

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama	:	I GEDE AGUS MAHENDRA, S.Tr
Unit Kerja	:	Balai Besar Meteorologi Klimatologi dan Geofisika Wil. III - Badung
Jabatan - Golongan	:	PMG Muda - III/c

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG

Pelatihan Teknis

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	Diklat Prajabatan CPNS Golongan II Angkatan VII	2015	174
2	WORKSHOP IMPLEMENTASI SISTEM MANAJEMEN MUTU BMKG BATCH 2	2020	72
3	Pelatihan Teknis Pemograman Python Tingkat Dasar	2022	128

Pelatihan Fungsional

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	Diklat Fungsional PMG Ahli Angkatan XXIV	2018	90

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	Implementasi Sistem Manajemen Mutu BMKG Batch II Tahun 2020		2020	3
3	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
4	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
5	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3
6	OGD#138	Meteorologi Maritim - Upwelling	2021	3
7	OGD#139	Geofisika - Is Indonesia Prepared for The Next Large Earthquake and Tsunami?	2021	3
8	OGD#146	Action Learning	2021	3

9	OGD#147	Klimatologi	2022	3
10	OGD#153	Menjaring Beasiswa LPDP	2022	3
11	Webinar Talkshow BMKG Corporate University dan Ekspos Inovasi		2022	3
12	OGD#154	Instrumentasi	2022	3
13	OGD#155	Klimatologi	2022	3
14	OGD#161	Karya Tulis Ilmiah	2022	3
15	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3
16	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
17	OGD#171	Scaling Up Strengthening (SUS) Training Meteorologi Report 1	2022	3
18	OGD#170	Keamanan Informasi	2022	3
19	OGD#171	Scaling Up Strengthening (SUS) Training Meteorologi Report 1	2022	3
20	OGD#177	Kualitas dan Pemanfaatan Database	2023	3
21	OGD#189	Layanan Informasi Meteorologi	2023	3
22	OGD#214	Isu Gender dan Peran Wanita dalam Bidang Cuaca, Iklim, dan Kegempaan.	2024	3
23	OGD#253	Siklon Tropis	2025	3