

NEWSPAPER

Kapolsek Sukaresmi Sampaikan Arahan Kapolres Cianjur untuk Tingkatkan Disiplin dan Kinerja

Cianjur - CIANJUR.NEWSPAPER.CO.ID

Oct 22, 2023 - 02:23



Polres Cianjur Polda Jabar, - Kapolsek Sukaresmi, AKP Sudarsono, kembali menyampaikan arahan penting dari Kapolres Cianjur, AKBP Aszhari Kurniaan, kepada seluruh anggota di jajaran Polsek Sukaresmi. Arahan tersebut mencakup sejumlah aspek, termasuk tingkat disiplin, pertanggungjawaban kinerja, dan

menjaga kebersihan Mako (Markas Komando) Polsek Sukaresmi.

Dalam pertemuan tersebut, Kapolsek Sudarsono mengingatkan seluruh anggota tentang pentingnya menjaga kedisiplinan dalam melaksanakan tugas sehari-hari. Disiplin adalah salah satu aspek yang sangat vital dalam menjaga kualitas pelayanan kepolisian kepada masyarakat. Dengan tingkat disiplin yang tinggi, diharapkan seluruh anggota dapat melaksanakan tugas dengan baik dan profesional.

Selain itu, Kapolsek Sudarsono juga menyoroti pertanggungjawaban kinerja. Setiap anggota diwajibkan untuk bertanggung jawab atas pekerjaannya dan melaporkan dengan akurat mengenai aktivitas yang telah dilakukan. Hal ini bertujuan untuk meningkatkan akuntabilitas dan transparansi dalam pelaksanaan tugas kepolisian.

Tak hanya itu, kebersihan Mako Polsek juga menjadi perhatian serius. Kapolsek Sudarsono menekankan pentingnya menjaga kebersihan dan kerapian di lingkungan kerja. Mako yang bersih dan teratur bukan hanya menciptakan lingkungan kerja yang nyaman tetapi juga mencerminkan profesionalisme anggota Polsek Sukaresmi.

Arahan dari Kapolres Cianjur ini disampaikan sebagai bagian dari upaya peningkatan kualitas pelayanan kepolisian dan menjaga citra positif Polri di mata masyarakat. Kapolsek Sudarsono berharap agar seluruh anggota dapat mengimplementasikan arahan ini dalam setiap aspek tugas kepolisian mereka.

Pertemuan ini menjadi momen untuk menyatukan visi dan komitmen seluruh anggota Polsek Sukaresmi dalam menjaga keamanan dan ketertiban masyarakat di wilayah hukumnya serta memberikan pelayanan yang terbaik.