

## Laporan Pengembangan Kompetensi Pegawai

|                           |   |                                    |
|---------------------------|---|------------------------------------|
| <b>Nama</b>               | : | MAHENDRA DWI BEFI ANDIKA, S.Tr.    |
| <b>Unit Kerja</b>         | : | Sta. Met. Kelas III Dhoho - Kediri |
| <b>Jabatan - Golongan</b> | : | PMG Muda - III/c                   |

### Keikutsertaan Pengembangan Kompetensi di PPSDM MKG

#### Pelatihan Teknis

| No | Nama Diklat  | Tahun | JP  |
|----|--|-------|-----|
| 1  | PRAJABATAN GOLONGAN II ANGKATAN I                              | 2015  | 149 |
| 2  | Diklat Fungsional PMG Tingkat Ahli Angkatan XXXI (Meteorologi) | 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  | OGD#104  | BMKG <i>Corporate University</i>   | 2020  | 3  |
| 3  | OGD#102  | Meteorologi - Otomatisasi dan Pemodelan                                      | 2020  | 3  |
| 4  | OGD#105  | Meteorologi - Sistem Peringatan Dini Karhutla                                | 2020  | 3  |
| 5  | OGD#138  | Meteorologi Maritim - Upwelling  | 2021  | 3  |
| 6  | OGD#139  | Geofisika - Is Indonesia Prepared for The Next Large Earthquake and Tsunami? | 2021  | 3  |
| 7  | OGD#140  | Klimatologi - La Nina  | 2021  | 3  |
| 8  | OGD#143  | Transformasi Budaya ASN  | 2021  | 3  |
| 9  | OGD#145  | Meteorologi - HF Radar   | 2021  | 3  |
| 10 | OGD#147  | Klimatologi  | 2022  | 3  |
| 11 | OGD#151  | Umum (Sistem Manajemen Kinerja)  | 2022  | 3  |
| 12 | OGD#153  | Menjaring Beasiswa LPDP  | 2022  | 3  |
| 13 | Webinar Talkshow BMKG <i>Corporate University</i> dan Ekspos Inovasi |  | 2022  | 3  |

|    |          |  |      |   |
|----|----------|--|------|---|
| 14 | OGD#154  | Instrumentasi  | 2022 | 3 |
| 15 | OGD#157  | Talent Scouting  | 2022 | 3 |
| 16 | OGD#159  | Observasi Meteorologi  | 2022 | 3 |
| 17 | OGD#163. | Berbagi Pengalaman dalam Menempuh Jenjang Studi              | 2022 | 3 |
| 18 | OGD#167  | Ocean Climate Weather Mini Symposium BMKG - NOAA             | 2022 | 3 |
| 19 | OGD#172  | Kaleidoskop Iklim 2022 dan Climate Outlook 2023              | 2023 | 3 |
| 20 | OGD#174  | Instrumentasi dan Kalibrasi                                  | 2023 | 3 |
| 21 | OGD#176  | Layanan Informasi Petir                                      | 2023 | 3 |
| 22 | OGD#177  | Kualitas dan Pemanfaatan Database                            | 2023 | 3 |
| 23 | OGD#184  | Analisis Data Iklim  | 2023 | 3 |
| 24 | OGD#185  | Akankah Kemarau Tahun 2023 Lebih Kering?                     | 2023 | 3 |
| 25 | OGD#189  | Layanan Informasi Meteorologi                                | 2023 | 3 |
| 26 | OGD#190  | Pemeliharaan Peralatan Meteorologi                           | 2023 | 3 |
| 27 | OGD#199  | Klimatologi  | 2023 | 3 |
| 28 | OGD#197  | Implementasi IBF di Wilayah Maluku                           | 2023 | 3 |
| 29 | OGD#196  | Potensi Bahaya Tsunami dari Sumber Tektonik dan Non-Tektonik | 2023 | 3 |
| 30 | OGD#201  | Integrasi sistem BMKGSoft untuk mendukung WIGOS              | 2024 | 3 |
| 31 | OGD#206  | Pertukaran data elektronik melalui GTS dan WIS               | 2024 | 3 |
| 32 | OGD#207  | Study Abroad   | 2024 | 3 |