

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : ZAUYIK NANA RUSLANA, ST, M.Kom

Unit Kerja : Sta. Klim. Kelas I Jawa Tengah

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	FUNGSIONAL PMG AHLI ANGKATAN IV	2011	91
2	TEKNIS PEMODELAN PERUBAHAN IKLIM	2014	90
3	ToT SLI (Sekolah Lapang Iklim)	2016	50
4	Pelatihan Teknis Pengelolaan Layanan Informasi dan Kualitas Udara untuk Mengantisipasi Bencana	2020	57
5	Pelatihan Pemrograman Python Tingkat Dasar	2024	84

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi Lainnya :

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

Keikutsertaan OGD :

No	Kegiatan	Tema	Tahun	JP
1	OGD#84 Spesial HMD Ke 69	The Weather - Impact Based Forecast		3
2	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
3	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
4	OGD#131	Reformasi Birokrasi BMKG	2021	3
5	OGD#140	Klimatologi - La Nina	2021	3
6	OGD#141	Klimatologi - La Nina	2021	3
7	OGD#147	Klimatologi	2022	3
8	OGD#149	Instrumentasi	2022	3
9	OGD#152	Meteorologi Maritim	2022	3
10	OGD#155	Klimatologi	2022	3
11	OGD#158	Dimensi Sosial dalam EWS indonesia	2022	3
12	OGD#167	Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA	2022	3
13	OGD#169	Karya Tulis Ilmiah	2022	3

14	OGD#172	Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023	2023	3
15	OGD#176	Layanan Informasi Petir	2023	3
16	OGD#177	Kualitas dan Pemanfaatan Database	2023	3
17	OGD#180	Scaling up Strengthening Series: Interpretasi NWP dan Penguatan Kapasitas Nowcasting untuk UPT non Koordinator	2023	3
18	OGD#182	Digital Quotient, Kebutuhan SDM Masa Kini	2023	3
19	OGD#185	Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?	2023	3
20	OGD#187	Perubahan Iklim dan Fenologi	2023	3
21	OGD#188	Satellite Drived Flood Product and Its Implementation on IBF and Warning Services	2023	3
22	OGD#189	Layanan Informasi Meteorologi	2023	3
23	OGD#192	Penerapan Srikandi di BMKG Periode I	2023	3
24	OGD#193	Penerapan Srikandi di BMKG Periode II	2023	3
25	OGD#195	Integrasi Email BMKG dengan Single Sign-On (SSO)	2023	3
26	OGD#201	Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS	2024	3
27	OGD#211	Fenomena Puting Beliung Rancaekek	2024	3
28	OGD#212	Monitoring dan Peringatan Dini Banjir berbasis IOT	2024	3
29	OGD#213	Keamanan Siber	2024	3
30	Regional Focus Group Meeting- Utilization of Satellite Meteorology for Flood Analysis		2024	3
31	OGD#225	Informasi MKG Berbasis API.	2024	3
32	OGD#224	Satellite Utilization in Meteorology Data for Marine Weather Operations	2024	3
33	OGD#222	Utilization of Satellite Meteorology for Flood Analysis	2024	3
34	OGD#230	Implementasi Flash Flood Guidance System (FFGS) untuk Peringatan Dini	2024	3
35	OGD#232	Penguatan Keamanan Data dan Aplikasi Internal BMKG	2024	3

36	OGD#236	Tatacara Penyusunan SKP	2025	3
37	OGD#237	Satelit Cuaca dan Potensi Bencana	2025	3
38	OGD#234	Utilization of Satellite Data for Climate Operation	2024	3
39	OGD#233	Pemanfaatan Satelit Cuaca dalam Pengurangan Risiko Bencana Hidrometeorologi	2024	3
40	OGD#241	The Utilization of Satellite Data for Air Quality Analysis	2025	3
41	OGD#243	Pemodelan Impact Based Forecast INAFLEWS	2025	3
42	OGD#244	Utilization of Satellite Meteorology for Early Warning in Aviation Operation	2025	3
43	OGD#231	Satellite Data Utilization for Air Quality Monitoring and Assessment	2024	3
44	OGD#245	Optimalisasi Google Workspace + AI untuk Perkantoran	2025	3
45	OGD#253	Siklon Tropis	2025	3
46	OGD#259	Sharing Session Alumni SDM Unggul 2025	2025	3
47	OGD#261	Membaca Fenomena Meteorologi Terkini	2026	3
48	OGD#262	Coretax dan Strategi Menjaga Kualitas Anggaran	2026	3
49	OGD#264	Perubahan Iklim Global dan Indonesia	2026	3