

KWRI

Pembina Upacara di SMKN 1 Maluk, Kapolsek Maluk Ajak Siswa Jauhi Kenakalan Remaja

Syafruddin Adi - SUMBAWABARAT.KWRI.OR.ID

Feb 4, 2025 - 11:02



Sumbawa Barat NTB – Pada hari Senin, 3 Februari 2025, pukul 07.30 WITA,

upacara pengibaran bendera merah putih di SMKN 1 Maluk berlangsung dengan khidmat. Upacara ini dipimpin oleh Kapolsek Maluk, Kopol Tohir, S.H., yang hadir sebagai Pembina Upacara.

Hadir dalam kesempatan tersebut, Kepala Sekolah SMKN 1 Maluk, Kanit Binmas Polsek Maluk, serta para guru dan siswa/i SMKN 1 Maluk.

Dalam amanatnya, Kapolsek Maluk menyampaikan beberapa pesan penting terkait dengan perilaku remaja. Kopol Tohir mengingatkan siswa-siswi untuk menjauhi kenakalan remaja yang marak terjadi di luar sekolah, seperti balapan liar yang sering melibatkan anak-anak SMP dan SMA/SMK. Ia menekankan, selain mengganggu pengendara lain, balapan liar juga dapat membahayakan keselamatan baik diri sendiri maupun orang lain di jalan raya.

Lebih lanjut, Kapolsek juga menegaskan agar para siswa tidak terjerumus ke dalam penggunaan obat-obatan terlarang, narkoba, serta minuman beralkohol, yang sering kali menjadi faktor penyebab pergaulan yang salah di luar sana. Ia mengingatkan agar semua siswa SMKN 1 Maluk menjaga diri agar tidak terjebak dalam pergaulan yang merugikan.

Kapolsek juga memberikan himbauan kepada para siswa yang menggunakan sepeda motor untuk selalu mematuhi peraturan lalu lintas, seperti wajib mengenakan helm dan tidak menggunakan knalpot brong, karena keluhan masyarakat mengenai kebisingan yang ditimbulkan oleh knalpot tersebut sudah banyak diterima pihak kepolisian.

Untuk siswa kelas 3 yang berminat mengikuti seleksi tes kepolisian, Kapolsek mengingatkan untuk menjaga kesehatan, belajar dengan giat, dan melakukan latihan-latihan sebagai persiapan menghadapi tes seleksi.

Upacara ini berakhir dengan tertib dan aman pada pukul 08.10 WITA. Kegiatan tersebut menjadi momentum penting untuk menyampaikan pesan-pesan positif bagi masa depan generasi muda di Kecamatan Maluk. (Adb)