

Antusias Warga Bersama Babinsa Dalam Karya Bakti di Sungai Kali Kanci

Agung widodo - MAGELANG.SAPA129.COM

Apr 21, 2026 - 10:15



(Foto Dokumen) Babinsa Koramil 02/ Kaliangkrik Sertu Fauzi Saat Melaksanakan Karya Bakti Pengambilan Material Baru Kali di Sungai Kali Kanci

MAGELANG - Semangat gotong royong Babinsa Koramil 02/ Kaliangkrik dan Babinsa Koramil 03/ Bandongan bersama warga di dua wilayah tersebut nampak, saat melakukan kerja bakti pengangkatan material batu kali di Dusun Pongangan untuk membuat senderan kali di sepanjang jembatan Garuda Perintis yang

menghubungkan antara Kecamatan Bandongan -Kaliangkrik.Selasa(21/04).



Kegiatan karya bakti yang dilakukan oleh Babinsa dan warga saat ini bertujuan untuk pembangunan senderan jalan menuju Desa Sukodadi, dengan antusias semangat menjadi motivasi Babinsa dalam membina warga masyarakat di wilayah.

Sertu Fauzi selaku Babinsa Desa Balaikerto mengucapkan terima kasih kepada seluruh masyarakat Pongangan dan pemerintah desa yang selalu memberdayakan hidup dengan gotong-royong di setiap kegiatan.

" Inilah wujud rasa tanggung jawab warga dan Babinsa dalam meningkatkan kesejahteraan dalam bidang pembangunan yang terus kita lakukan," kata Babinsa.

Lebih lanjut dikatakan Sertu Fauzi, kegiatan karya bakti bersama warga selain rutin dilakukan juga untuk memupuk semangat kekeluargaan.Karya Bakti ini menjadi momen sinergi antara TNI (Babinsa) dan rakyat untuk memotivasi kesadaran dalam hidup bergotong-royong," pungkasnya.

Fahmi (27) salah satu warga Dusun Pongangan yang ikut berpartisipasi kerja bakti juga menyampaikan terima kasih kepada Babinsa yang terjun langsung dalam pengangkatan material batu kali hari ini. Meskipun lokasi yang curam warga masyarakat dan Babinsa tidak menjadi suatu penghalang buat kami dalam kegiatan ini.

" Semoga dengan adanya karya bakti bersama warga masyarakat Pongangan, bapak bapak TNI selalu mendapat perlindungan dari Allah SWT untuk senantiasa membina desa kami," tutup bapak anak satu orang tersebut.

Redaktur:Pendim Magelang