

POLRES

"Modal Untuk Meraih Kesuksesan Dunia dan Akhirat" Tema Binrohtal Rutin Hari Selasa Polres Jember

Siswandi - JEMBER.POLRES.ID

Aug 22, 2023 - 13:30



JEMBER, - Salah satu cara dalam pembinaan terhadap anggotanya, Polres Jember menggelar acara Binrohtal (Bimbingan Rohani Dan Mental) yang rutin diadakan setiap hari Selasa. Acara tersebut diikuti oleh seluruh anggota Polres

Jember dan Bhayangkari, serta dihadiri dan dipimpin oleh, Dr. KH. Abdul Muis, Pengasuh Ponpes As-Syafaah Taqwa. Selasa (22/08/2023)

Dalam binrohtal kali ini setelah dilakukan sholat Dhuha berjama'ah Dr. KH. Abdul Muis menyampaikan ceramah yang menginspirasi tentang "Modal Untuk Meraih Kesuksesan Dunia dan Akhirat". Dengan kebijakan dan kesantunannya dalam penyampaian materi, acara ini berhasil menarik perhatian banyak peserta yang antusias.

KH. Abdul Muis, mengingatkan bahwa kesuksesan sejati bukan hanya terlihat dari pencapaian materi, tetapi juga dari pembangunan batin dan keseimbangan spiritual. Ia menekankan pentingnya berbuat baik dalam setiap aspek kehidupan sebagai modal untuk meraih kebahagiaan dunia dan akhirat.

Selain itu, dalam binrohtal ini, anggota Polres Jember juga mendapatkan pelajaran berharga tentang bagaimana menjadi seorang polisi yang sabar dan mampu menahan amarah dalam menjalankan tugas sehari-hari. Dengan menjaga kestabilan emosi, anggota polisi diharapkan dapat memberikan pelayanan yang lebih baik kepada masyarakat.

Kapolres Jember, AKBP Moh Nurhidayat, menyatakan bahwa Binrohtal ini adalah salah satu upaya Polres Jember untuk mempererat tali silaturahmi dengan masyarakat serta memperkuat nilai-nilai spiritual dalam menjalankan tugas sebagai anggota kepolisian. Ia juga berharap acara ini dapat memberikan manfaat yang mendalam utamanya bagi anggota Polres Jember.

Acara Binrohtal ini dilaksanakan secara rutin setiap hari Selasa, dengan harapan dapat terus memberikan dampak positif dalam membangun kepribadian yang kuat dan berbudi pekerti luhur bagi anggota Polres Jember dan masyarakat setempat. (AR)