

# JUSTISIA

## Kapolsek Cibeureum Berikan Materi Pembinaan dan Pembekalan kepada Guru SMP dan SMA Terpadu Riyadlul Ulum Wadawah Condong

Tasikmalaya Kota - [KOTATASIKMALAYA.JUSTISIA.CO.ID](http://KOTATASIKMALAYA.JUSTISIA.CO.ID)

Dec 6, 2024 - 09:27



Polres Tasik Kota – Dalam rangka mendukung terciptanya lingkungan pendidikan

yang aman, kondusif, dan mendukung pembentukan karakter siswa, Kapolsek Cibereum, AKP Nurozi memberikan materi pembinaan dan pembekalan kepada para guru SMP dan SMA Terpadu Riyadlul Ulum Wadawah Condong Kecamatan Cibereum Kota Tasikmalaya, Rabu (04/12/24) sore

Kegiatan ini berlangsung di sekolah tersebut pada pagi hari dan dihadiri oleh seluruh tenaga pendidik yang ada.

AKP Nurozi menyampaikan pentingnya peran guru dalam menjaga keamanan dan ketertiban di lingkungan sekolah serta membentuk karakter siswa yang baik. Dalam pembekalannya, Kapolsek juga mengajak para guru untuk bekerja sama dengan pihak kepolisian dalam pencegahan tindakan kekerasan, perundungan (bullying), serta penyalahgunaan narkoba di kalangan siswa.

"Selain tugas mendidik, guru juga memiliki peran penting dalam menciptakan suasana yang aman dan mendukung pembentukan karakter generasi muda. Kami berharap dengan adanya pembinaan ini, guru-guru di SMP dan SMA Terpadu Riyadlul Ulum dapat lebih siap dalam menangani situasi yang memerlukan penanganan khusus, baik dalam hal keamanan maupun permasalahan sosial yang dapat timbul di lingkungan sekolah," ujar Kapolsek

Materi yang disampaikan mencakup tentang pencegahan tindak kriminal di sekolah, pengenalan kepada bahaya narkoba, serta pentingnya komunikasi yang baik antara guru, siswa, dan orang tua. Selain itu, Kapolsek juga mengingatkan untuk selalu menjaga keamanan lingkungan sekolah agar proses belajar mengajar berjalan dengan lancar dan tanpa gangguan.

Kegiatan pembinaan ini merupakan bagian dari upaya Polsek Cibereum untuk meningkatkan sinergi antara pihak kepolisian dan dunia pendidikan dalam menciptakan suasana yang aman dan nyaman bagi seluruh warga sekolah.