

BERITA TERBARU

Diduga Sering Transaksi Obat Psikotropika, Seorang Residivis dibekuk Di Rumahnya

Narsono Son - BANYUMAS.BERITATERBARU.CO.ID

Aug 17, 2022 - 22:53



Diduga Sering Transaksi Obat Psikotropika, Seorang Residivis dibekuk Di Rumahnya

BANYUMAS - Satuan Narkoba Polresta Banyumas berhasil mengamankan seorang pemuda yang diduga sering melakukan transaksi obat Psikotropika di Desa Kedunguter Banyumas, Kecamatan Banyumas, Kabupaten Banyumas, Rabu (17/08/2022).

Kapolresta Banyumas Kombes Pol Edy Suranta Sitepu melalui Kasat Narkoba Polresta Banyumas AKP Guntar Arif Setiyoko, SIK, MH, mengatakan terbongkarnya kasus ini bermula dari informasi masyarakat tentang adanya aktivitas yang mencurigakan oleh seseorang yang diduga sering bertransaksi obat Psikotropika.

"Kami menerima informasi masyarakat tentang adanya seseorang yang diduga sering bertransaksi obat Psikotropika (AlpraZolam) dirumahnya alamat Desa Kedunguter, Kecamatan Banyumas, Kabupaten Banyumas dan ini menjadi sebuah keresahan bagi warga", ungkap Kasat Narkoba.

Petugas kemudian menindaklanjuti dengan melakukan penyelidikan dengan hasil bahwa yang diduga melakukan transaksi adalah Berinisial SN (21) yang berdomisili di Desa Kedunguter, Kecamatan Banyumas. Selanjutnya pada hari Rabu (17/8/22) sekitar pukul 14.00 wib pelaku ditangkap dikediamannya.

"Dari tersangka, petugas melakukan pengglesahan dan mendapati barang bukti berupa 21 butir obat kemasan bertuliskan ALPRAZOLAM 1 MG, satu buah Hand Phone Merk OPPO A76 Warna Biru Muda dalam keadaan rusak, satu buah bungkus Hand Phone Merk OPPO A76 sebagai tempat menyimpan 21 butir obat kemasan bertuliskan ALPRAZOLAM 1 MG", jelas Kasat Narkoba.

Kasat Narkoba menambahkan bahwa pelaku pernah menjalani hukuman di Lapas Purwokerto dalam perkara narkoba dengan hukuman 1 tahun 6 bulan.

"Pelaku merupakan residivis kasus narkoba yang telah keluar penjara pada bulan Juni 2021. Dalam perkara saat ini, pelaku dijerat dengan Pasal Pasal 62 UU No.5 Tahun 1997 tentang Psikotropika", tambahnya.

(N.Son/***)