisika	2022	3
14	OGD#157	Talent Scouting	2022	3
15	OGD#157	Talent Scouting	2022	3
16	OGD#158	Dimensi Sosial dalam EWS Indonesia	2022	3
17	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
18	OGD#160	Tsunami dan Seismisitas	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#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3
22	OGD#165	Monitoring Sesar Gorontalo dan Pemodelan Tsunami Lampung Selatan	2022	3
23	OGD#166	Aplikasi Lencana BMKG	2022	3
24	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
25	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
26	OGD#170	Keamanan Informasi	2022	3
27	OGD#171	Scaling Up Strengthening (SUS) Training Meteorologi Report 1	2022	3
28	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
29	OGD#173	Using IELTS to Advance Your Future Study	2023	3
30	OGD#174	Instrumentasi dan Kalibrasi	2023	3
31	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
32	OGD#178	<i>Machine Learning</i>	2023	3
33	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3

34	OGD#182	Digital Quotient, Kebutuhan SDM Masa Kini	2023	3
35	OGD#184	Analisis Data Iklim	2023	3
36	OGD#186	Kearsipan	2023	3
37	OGD#187	Perubahan Iklim dan Fenologi	2023	3
38	OGD#190	Pemeliharaan Peralatan Meteorologi	2023	3
39	OGD#191	Remote Sensing Technology to Detect Earthquakes	2023	3
40	OGD#192	Penerapan Srikandi di BMKG Periode I	2023	3
41	OGD#194	Kerja Sama Pendidikan BMKG - ITS (hybrid)	2023	3
42	OGD#196	Potensi Bahaya Tsunami dari Sumber Tektonik dan Non-Tektonik	2023	3
43	OGD#195	Integrasi Email BMKG dengan Single Sign-On (SSO)	2023	3
44	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
45	OGD#204	Scientific Paper	2024	3
46	OGD#203	Perhitungan Tinggi Petir	2024	3
47	OGD#205	Kegiatan Kerjasama Luar Negeri	2024	3
48	OGD#206	Pertukaran data elektronik melalui GTS dan WIS	2024	3
49	OGD#245	Optimalisasi Google Workspace + AI untuk Perkantoran	2025	3
50	OGD#262	Coretax dan Strategi Menjaga Kualitas Anggaran	2026	3