

## Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

**Nama :** ANJAR TRIYONO HADI, SP

**Unit Kerja :** Sta. Met. Kelas III Banyuwangi

### Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	TEKNIS ANALISA DAN PRAKIRAAN CUACA KELAUTAN	2012	54
2	TEKNIS PENGELOLAAN DATABASE	2011	53
3	TEKNIS PERUBAHAN IKLIM	2011	56
4	FUNGSIONAL PMG AHLI ANGKATAN I	2014	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#152	Meteorologi Maritim	2022	3
3	OGD#157	Talent Scouting	2022	3
4	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
5	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
6	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
7	OGD#174	Instrumentasi dan Kalibrasi	2023	3
8	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
9	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
10	OGD#181	Kearsipan	2023	3
11	OGD#184	Analisis Data Iklim	2023	3
12	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3

13	OGD#188	Satellite Drived Flood Product and Its Implementation on IBF and Warning Services	2023	3
14	OGD#189	Layanan Informasi Meteorologi	2023	3
15	OGD#194	Kerja Sama Pendidikan BMKG - ITS (hybrid)	2023	3
16	OGD#198	Analisis Spasial Vertical Wind Shear dan Kondisi Angin Laut	2023	3
17	OGD#197	Implementasi IBF di Wilayah Maluku	2023	3
18	OGD#196	Potensi Bahaya Tsunami dari Sumber Tektonik dan Non-Tektonik	2023	3
19	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
20	OGD#205	Kegiatan Kerjasama Luar Negeri	2024	3
21	OGD#209	Perencanaan PBJ	2024	3
22	Bimtek The Utilization and Interpretation of the Ground Based Remote Sensing (Weather Radar and Lidar) and Aviation Weather Service		2024	3
23	OGD#212	Monitoring dan Peringatan Dini Banjir berbasis IOT	2024	3
24	Regional Focus Group Meeting - Fog Detection and Analysis		2024	3
25	OGD#214	Isu Gender dan Peran Wanita dalam Bidang Cuaca, Iklim, dan Kegempaan.	2024	3
26	OGD#215.	Proyeksi Perubahan Iklim	2024	3
27	Regional Focus Group Meeting - Utilization of Satellite Meteorology and Meteorological Operations		2024	3
28	OGD#220	Klimatologi	2024	3
29	OGD#225	Informasi MKG Berbasis API.	2024	3
30	OGD#230	Implementasi Flash Flood Guidance System (FFGS) untuk Peringatan Dini	2024	3
31	OGD#236	Tatacara Penyusunan SKP	2025	3
32	OGD#237	Satelit Cuaca dan Potensi Bencana	2025	3
33	OGD#234	Utilization of Satellite Data for Climate Operation	2024	3
34	OGD#238	Pengalaman dan Peluang Beasiswa LPDP untuk Pegawai BMKG	2025	3

35	OGD#240	Fulbright Scholarship - Menempuh Pendidikan di Amerika Serikat	2025	3
36	OGD#233	Pemanfaatan Satelit Cuaca dalam Pengurangan Risiko Bencana Hidrometeorologi	2024	3
37	OGD#235	Pengelolaan Data Iklim	2024	3
38	OGD#243	Pemodelan Impact Based Forecast INAFLEWS	2025	3
39	OGD#223	Operasi Modifikasi Cuaca di Indonesia	2024	3
40	OGD#217	The Utilization of Satellite Meteorology to Support Meteorological Operation	2024	3
41	OGD#245	Optimalisasi Google Workspace + AI untuk Perkantoran	2025	3
42	OGD#246	RGB Composite Analysis	2025	3
43	OGD#247	Utilization of Artificial Intelligence in Satellite Meteorology and Climatology Analysis	2025	3
44	OGD#248	Radar Monitoring dan Maintenance	2025	3
45	OGD#253	Siklon Tropis	2025	3
46	OGD#254	Tatakelola dan Operasi Modifikasi Cuaca	2025	3
47	OGD#255	Potensi Gempa Bumi di Indonesia	2025	3
48	OGD#256	Membedah Outlook Tahun 2026	2025	3
49	OGD#257	Desain & Kecerdasan Buatan (AI)	2025	3
50	OGD#259	Sharing Session Alumni SDM Unggul 2025	2025	3
51	OGD#261	Membaca Fenomena Meteorologi Terkini	2026	3
52	OGD#262	Coretax dan Strategi Menjaga Kualitas Anggaran	2026	3
53	OGD#263	Pendaftaran Beasiswa LPDP: Kebijakan, Skema, dan Strategi Persiapan	2026	3
54	OGD#264	Perubahan Iklim Global dan Indonesia	2026	3
55	OGD#268	Menakar Peluang El Nino dan Kajian Historis Dampak El Nino di Indonesia 2026	2026	3