



Safari Subuh Polsek Kalibunder Polres Sukabumi Tingkatkan Kesadaran Masyarakat tentang Informasi Hoax dan Kesiapsiagaan Musim Hujan

Sukabumi - SUKABUMI.IPEMI.OR.ID

Apr 22, 2024 - 09:30



Safari Subuh Polsek Kalibunder Polres Sukabumi Tingkatkan Kesadaran Masyarakat tentang Informasi Hoax dan Kesiapsiagaan Musim Hujan

Polres Sukabumi – Dalam suasana pagi yang hening, Bripta Mahfud dari Polsek Kalibunder mengambil inisiatif untuk menggelar kegiatan Safari Subuh di Masjid Nurul Islam, kp. Sukasari, Desa Kalibunder, Kecamatan Kalibunder, Kabupaten

Sukabumi, pada Senin, 22 April 2024. Kegiatan yang dimulai pukul 04.45 WIB ini bertujuan untuk meningkatkan interaksi dan kerjasama antara kepolisian dan masyarakat dalam menghadapi berbagai tantangan sosial dan alam.

Dalam kesempatan ini, Bripka Mahfud menyampaikan pentingnya kehati-hatian terhadap berita atau informasi hoax yang sering muncul di media online. Beliau mengajak jamaah masjid untuk lebih kritis dan selalu verifikasi setiap informasi yang didapat sebelum mempercayainya atau menyebarkannya. “Di era digital ini, sangat mudah bagi berita palsu untuk menyebar. Oleh karena itu, penting bagi kita untuk selalu memeriksa kebenaran informasi dan, jika ragu, tanyakan langsung kepada pihak berwenang atau kepolisian,” ujar Bripka Mahfud.

Lebih lanjut, mengingat akan memasuki musim penghujan, Bripka Mahfud juga menekankan pentingnya kesiapsiagaan masyarakat, khususnya di daerah rawan longsor. Himbauan disampaikan agar masyarakat tidak hanya waspada terhadap cuaca ekstrem, tapi juga mempersiapkan diri untuk menghadapi kemungkinan bencana alam yang bisa terjadi kapan saja.

Kegiatan Safari Subuh ini dihadiri oleh warga desa dan pengurus masjid, serta berlangsung dalam suasana yang aman dan tertib. Kapolsek Kalibunder, Iptu Taufick Hadian, S.IP, mengapresiasi kegiatan tersebut dan berharap bisa menjadi wadah yang efektif untuk mempererat hubungan masyarakat dengan kepolisian serta meningkatkan kesadaran kolektif terhadap isu-isu penting yang dihadapi bersama.