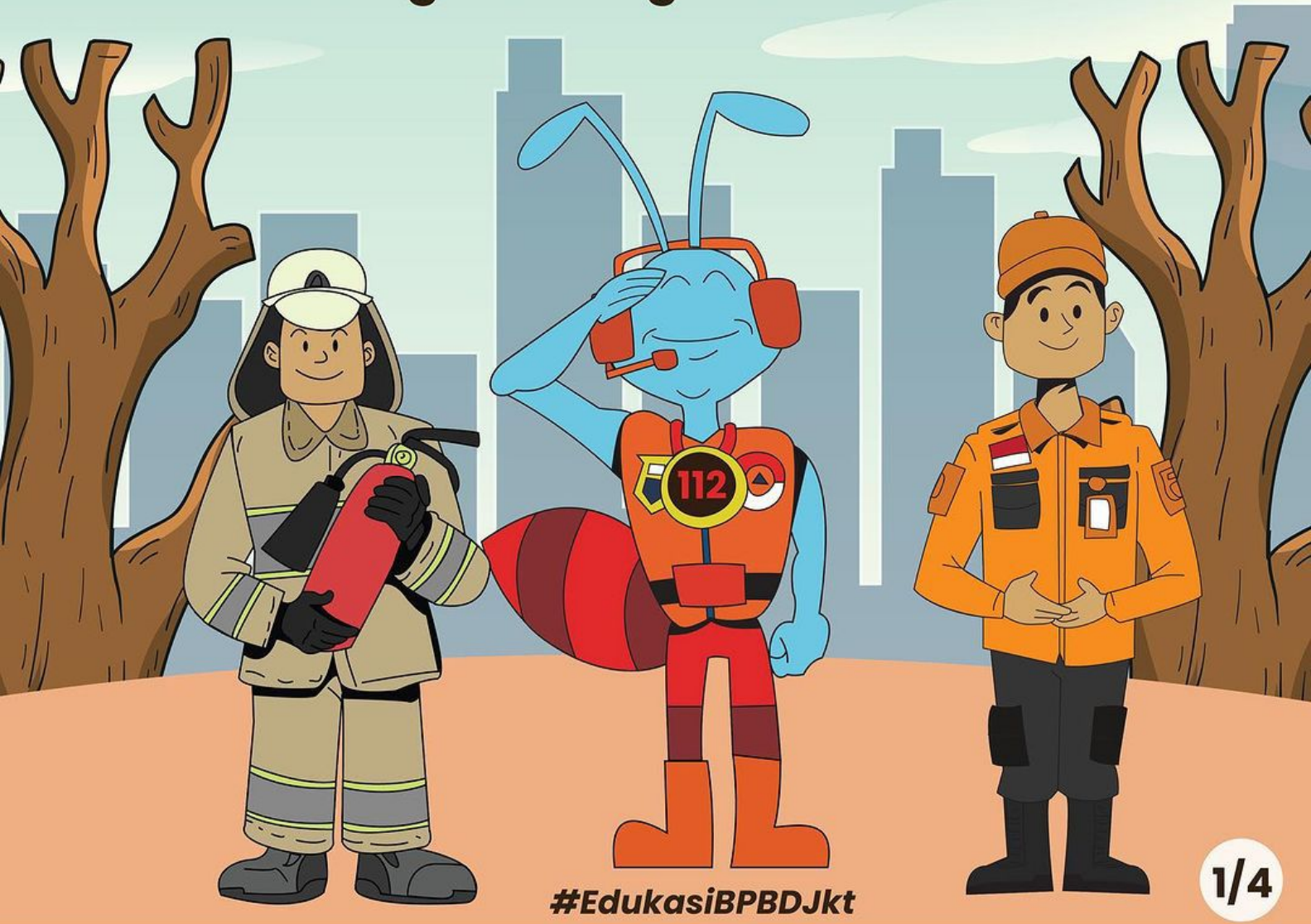




TERUS
MELAJU
UNTUK
INDONESIA
MAJU

Antisipasi Dampak El Nino,

Pemprov DKI Jakarta Siapkan Langkah Mitigasi Bencana



#EdukasiBPBDJkt

1/4



[bpddkijakarta](https://www.instagram.com/bpddkijakarta)



[bpbd.jakarta.go.id](https://www.bpbd.jakarta.go.id)



112 (Hanya Untuk Darurat)



SUKSES
JAKARTA
UNTUK
INDONESIA



TERUS
MELAJU
UNTUK
INDONESIA
MAJU

BMKG memprediksi intensitas **fenomena El Nino**
di Indonesia akan menguat pada
bulan **Agustus hingga September 2023**

Karena adanya El Nino tahun ini, maka musim kemarau
di Indonesia akan serupa dengan musim kemarau
yang terjadi pada 2019

Di mana akan ada **peningkatan kekeringan** dan
kebakaran hutan dan lahan di sejumlah wilayah



2/4



TERUS
MELAJU
UNTUK
INDONESIA
MAJU

Pemprov DKI Jakarta melalui BPBD Provinsi DKI Jakarta melakukan antisipasi ancaman bencana kebakaran gedung/permukiman dan kekeringan, seperti :

Pemantauan dan bedah instalasi listrik di kawasan permukiman menengah ke bawah

Menggandeng instansi terkait mulai dari Disgulkarmat DKI Jakarta, Dinas Tenaga Kerja, Transmigrasi dan Energi DKI Jakarta, Satpol PP DKI Jakarta, PLN UID Jakarta Raya, hingga aparat kewilayahan lainnya

Menyiapkan sejumlah sarana dan prasarana pendukung milik PAM Jaya, Dinas SDA, dan instansi terkait lainnya seperti 67 unit mobil tangki, 46 unit tandon air, 9 unit Instalasi Pengolahan Air (IPA) stasioner, dan 7 unit IPA mobile

3/4



[bpbddkijakarta](https://www.bpbddkijakarta.go.id)



[bpbddkijakarta.go.id](https://www.bpbddkijakarta.go.id)



112 (Hanya Untuk Darurat)



SUKSES
JAKARTA
UNTUK
INDONESIA



TERUS
MELAJU
UNTUK
INDONESIA
MAJU

Imbauan untuk menghadapi El Nino dan mencegah kebakaran dan kekeringan :

Lakukan pengecekan instalasi listrik secara mandiri

Matikan alat elektronik dan kompor apabila hendak berpergian

Jauhkan benda yang mudah terbakar dari sumber api

Jangan membakar sampah secara sembarangan

Menghemat penggunaan air bersih sesuai kebutuhan

Mengecek kondisi instalasi pipa di rumah apabila mengalami kebocoran

Melakukan pengaturan untuk kegiatan penyiraman tanaman

4/4

