

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : RIZKI ADZANI, S.ST

Unit Kerja : Sta. Met. Kelas I Maritim Merak - Cilegon

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	OGD-41 Jabatan Fungsional PMG Ahli	2017	3
2	Diklat Fungsional PMG Ahli Angkatan XIX	2018	90
3	ONLINE GROUP DISCUSSION	2018	3
4	Pelatihan Teknis Impact Based Forecast	2020	50

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

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

Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#82 Spesial HMD Ke 69	The Sun - Climate Change		3
2	OGD#90	Klimatologi - Kekeringan	2019	3
3	OGD#93	Meteorologi Kebakaran Hutan dan Lahan	2019	3
4	OGD#91	Database - Big Data dan Artificial Intelligence	2019	3
5	OGD#95	Jaringan Komunikasi - Koneksi VPN BMKG	2019	3
6	OGD#97	Meteorologi Maritim	2019	3
7	OGD#98	Klimatologi	2020	3
8	OGD#104	BMKG Corporate University	2020	3
9	OGD#107	Klimatologi (Kualitas Udara)	2020	3
10	OGD#106	Klimatologi (Musim Kemarau Tahun 2020)	2020	3
11	OGD#105	Meteorologi - Sistem Peringatan Dini Karhutla	2020	3
12	OGD#124	Meteorologi - Teori Dasar Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3

13	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3
14	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
15	OGD#127	Konsep dan Implementasi Kerja Sama	2021	3
16	Memperkuat Kompetensi MKG yang Berkelanjutan Melalui BMKG <i>Corporate University</i>		2021	3
17	OGD#128	Earthquake Forecasting and Remote Sensing Technology for Disaster Prediction	2021	3
18	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
19	OGD#130	Pelayanan Publik - Entrepreneurship pada Pelayanan Informasi MKG	2021	3
20	OGD#132	Pengadaan Barang/Jasa Pemerintah	2021	3
21	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
22	OGD#134	Tips dan Trik Membuat Infografis dan Videografis	2021	3
23	OGD#135	Tips dan Trik Pemanfaatan Media Sosial	2021	3
24	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3
25	OGD#138	Meteorologi Maritim - Upwelling	2021	3
26	OGD#139	Geofisika - Is Indonesia Prepared for The Next Large Earthquake and Tsunami?	2021	3
27	OGD#140	Klimatologi - La Nina	2021	3
28	OGD#142	Klimatologi	2021	3
29	OGD#143	Transformasi Budaya ASN	2021	3
30	OGD#144	Jaringan Komunikasi - Teknologi Informasi dan Komunikasi	2021	3
31	OGD#145	Meteorologi - HF Radar	2021	3
32	OGD#146	Action Learning	2021	3
33	OGD#148	Meteorologi	2022	3
34	OGD#147	Klimatologi	2022	3
35	OGD#149	Instrumentasi	2022	3

36	OGD#150	Geofisika	2022	3
37	OGD#151	Umum (Sistem Manajemen Kinerja)	2022	3
38	OGD#153	Menjaring Beasiswa LPDP	2022	3
39	OGD#152	Meteorologi Maritim	2022	3
40	OGD#154	Instrumentasi	2022	3
41	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3
42	OGD#155	Klimatologi	2022	3
43	OGD#156	Geofisika	2022	3
44	OGD#157	Talent Scouting	2022	3
45	OGD#158	Dimensi Sosial dalam EWS Indonesia	2022	3
46	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
47	OGD#160	Tsunami dan Seismisitas	2022	3
48	OGD#161	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
49	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
50	OGD#163.	Berbagi Pengalaman dalam Menempuh Jenjang Studi	2022	3
51	OGD#164	Penerapan Deep Learning CNN di BMKG	2022	3
52	OGD#165	Monitoring Sesar Gorontalo dan Pemodelan Tsunami Lampung Selatan	2022	3
53	OGD#166	Aplikasi Lencana BMKG	2022	3
54	OGD#168	Implementasi AWAKE Project di Papua	2022	3
55	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
56	OGD#170	Keamanan Informasi	2022	3
57	OGD#171	Scaling Up Strengthening (SUS) Training Meteorologi Report 1	2022	3
58	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
59	OGD#173	Using IELTS to Advance Your Future Study	2023	3
60	OGD#175	Merajut Asa Beasiswa	2023	3
61	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
62	OGD#177	Kualitas dan Pemanfaatan Database	2023	3

63	OGD#178	<i>Machine Learning</i>	2023	3
64	OGD#179	Geomagnetik	2023	3
65	OGD#181	Kearsipan	2023	3
66	OGD#206	Pertukaran data elektronik melalui GTS dan WIS	2024	3
67	OGD#208	Verifikasi Akurasi Model Cuaca dan Iklim	2024	3
68	Bimtek The Utilization and Interpretation of the Ground Based Remote Sensing (Weather Radar and Lidar) and Aviation Weather Service		2024	3
69	OGD#211	Fenomena Puting Beliung Rancaekek	2024	3
70	OGD#212	Monitoring dan Peringatan Dini Banjir berbasis IOT	2024	3
71	OGD#214	Isu Gender dan Peran Wanita dalam Bidang Cuaca, Iklim, dan Kegempaan.	2024	3
72	OGD#225	Informasi MKG Berbasis API.	2024	3
73	OGD#227	Pemberkasan Arsip Manual dan Pemberkasan Arsip Elektronik	2024	3
74	OGD#228	Penyusutan Arsip dan Pengawasan Kearsipan	2024	3
75	OGD#229	Optimalisasi Impact Based Forecast & Digital Forecast	2024	3
76	OGD#233	Pemanfaatan Satelit Cuaca dalam Pengurangan Risiko Bencana Hidrometeorologi	2024	3
77	OGD#243	Pemodelan Impact Based Forecast INAFLEWS	2025	3
78	OGD#246	RGB Composite Analysis	2025	3
79	Workshop Motivasi dan Resiliensi Riset Mahasiswa Tugas Belajar BMKG		2026	3
80	OGD#268	Menakar Peluang El Nino dan Kajian Historis Dampak El Nino di Indonesia 2026	2026	3