## JARINGAN DMR NASIONAL KOMUNIKASI KEBENCANAAN



STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR DMRID STANDAR KODE ID KELOMPOK 3 - KEMENKES

#### I. STANDAR KODE IDENTIFIKASI KELOMPOK KEMENKES

KODE ditentukan dengan identifikasi sebagai berikut:

- 1. Kode Panggilan (Callsign) untuk Personil dan Stasiun Pelayanan
- 2. DMR ID, meliputi Identifikasi Personil, Stasiun Layanan dan Stasiun RPU (Repeater) Digital
- 3. Talkgroup ID, Identifikasi Talk group sesuai dengan kelompok dan lokasi.

Untuk menentukan Identifikasi pada Kode Panggilan (Callsign), DMR\_ID dan Talkgroup ada beberapa hal yang perlu di standarisasikan, yaitu:

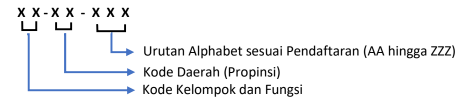
# 1. Kode Panggilan (Callsign)

Kode Panggilan (Callsign) diperuntukan untuk identifikasi Personil, Stasiun RPU Digital atau Stasiun Pelayanan.

Dua digit alphabet awal Kode diawali dengan:

RS - Kode Panggilan untuk Personil Medical Rescue atau Stasiun Tetap

**AM** - Kode Panggilan untuk Personil Supir atau Stasiun Layanan bergerak (Unit Ambulans) Kode Personil / Stasiun Pelayanan lainnya yang berhubungan degan KEMENKES ditentukan kemudian.



Urutan Alphabet 2 digit untuk identifikasi Stasiun layanan, sedangkan urutan Alphabet 3 digit untuk identifikasi Personil Medical Rescue atau Supir Ambulans.

## 2. DMR\_ID

DMR ID diperuntukan untuk identifikasi Personil dan Stasiun Pelayanan.

Sesuai dengan dokumen utama pada Makalah ini kelompok KEMENKES mempunyai Kode ID awal (3), untuk itu semua hal dengan penomoran ID pada kelompok ini diidentifikasi dengan awalan ID (3).

Berikut ini dua digit awal Kode Kelompok dan Fungsi DMR\_ID khusus untuk Personil dan Stasiun Pelayanan:

- (36) Kode DMR\_ID Team Resque (Dokter / Tim Medis)
- (37) Kode DMR ID Stasiun Pelayanan (RS, Klinik atau Puskesmas)
- (38) Kode DMR ID Supir Ambulan atau Stasiun Pelayanan Bergerak (Unit Ambulan)
- (39) Alokasi Kode DMR\_ID lainnya yang berhubungan degan KEMENKES





## JARINGAN DMR NASIONAL KOMUNIKASI KEBENCANAAN



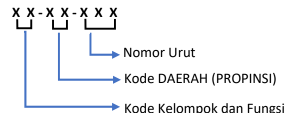
STANDAR OPERASIONAL PROSEDUR DMRID STANDAR KODE ID KELOMPOK 3 - KEMENKES

#### 3. DMR REPEATER ID

Identifikasi Kelompok dan Fungsi diperlukan supaya dapat mengidentifikasi fungsi pada jenis peralatan dan Fungsi DMR ID, dalam hal ini cukup disediakan 2 digit nomor pertama.

Berikut ini adalah dua digit awal Kode Kelompok dan Fungsi di Kelompok DINKES:

- (30) Peralatan IP Gateway DVSWITCH
- (31) Peralatan DV Repeater + IP Gateway



Setiap personil pengguna dapat menggunakan DMR ID nya untuk Portabel Hotspot MMDVM pribadinya, supaya dapat terhubung dengan *JARINGAN DMR NASIONAL* dimana saja.

#### 4. TALKGROUP ID



Talkgroup ID untuk tingkat Nasional dan Daerah dapat diringkas menjadi hanya 3 digit, sebab identifikasi tidak terdapat identifikasi Kabupaten/Kota dan Kecamatan.

Talkgroup ID untuk tingkat Kabupaten/Kota dapat diringkas menjadi hanya 5 (lima) digit, sebab tidak terdapat identifikasi Kecamatan.

Talkgroup ID untuk tingkat Kecamatan hanya sebagai Opsi saja, boleh ditiadakan jika tidak diperlukan.

Selain itu ada Talkgroup khusus: TG9 (*Private Test Lokal*), TG91 (Gabungan Penanggulangan Bencana Nasional) dan TG90 (Sosial Publik Nasional).

