

Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

Nama : SULTON KHARISMA, S.Tr

Unit Kerja : Direktorat Meteorologi Penerbangan

Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG :

No	Nama Diklat	Tahun	JP
1	PRAJABATAN GOLONGAN II ANGKATAN XI	2014	178
2	Diklat Fungsional PMG Ahli Angkatan VI	2017	90
3	Pelatihan Teknis Desain Komunikasi Visual Untuk Produk Informasi Cuaca	2020	57
4	Pelatihan Teknis Low Level Significant Weather Services for Aviation	2024	72

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#102	Meteorologi - Otomatisasi dan Pemodelan	2020	3
3	OGD#106	Klimatologi (Musim Kemarau Tahun 2020)	2020	3
4	OGD#103	Meteorologi - Radar Cuaca	2020	3
5	OGD#105	Meteorologi - Sistem Peringatan Dini Karhutla	2020	3
6	OGD#112	SKKK Meteorologi dan Klimatologi	2020	3
7	OGD#122	Pembelajaran Daring	2021	3
8	Workshop Amazing Slide Videographic Batch II		2021	3
9	OGD#124	Meteorologi - Teori Dasar Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3
10	OGD#125	Meteorologi - Pengaruh Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation di Indonesia	2021	3
11	OGD#126	Meteorologi - Identifikasi dan Studi Kasus Gelombang Ekuator dan Madden Julian Oscillation	2021	3

12	Memperkuat Kompetensi MKG yang Berkelanjutan Melalui BMKG <i>Corporate University</i>		2021	3
13	OGD#129	Meteorologi - Analisis Cuaca Ekstrem	2021	3
14	OGD#133	Meteorologi - Otomatisasi Penginputan BMKGSoft	2021	3
15	OGD#134	Tips dan Trik Membuat Infografis dan Videografis	2021	3
16	OGD#137	Meteorologi - Digitalisasi Data Meteorologi	2021	3
17	OGD#138	Meteorologi Maritim - Upwelling	2021	3
18	OGD#142	Klimatologi	2021	3
19	OGD#148	Meteorologi	2022	3
20	OGD#147	Klimatologi	2022	3
21	OGD#149	Instrumentasi	2022	3
22	OGD#151	Umum (Sistem Manajemen Kinerja)	2022	3
23	OGD#159	Observasi Meteorologi	2022	3
24	OGD#162	Membangun Network serta Komunikasi antar Praktisi Meteorologi Global dan Stakeholder	2022	3