

RILIS NASIONAL

Cegah Macet Ngabuburit, Polres Lhokseumawe Kerahkan Puluhan Personil Gabungan

Saumi Ramadhan - LHOKSEUMAWE.RILISNASIONAL.COM

Mar 26, 2023 - 00:52



Polres Lhokseumawe beserta instansi terkait setiap hari melakukan pengamanan dan pengaturan lalu lintas menjelang waktu berbuka puasa, hal ini dimulai dari apel pengecekan personil yang berlangsung di halaman Masjid Islamic Center Lhokseumawe, Jumat, 24/03/2023 sore kemarin.

LHOKSEUMAWE - Ngabuburit identik dengan masa puasa Ramadan. Kegiatan

ngabuburit dilakukan pada sore hari sembari menunggu azan magrib pertanda waktu buka puasa tiba dan kerap memadati jalan yang berdampak pada kamacetan arus lalu lintas jalan. Minggu, (26/03/2023).

Mengantisipasi Kamacetan saat ngabuburit tersebut [Polres Lhokseumawe](#) mengerahkan puluhan personil gabungan yang ditempatkan di sejumlah titik kemacetan di wilayah hukum [Polres Lhokseumawe](#).

Kapolres [Lhokseumawe](#), AKBP Henki Ismanto, SIK melalui Kabag Ops, Kompol Abdul Muin, SH, MM mengatakan, mengantisipasi hal tersebut Polres [Lhokseumawe](#) beserta instansi terkait setiap hari melakukan pengamanan dan pengaturan lalu lintas menjelang waktu berbuka puasa, hal ini dimulai dari apel pengecekan personil yang berlangsung di halaman Masjid Islamic Center [Lhokseumawe](#), Jumat, 24/03/2023 sore kemarin.

Apel tersebut diikuti puluhan personel gabungan yakni personel [Polres Lhokseumawe](#) dan Satuan Polisi Pamong Praja dan Wilayatul Hisbah (Satpol PP dan WH) Kota [Lhokseumawe](#).

"Usai pelaksanaan apel, dilanjutkan dengan kegiatan pengaturan lalu lintas di sejumlah titik persimpangan dan kawasan rawan macet," ujar Kompol Abdul Muin.

Lanjutnya, pengamanan dan pengaturan lalu lintas ini bertujuan untuk memberi pelayanan kepada masyarakat, seperti mencegah kemacetan menjelang berbuka puasa. Pada sore hari aktivitas masyarakat padat, karenanya jajaran [Polres Lhokseumawe](#) menyiagakan personel di beberapa titik dan kegiatan tersebut akan dilakukan setiap hari selama bulan suci Ramadhan.(Saumi).