

Babinsa Koramil 20/Cawas Bersama BBWS Dan Warga Bersihkan Tanggul Sungai Di Desa Bawak Klaten

Agung widodo - KLATEN.WARTAWAN.ORG

Dec 9, 2025 - 15:07



Babinsa Koramil 20/Cawas Bersama BBWS Dan Warga Bersihkan Tanggul Sungai Di Desa Bawak Klaten

KLATEN — Babinsa Desa Bawak Koramil 20/Cawas Kodim 0723/Klaten, Serka Edi Suranto bersama para Babinsa lainnya, perangkat desa, warga setempat serta tim dari Balai Besar Wilayah Sungai (BBWS), melaksanakan kegiatan Karya Bakti pembersihan tanggul sungai di Dukuh Jetakan RT 01 RW 05, Desa Bawak Kecamatan Cawas Kabupaten Klaten. Selasa (9/12/2025)

Kegiatan tersebut dilaksanakan sebagai langkah awal dalam penanganan tanggul yang mengalami amblas serta upaya antisipasi terhadap potensi banjir di musim penghujan. Selain itu, pembersihan juga bertujuan untuk memperlancar aliran air sehingga tidak terjadi penyumbatan yang dapat mengganggu sistem

pengairan di wilayah tersebut.

Serka Edi Suranto menyampaikan bahwa karya bakti ini merupakan bagian dari tugas pembinaan teritorial sekaligus wujud kepedulian TNI terhadap kondisi lingkungan dan keselamatan masyarakat.

“Pembersihan tanggul ini dilakukan agar proses perbaikan dapat segera dilaksanakan. Kegiatan ini juga merupakan bentuk kesiapsiagaan bersama dalam mencegah banjir serta memastikan aliran air tetap lancar,” ujar Serka Edi Suranto.

Ia juga mengapresiasi keterlibatan seluruh unsur yang hadir, baik dari warga, perangkat desa, maupun pihak BBWS, sehingga kegiatan dapat berjalan dengan tertib dan sesuai target. Menurutnya, kolaborasi lintas elemen menjadi kunci dalam menjaga ketahanan wilayah dan keamanan lingkungan.

Pihak BBWS turut melakukan pemeriksaan teknis terhadap kondisi tanggul yang terdampak untuk menentukan langkah perbaikan lebih lanjut, agar kerusakan tidak semakin meluas dan dapat ditangani secara tepat.

Melalui kegiatan Karya Bakti ini, Kodim 0723/Klaten menegaskan komitmennya dalam mendukung pemerintah daerah serta masyarakat dalam menjaga infrastruktur pengairan dan meningkatkan kesiapsiagaan menghadapi dinamika cuaca. Kegiatan serupa akan terus dilaksanakan sebagai bagian dari upaya menjaga stabilitas dan keamanan wilayah. (Red)