

Babinsa 1005-03/Rantau Badauh Pantau Pelabuhan Penyeberangan Arus Balik lebaran di Very

Maskuri - BARITOKUALA.INDONESIASATU.ID

Apr 26, 2023 - 19:47



Babinsa 1005-03/Rantau Badauh Pantau Pelabuhan Penyeberangan Arus Balik lebaran di Very

BARITO KUALA-Babinsa Koramil 03 Rantau badauh Serda Ketut Bakti melaksanakan Monitoring Arus Balik lebaran di Very Penyeberangan Sei Gampa dengan melaksanakan Komsos interaktif guna melakukan deteksi dini dan

cegah dini di wilayah Koramil 03/Rantau badauh secara berkesinambungan melakukan monitoring di pelabuhan penyeberangan.Rabu(26/04/2023)



Babinsa Koramil 03 Rantau badauh Serda Ketut Bakti disela-sela kegiatan pemantauan Arus Balik Lebaran di pelabuhan penyeberangan very menuturkan,"Bahwa kegiatan ini sudah menjadi tanggung jawabnya sebagai Babinsa guna mencegah Hal-hal yang tidak diinginkan seperti penumpang jatuh ke sungai tanpa alat pengaman/Jaket pelampung," Ucapnya.

Karena lokasi pelabuhan ini adalah bagian dari wilayah binaannya maka dari itu ikut serta menertibkan penyeberangan, Sebagai Babinsa ia pun kerap melakukan dialog terkait keamanan kepada Warga pengguna Verry penyeberangan karena cuaca sekarang sangat ekstrim tidak menentu angin tiba tiba kencang dan gelombang/ombak besar sehingga akan mengganggu aktivitas penyeberangan, Babinsa selalu menghimbau secara terus menerus kepada ABK kapal agar berhati-hati dan utama kan faktor keamanan dan memberikan rasa nyaman kepada warga pengguna Verry penyeberangan

"Kegiatan monitoring ini dilakukan setiap hari sebagai bagian dari bentuk memberikan rasa aman kepada warga masyarakat yang akan melaksanakan penyeberangan, juga selalu mengingatkan awak-awak kapal, juga ABK (anak buah kapal) agar memeriksa kelengkapan-kelengkapan kapal, baik pelampung, jumlah penumpang. Maupun muatan yang diangkut.

Monitoring di lokasi pelabuhan tegas Babinsa akan terus ditingkatkan sekaligus saling kordinasi dengan pihak petugas pelabuhan lainnya agar tercipta suasana nyaman dan aman bagi pengguna/Verry penyeberangan sampai tujuan.(PENDIM 1005)