

2 Pemotor di Sumenep Tewas Usai Salah Satu Pemotor Gagal Menyalip Mobil

Achmad Sarjono - SUMENEP.WARTASOSIAL.COM

Aug 17, 2023 - 21:36



SUMENEP - Dua Pengendara Sepeda Motor (Pemotor) terlibat tabrakan di Jalan Raya Nasional, Desa Ellak Daya, Kecamatan Lenteng, Kabupaten Sumenep, Madura, Jawa Timur. Akibatnya Dua pengendara sepeda motor tersebut tewas.

Berdasarkan data yang dihimpun indonesiasatu.co.id dua pemotor Meninggal Dunia (MD) dalam kejadian kecelakaan tragis itu masing - masing adalah Hamdani Ainul Yaqin warga Dusun Trebung RT/RW : 04/01, Desa Lenteng barat, Kecamatan Lenteng Kab. Sumenep dan Ach Majdi Mufaddhal warga Dusun Somangkaan, RT/RW : 003/002, Desa Karduluk Kec. Pragaan, Kab. Sumenep.

Kapolres Sumenep AKBP Edo Satya Kentriko melalui Kasi Humas AKP Widiarti menjelaskan dua pemotor tewas usai motor yang dikendarai bertabrakan pada Rabu (16/8/2023) sekira pukul 18.00 WIB.

Kronologi kecelakaan maut bermula terjadi pada saat Hamdani Ainul Yaqin,

pengendara sepeda motor Honda Sonic bernomor polisi M 3253 TJ melaju dari arah timur ke barat bertabrakan dengan Ach Majdi Mufaddhal, pengendara sepeda motor Honda GL bernomor polisi L 3133 KQ dari arah yang berlawanan didepannya.

Diduga Hamdani Ainul Yaqin, pemotor Honda Sonic bernomor polisi M 3253 TJ yang melaju dari arah timur ke barat. Namun pada saat mendahului mobil yang tidak diketahui identitasnya tidak memperhatikan arus lalu lintas yang datang dari arah berlawanan (barat ke timur).

"Dari arah sebaliknya melintas pula sepeda motor Honda GL bernopol L 3133 KQ yang dikendarai Ach Majdi Mufaddhal, tepat di badan jalan sebelah utara sehingga terjadi tabrakan," tuturnya.

Diduga karena kurang konsentrasi saat mengendarai sepeda motor hingga akhirnya mengakibatkan kecelakaan dua motor itu tidak bisa terhindarkan. Benturan yang keras mengakibatkan para pengendara motor terpental hingga terjatuh tepat di badan jalan sebelah utara.

"Akibat kejadian itu, dua pemotor meninggal dunia saat dalam perawatan di RSUD Sumenep," tandasnya. (*)