



**GT RADIAL DUKUNG  
CALSCIC DALAM 4 COLOURS  
& 8 UNITY EVENT**



**TOUR AKHIR TAHUN  
KOMUNITAS ID42NER  
BERSAMA GT RADIAL**



## **GT RADIAL DUKUNG CALSIC DALAM 4 COLOURS & 8 UNITY EVENT**

Calya Sibra Club (CALSIC) sukses melaksanakan Musyawarah Nasional (Munas) ke 4 sekaligus hari jadi ke 8 tahun CALSIC. Dilaksanakan pada 7 – 8 Desember 2024 di Puri Retno Anyer Beach Serang, Banten. Mengusung tema “4 Colours & 8 Unity”, CALSIC ingin mengajak seluruh member untuk terus nilai nilai dasar club dalam menghadapi masalah yang berpotensi terjadi baik di internal CALSIC maupun yang berdampak ke eksternal.

GT Radial turut ambil bagian dalam event tersebut, khususnya dalam menyemarakkan campaign Peduli Bumi. Seluruh peserta CALSIC secara bersama sama membersihkan area pantai Anyer di area sekitar tempat penginapan. Kegiatan Peduli Bumi bersama GT Radial ini juga merupakan salah satu dari 3 butir SDGs CALSIC.



## **TOUR AKHIR TAHUN KOMUNITAS ID42NER BERSAMA GT RADIAL**

Komunitas mobil Toyota Fortuner Club of Indonesia (ID42NER) menyelenggarakan touring akhir tahun 2024. Destinasi yang dipilih adalah Labuan Bajo, Nusa Tenggara Timur, pada 20–31 Desember 2024. Kegiatan bertema "Tour De' Labuan Bajo – Komodo Islands Overland" ini diikuti member ID42NER dengan total peserta 117 orang. Mereka membawa 33 unit Toyota Fortuner yang dilengkapi dengan ban GT Radial khususnya Savero A/T Pro dengan ukuran 265/60 R18 & 265/65 R17.

Seluruh rangkaian touring ini menumpuh jarak kurang lebih 600 Km. Diawali dari titik kumpul Surabaya hingga ke destinasi akhir adalah Labuan Bajo. Savero A/T Pro yang dipercaya menemani

perjalanan tim ID42NER mampu memberikan support yang baik. Savero A/T Pro memiliki desain untuk memberikan mobil SUV 4x4 kenyamanan dan keamanan selama berkendara.

Informasi selengkapnya mengenai update informasi terbaru mengenai GT Radial atau anda ingin mengetahui informasi lengkap mengenai produk GT Radial, kunjungi website kami [www.gtradial.co.id](http://www.gtradial.co.id). *GT Radial, Experience the Performance!*