

Meriahkan HUT NTB ke-66, Parade 1000 Dulang dan Pawai Prestasi Warnai Lapangan Bumi Gora

Syafruddin Adi - [NTB.MATAPUBLIK.CO.ID](https://www.ntb.matapublik.co.id)

Dec 18, 2024 - 08:15



MATARAM, NTB – Dalam rangka memperingati HUT Nusa Tenggara Barat (NTB) ke-66, Pemerintah Provinsi NTB menggelar Parade 1000 Dulang dan Pawai Prestasi OPD di Lapangan Bumi Gora, Kantor Gubernur NTB, Selasa (17/12/2024). Acara ini menjadi puncak perayaan dengan kemeriahan yang memukau ribuan peserta dan tamu undangan.

Asisten I Setda NTB, Drs. H. Fathurrahman, M.Si., selaku penanggung jawab rangkaian kegiatan HUT NTB, mengungkapkan bahwa parade tersebut melibatkan hampir 1.000 dulang, dengan 500 dulang yang diparadekan dan sisanya sebagai cadangan.

“Parade 1000 Dulang ini bukan hanya sekadar tradisi, tetapi juga menjadi simbol kekayaan budaya dan kebersamaan masyarakat NTB dalam menyambut hari jadi provinsi kita,” ujar Fathurrahman.

Tak hanya parade dulang, acara semakin meriah dengan Pawai Prestasi yang diikuti oleh Organisasi Perangkat Daerah (OPD) lingkup Pemprov NTB. Setiap OPD menampilkan penghargaan dan pencapaian mereka sambil mengenakan pakaian khas masing-masing, mencerminkan identitas dan kinerja yang membanggakan.

Untuk menambah semarak perayaan, panitia juga menyuguhkan tarian kolosal spektakuler yang melibatkan 350 penari. Atraksi ini memukau hadirin dengan harmoni gerak, musik tradisional, dan kostum yang memancarkan keindahan budaya NTB.

“Keterlibatan ratusan penari dalam tarian kolosal ini semakin menambah semangat kebersamaan dan kebanggaan terhadap budaya lokal yang kita miliki,” tambah Fathurrahman.

Rangkaian kegiatan ini berhasil menciptakan atmosfer kebanggaan dan semangat kebersamaan di antara masyarakat NTB, sekaligus menjadi ajang refleksi atas kemajuan dan prestasi yang telah diraih oleh daerah dalam 66 tahun terakhir. Dengan kemeriahan acara yang penuh warna ini, HUT NTB ke-66 tidak hanya menjadi perayaan, tetapi juga momentum untuk terus membangun NTB yang lebih maju dan berprestasi. (Adb)