

# PELITA

## Babinsa Kodim Klaten Bersama Warga Lakukan Pembersihan Sungai Di Desa Kingkang

Agung widodo - [KLATEN.PELITA.WEB.ID](http://KLATEN.PELITA.WEB.ID)

Jun 26, 2024 - 14:24



*Babinsa Kodim Klaten Bersama Warga Lakukan Pembersihan Sungai Di Desa Kingkang*

Klaten – Dalam rangka normalisasi air sungai dan menjaga lingkungan agar

terbebas dari banjir, Sertu Mulyanto Babinsa Desa Kingkang Koramil 22 Wonosari Kodim 0723 Klaten, bersama warga Desa Kingkang melakukan pembersihan ranting-ranting pohon dan semak-semak disepanjang sungai di Dukuh Gergunung Desa Kingkang Kecamatan Wonosari Kabupaten Klaten. (26/06/2024)

Kegiatan pembersihan sungai ini merupakan upaya bersama antara TNI dan warga setempat untuk memastikan aliran air sungai tetap lancar dan tidak tersumbat oleh sampah serta tanaman liar. Hal ini penting dilakukan guna mencegah terjadinya banjir yang dapat merugikan masyarakat sekitar.

Turut hadir dalam kegiatan ini, Kepala Desa Kingkang, H. Suryadi yang memberikan dukungan penuh terhadap aksi gotong-royong ini. H. Suryadi menyampaikan apresiasinya kepada Babinsa dan warga yang telah bekerja keras untuk kebersihan dan keselamatan lingkungan desa.

“Kami sangat berterima kasih atas inisiatif dan kerjasama antara TNI dan warga dalam menjaga kebersihan sungai ini. Semoga dengan upaya bersama ini, Desa Kingkang dapat terhindar dari bencana banjir dan lingkungan kita menjadi lebih sehat,” ujar H. Suryadi.

Sementara itu Sertu Mulyanto mengungkapkan bahwa kegiatan ini tidak hanya bertujuan untuk normalisasi sungai, tetapi juga untuk mempererat hubungan antara TNI dan masyarakat.

“Melalui kegiatan seperti ini, kami berharap dapat memperkuat kemandirian TNI dan rakyat. Kerjasama dan gotong-royong seperti ini sangat penting untuk menjaga keamanan dan kenyamanan lingkungan kita bersama,” ungkap Sertu Mulyanto.

“Masyarakat Desa Kingkang juga menyambut baik kegiatan ini dan berharap dapat dilakukan secara berkala. Dengan pembersihan rutin, diharapkan aliran sungai dapat terus terjaga, sehingga risiko banjir dapat diminimalisir,” pungkasnya. (Red)