



FAST RESPONSE
WWW.FR.N.CO.ID

"Ops Lilin Lodaya 2023, Bhabinkamtibmas Polsek Nyalindung Laksanakan Pengamanan di Objek Wisata Kolam Renang Panorama

Sukabumi - SUKABUMI.FR.N.CO.ID

Dec 24, 2023 - 14:06



"Ops Lilin Lodaya 2023, Bhabinkamtibmas Polsek Nyalindung Laksanakan Pengamanan di Objek Wisata Kolam Renang Panorama

Sukabumi, 24 Desember 2023 Dalam rangka Operasi Lilin Lodaya 2023, Bhabinkamtibmas Desa Nyalindung, Aipda Suhendar Romdoni, turut aktif

melaksanakan kegiatan bersama Babinsa Desa Nyalindung, Koptu Isep Depi. Pada hari Minggu, 24 Desember 2023, pukul 10.00 WIB, kegiatan berlangsung di Kolam Renang Panorama Kp. Nyalindung, Rt. 02/02, Desa Nyalindung, Kecamatan Nyalindung, Kabupaten Sukabumi.

Dalam sambang warga tersebut, Bhabinkamtibmas menyampaikan imbauan yang sangat relevan dengan keamanan dan kenyamanan pengunjung objek wisata Kolam Renang Panorama. Beberapa poin utama imbauan yang disampaikan Aipda Suhendar Romdoni adalah:

1. **Kesiapan Tim Penyelamat:** Bhabinkamtibmas menegaskan perlunya adanya tim penyelamat yang siap berjaga di area kolam renang. Hal ini dimaksudkan untuk mengantisipasi kemungkinan kejadian tenggelam yang dapat terjadi sewaktu-waktu.
2. **Tanggung Jawab Petugas Parkir:** Petugas parkir diminta untuk menjalankan tugas dengan penuh tanggung jawab. Mereka diingatkan agar selalu menggunakan kunci ganda saat melakukan parkir kendaraan pengunjung. Selain itu, tetap menjaga etika pelayanan dengan senyum, salam, dan sapa kepada para pengunjung.
3. **Pelaporan Kejadian:** Apabila terjadi tindak pidana atau kecelakaan, Bhabinkamtibmas menekankan pentingnya segera melaporkan kejadian tersebut kepadanya. Langkah ini diambil untuk memastikan respons cepat dan penanganan yang efektif.

Kegiatan berjalan dengan aman, lancar, dan kondusif, menciptakan suasana yang positif di objek wisata Kolam Renang Panorama Nyalindung. Demikian laporan dari Kapolsek Nyalindung, AKP Joko Susanto Supono S.Kom, yang mengapresiasi keterlibatan Bhabinkamtibmas dalam menjaga keamanan masyarakat.