



SINOPSIS

Judul Buku: "Intelijen Negara: Mengawal Transformasi Indonesia Menuju Demokrasi Yang Terkonsolidasi"

Penulis: Letjen TNI (Purn) Marciano Norman.

Buku **"Intelijen Negara: Mengawal Transformasi Indonesia Menuju Demokrasi Yang Terkonsolidasi"** karya Letjen TNI (Purn) Marciano Norman membahas peran penting intelijen dalam proses transformasi politik Indonesia menuju demokrasi yang stabil dan terkonsolidasi. Penulis yang kaya akan pengalaman di dunia militer dan intelijen, menguraikan bagaimana intelijen berfungsi sebagai alat strategis untuk mendukung transisi demokrasi, menjaga keamanan nasional, dan mencegah ancaman terhadap stabilitas negara. Buku ini juga menyoroti tantangan yang dihadapi Indonesia dalam mempertahankan kedaulatan dan ketertiban selama proses demokratisasi.

Penulis menggambarkan intelijen sebagai aktor penting yang tidak hanya berperan dalam menjaga keamanan, tetapi juga sebagai penyeimbang di tengah dinamika politik yang terus berkembang. Penulis menjelaskan bahwa di era pasca-Orde Baru, ketika Indonesia mulai beralih ke sistem demokrasi, intelijen harus beradaptasi dengan perubahan sistem politik dan tetap menjalankan fungsinya secara profesional tanpa intervensi politik. Buku ini mengulas bagaimana intelijen dapat bekerja dalam koridor demokrasi yang menghormati hak asasi manusia, transparansi, dan akuntabilitas.

Selain membahas aspek strategis, buku ini juga memberikan pandangan tentang perlunya reformasi dalam lembaga-lembaga intelijen agar lebih relevan dan efektif di era demokrasi. Marciano Norman menekankan pentingnya modernisasi perangkat intelijen dan peningkatan kapasitas sumber daya manusia untuk menghadapi tantangan keamanan yang semakin kompleks, seperti terorisme, cyber warfare, dan konflik internasional. Melalui buku ini, penulis memberikan pemahaman komprehensif tentang peran intelijen dalam menjaga transformasi demokrasi Indonesia tetap berjalan menuju konsolidasi yang kuat.

Dr. YOSE INDARTA, S.Pd.,S.H.,M.Pd.,M.H.,M.M.,M.Sos.

NOMOR SERDIK 202409002048

POKJAR V