

Si Propam Polres Sumbawa Barat Laksanakan Gaktiblin Kepada Personil Polsek Seteluk

Syafruddin Adi - SUMBAWABARAT.INFORMAN.ID

Sep 9, 2024 - 09:22



Sumbawa Barat NTB - Sejumlah personil Polsek Seteluk Polres Sumbawa Barat diperiksa anggota Seksi Propam Polres Sumbawa Barat pada kegiatan Penegakkan Ketertiban dan Kedisiplinan (Gaktiblin) Personel yang berlangsung usai Apel Pagi di Lapangan Apel Mapolsek Seteluk, Senin (09/09/2024).

Kegiatan Gaktiblin tersebut dipimpin langsung Kasi Propam Polres Sumbawa Barat AKP Karyadi, didampingi beberapa anggota Si Propam lainnya.

Kapolres Sumbawa Barat AKBP Yasmara Harahap SIK., melalui Kapolsek Setelah Iptu Siswoyo SH., yang turut pula mendampingi Kasi Propam pada giat tersebut menyampaikan, Gaktiblin yang dilakukan bertujuan untuk mendorong peningkatan ketertiban dan kedisiplinan anggota.

Ia menceritakan bahwa sesuai arahan yang disampaikan Kasi Propam Polres Sumbawa Barat bahwa personil Polri itu harus bisa menjadi contoh bagi masyarakat tertuma pola dan tingkah laku dalam menjalankan tugas sehari-hari nya sebagai personil Polri.

“Artinya Personil Polisi itu harus memiliki pola dan tingkah laku (atitude) yang baik sesuai norma etika pada umumnya. Begitu pula dengan Ketertiban dan penampilan, Polisi harus menjunjung tinggi Ketertiban dan disiplin dalam segala hal termasuk disiplin waktu, “ucapnya.

Oleh kare itu, lanjut Siswoyo melalui kegiatan ini diharapkan seluruh personil Polsek Seteluk khususnya dapat meningkatkan jiwa tertib dan disiplin dalam melaksanakan tugas-tugas kepolisian sehingga akan menjadi contoh bagi masyarakat pada umumnya.

Memasuki pesta Demokrasi yaitu Pilkada serentak 2024 mendatang, personil juga diharapkan agar tetap menjaga netralitas untuk mengantisipasi timbulnya gangguan keamanan yang dapat mempengaruhi kelancaran Pemilu Kepala daerah nantinya.

“Kami berharap seluruh personil Polsek Seteluk tetap mempertahankan dedikasi dan loyalitasnya terhadap institusi serta berusaha untuk menghindari kesalahan sekecil apapun, “ tutupnya. (Adb)