

# Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

**Nama :** SUTAMSI, SP

**Unit Kerja :** Sta. Klim. Kelas IV D.I Yogyakarta

## Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	KOMUNIKASI PUBLIK	2012	54
2	TEKNIS KUALITAS UDARA	2011	57

## Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

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

## Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#124	Meteorologi - Teori Dasar Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	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	OGD#127	Konsep dan Implementasi Kerja Sama	2021	3
5	OGD#134	Tips dan Trik Membuat Infografis dan Videografis	2021	3
6	OGD#135	Tips dan Trik Pemanfaatan Media Sosial	2021	3
7	OGD#140	Klimatologi - La Nina	2021	3
8	OGD#142	Klimatologi	2021	3
9	OGD#148	Meteorologi	2022	3
10	OGD#147	Klimatologi	2022	3
11	OGD#149	Instrumentasi	2022	3
12	OGD#151	Umum (Sistem Manajemen Kinerja)	2022	3
13	OGD#154	Instrumentasi	2022	3
14	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3

15	OGD#155	Klimatologi	2022	3
16	OGD#157	Talent Scouting	2022	3
17	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
18	OGD#160	Tsunami dan Seismisitas	2022	3
19	OGD#161	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
20	OGD#161	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
21	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
22	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
23	OGD#163.	Berbagi Pengalaman dalam Menempuh Jenjang Studi	2022	3
24	OGD#165	Monitoring Sesar Gorontalo dan Pemodelan Tsunami Lampung selatan	2022	3
25	OGD#166	Aplikasi Lencana BMKG	2022	3
26	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
27	OGD#168	Implementasi AWAKE Project di Papua	2022	3
28	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
29	OGD#170	Keamanan Informasi	2022	3
30	OGD#171	Scaling Up Strengthening (SUS) Training Meteorologi Report 1	2022	3
31	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
32	OGD#174	Instrumentasi dan Kalibrasi	2023	3
33	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
34	OGD#178	<i>Machine Learning</i>	2023	3
35	OGD#182	Digital Quotient, Kebutuhan SDM Masa Kini	2023	3
36	OGD#181	Kearsipan	2023	3
37	OGD#184	Analisis Data Iklim	2023	3
38	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3
39	OGD#187	Perubahan Iklim dan Fenologi	2023	3

40	OGD#188	Satellite Drived Flood Product and Its Implementation on IBF and Warning Services	2023	3
41	OGD#190	Pemeliharaan Peralatan Meteorologi	2023	3
42	OGD#193	Penerapan Srikandi di BMKG Periode II	2023	3
43	OGD#204	Scientific Paper	2024	3
44	OGD#203	Perhitungan Tinggi Petir	2024	3
45	OGD#208	Verifikasi Akurasi Model Cuaca dan Iklim	2024	3
46	OGD#213	Keamanan Siber	2024	3
47	OGD#214	Isu Gender dan Peran Wanita dalam Bidang Cuaca, Iklim, dan Kegempaan.	2024	3
48	OGD#220	Klimatologi	2024	3
49	OGD#224	Satellite Utilization in Meteorology Data for Marine Weather Operations	2024	3
50	OGD#236	Tatacara Penyusunan SKP	2025	3
51	OGD#234	Utilization of Satellite Data for Climate Operation	2024	3
52	OGD#239	Maanaki New Zealand Scholarship	2025	3
53	OGD#210	Technical Guidance for Senior Forecaster	2024	3
54	OGD#235	Pengelolaan Data Iklim	2024	3
55	OGD#246	RGB Composite Analysis	2025	3
56	OGD#248	Radar Monitoring dan Maintenance	2025	3
57	OGD#253	Siklon Tropis	2025	3
58	OGD#254	Tatakelola dan Operasi Modifikasi Cuaca	2025	3
59	OGD#256	Membedah Outlook Tahun 2026	2025	3
60	OGD#257	Desain & Kecerdasan Buatan (AI)	2025	3
61	OGD#264	Perubahan Iklim Global dan Indonesia	2026	3
62	OGD#268	Menakar Peluang El Nino dan Kajian Historis Dampak El Nino di Indonesia 2026	2026	3