

Polsek Takokak Gatur Keselamatan Anak Sekolah Saat Menyebrang

Cianjur - CIANJUR.KLIKINDONESIA.ID

May 31, 2024 - 11:37



Polres Cianjur Polda Jabar - Kegiatan gatur pagi untuk menyebrangkan anak sekolah menjadi perhatian utama Personel Polsek Takokak Polres Cianjur pada Jumat, 31 Mei 2024. Dengan semangat penuh, mereka melaksanakan tugas ini untuk memastikan keselamatan para pelajar yang akan menyeberang jalan.

Setiap pagi, personel Polsek Takokak berada di lokasi-lokasi rawan lalu lintas di sekitar sekolah-sekolah untuk mengatur arus kendaraan dan membantu para pelajar menyebrang dengan aman. Langkah ini merupakan bagian dari upaya preventif untuk mengurangi risiko kecelakaan lalu lintas yang mungkin terjadi, terutama pada saat jam-jam padat lalu lintas pagi hari.

Kapolsek Takokak, AKP H. MARTA WIJAYA, menekankan pentingnya keselamatan anak sekolah dalam beraktivitas sehari-hari. "Kami berkomitmen untuk menjaga keselamatan anak-anak sekolah, khususnya saat menyebrang jalan. Dengan adanya kehadiran personel Polsek Takokak di lokasi-lokasi tersebut, diharapkan dapat memberikan rasa aman dan mencegah kecelakaan lalu lintas yang tidak diinginkan," ujarnya.

Selain mengatur lalu lintas, personel Polsek Takokak juga memberikan himbauan dan edukasi kepada para pelajar tentang pentingnya berlalu lintas dengan aman, mematuhi rambu-rambu lalu lintas, dan tidak menyeberang sembarangan. Hal ini merupakan bagian dari upaya polisi dalam menciptakan budaya keselamatan berlalu lintas sejak dini.

Dalam sambutannya, Kapolres Cianjur, AKBP Aszhari Kurniawan, S.H., S.I.K., M.Si., yang diwakili oleh Kapolsek Takokak, menyampaikan stemen dan apresiasinya terhadap dedikasi serta peran penting personel Polsek Takokak dalam menjaga keselamatan anak sekolah. "Kami mengapresiasi upaya yang telah dilakukan oleh Personel Polsek Takokak dalam mengatur lalu lintas pagi menyebrangkan anak sekolah. Semoga langkah-langkah ini dapat terus meminimalisir risiko kecelakaan lalu lintas di sekitar wilayah sekolah," tutur Kapolsek Takokak.