

DELIK HUKUM

Ciptakan Lalu Lintas Yang Aman Dan Tertib Di Sekitar Zona Sekolah, Polsek Gabuswetan Gelar Gatur Pagi

Gabuswetan - GABUSWETAN.DELIKHUKUM.ID

Feb 5, 2024 - 09:57



Ciptakan Lalu Lintas Yang Aman Dan Tertib Di Sekitar Zona Sekolah, Polsek Gabuswetan Gelar Gatur Pagi

Indramayu – Polsek Gabuswetan jajaran Polres Indramayu Polda Jabar melakukan pengaturan lalu lintas pagi dan memberikan bantuan kepada pelajar dalam menyeberang jalan di titik-titik rawan laka dan rawan kemacetan, seperti di

jalan raya depan SMPN 1 Gabuswetan, Kabupaten Indramayu, Senin (5/2/2024)

Kegiatan ini dilaksanakan sebagai upaya preventif untuk meningkatkan keselamatan pelajar dan mengurangi risiko kecelakaan.

Kapolres Indramayu, AKBP M. Fahri Siregar melalui Kapolsek Gabuswetan, AKP Agus Kristiana, menyatakan bahwa kegiatan ini merupakan bentuk kepedulian polisi terhadap keselamatan pelajar.

"Pengaturan lalu lintas pagi ini dilakukan untuk memastikan kelancaran arus lalu lintas dan membantu pelajar menyeberang jalan dengan aman," ujar AKP Agus Kristiana didampingi Kasi Humas Polres Indramayu, AKP Saefullah.

Pengaturan lalu lintas dilakukan di titik-titik yang dianggap rawan, terutama di sekitar sekolah-sekolah.

Kegiatan ini juga menjadi ajang untuk memberikan edukasi kepada pelajar tentang pentingnya patuh terhadap aturan lalu lintas, termasuk cara menyeberang jalan dengan aman.

AKP Agus Kristiana menekankan bahwa keselamatan pelajar adalah prioritas utama.

Selain itu, anggota Polsek Gabuswetan juga menghimbau kepada para pengendara untuk lebih berhati-hati dan mengurangi kecepatan di zona sekolah.

"Kami berharap dengan adanya kegiatan ini, kesadaran dan keamanan dalam berlalu lintas di sekitar sekolah dapat meningkat," tambah AKP Agus Kristiana.

Dengan keterlibatan aktif kepolisian dalam pengaturan lalu lintas di pagi hari, diharapkan dapat menciptakan kondisi yang aman dan tertib di sekitar zona sekolah, sehingga pelajar dapat melakukan perjalanan ke sekolah dengan nyaman dan tanpa risiko kecelakaan. Ujarnya.