

## Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

**Nama :** RICKO KARDOSO, S.Tr

**Unit Kerja :** Sta. Geof. Kelas III Malang

### Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	PRAJABATAN GOLONGAN II ANGKATAN III	2013	159
2	TEKNIS PERALATAN GEOFISIKA	2015	84
3	TEKNIS SEISMOLOGI TEKNIS	2014	76
4	OGD-41 Jabatan Fungsional PMG Ahli	2017	3
5	Diklat Fungsional PMG Ahli Angkatan XVI	2017	90
6	Pelatihan Teknis Geofisika Online Peta Evakuasi Tsunami	2019	85
7	Pelatihan Teknis Pemodelan Tsunami Tektonik dan Non-Tektonik	2021	42
8	Pelatihan Analisis Seismograph dan Accelerograph	2022	67

### Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

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

### Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#74	Pengembangan Kompetensi SDM		3
2	OGD#75	Klimatologi		3
3	OGD#76	SPIP		3
4	OGD#82 Spesial HMD Ke 69	The Sun - Climate Change		3
5	OGD#83 Spesial HMD Ke 69	The Earth - Earthquake and Tsunami Mitigation		3
6	OGD#84 Spesial HMD Ke 69	The Weather - Impact Based Forecast		3
7	OGD#85	Geofisika - Simulasi Gempabumi Kuat	2019	3
8	OGD#86	Meteorologi		3
9	OGD#87	Hukum dan Organisasi	2019	3
10	OGD#88	Geofisika - Rukyatul Hilal 1440 H/2019	2019	3
11	Pelatihan Teknis Geofisika Online Peta Evakuasi Tsunami		2019	3

12	OGD#91	Database - Big Data dan Artificial Intelligence	2019	3
13	OGD#95	Jaringan Komunikasi - Koneksi VPN BMKG	2019	3
14	OGD#92	Geofisika - InaTEWS	2019	3
15	OGD#100	Menuju BMKG <i>Corporate University</i>	2020	3
16	OGD#104	BMKG <i>Corporate University</i>	2020	3
17	OGD#108	Geofisika - Gempa Bumi	2020	3
18	PERAN CORPORATE UNIVERSITY DALAM PENGEMBANGAN KOMPETENSI MENUJU SDM BERDAYA SAING GLOBAL		2020	3
19	OGD#111	Geofisika - Tsunami	2020	3
20	OGD#122	Pembelajaran Daring	2021	3
21	OGD#123	Geofisika - Gempabumi	2021	3
22	Memperkuat Kompetensi MKG yang Berkelanjutan Melalui BMKG <i>Corporate University</i>		2021	3
23	OGD#128	Earthquake Forecasting and Remote Sensing Technology for Disaster Prediction	2021	3
24	OGD#130	Pelayanan Publik - Entrepreneurship pada Pelayanan Informasi MKG	2021	3
25	OGD#131	Reformasi Birokrasi BMKG	2021	3
26	OGD#132	Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah	2021	3
27	OGD#135	Tips dan Trik Pemanfaatan Media Sosial	2021	3
28	OGD#139	Geofisika - Is Indonesia Prepared for The Next Large Earthquake and Tsunami?	2021	3
29	OGD#146	Action Learning	2021	3
30	OGD#148	Meteorologi	2022	3
31	OGD#149	Instrumentasi	2022	3
32	OGD#150	Geofisika	2022	3
33	OGD#151	Umum (Sistem Manajemen Kinerja)	2022	3
34	OGD#153	Menjaring Beasiswa LPDP	2022	3
35	OGD#154	Instrumentasi	2022	3

36	OGD#155	Klimatologi	2022	3
37	OGD#156	Geofisika	2022	3
38	OGD#157	Talent Scouting	2022	3
39	OGD#158	Dimensi Sosial dalam EWS indonesia	2022	3
40	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
41	OGD#160	Tsunami dan Seismisitas	2022	3
42	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
43	OGD#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3
44	OGD#165	Monitoring Sesar Gorontalo dan Pemodelan Tsunami lampung selatan	2022	3
45	OGD#166	Aplikasi Lencana BMKG	2022	3
46	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
47	OGD#168	Implementasi AWAKE Project di Papua	2022	3
48	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
49	OGD#170	Keamanan Informasi	2022	3
50	OGD#171	Scaling Up Strengthening (SUS) Training Meteorologi Report 1	2022	3
51	OGD#174	Instrumentasi dan Kalibrasi	2023	3
52	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
53	OGD#178	<i>Machine Learning</i>	2023	3
54	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
55	OGD#182	Digital Quotient, Kebutuhan SDM Masa Kini	2023	3
56	OGD#190	Pemeliharaan Peralatan Meteorologi	2023	3
57	OGD#191	Remote Sensing Technology to Detect Earthquakes	2023	3
58	OGD#196	Potensi Bahaya Tsunami dari Sumber Tektonik dan Non-Tektonik	2023	3
59	OGD#207	Study Abroad	2024	3
60	OGD#218	Let's Study Abroad	2024	3