

# IWO

## Upaya Preventif Babinsa Desa Maliaya Untuk Mencegah Banjir dan Penyakit Demam Berdarah

M Ali Akbar - [SULBAR.IWO.OR.ID](mailto:SULBAR.IWO.OR.ID)

Jun 14, 2024 - 13:20





Majene – Serka Halim Babinsa Desa Maliaya Koramil 1401-04/Malunda Kodim 1401/Majene menggelar kegiatan kerja bakti bersama masyarakat setempat untuk membersihkan saluran air di desa tersebut. Langkah ini dilakukan sebagai upaya preventif mencegah terjadinya banjir dan penyebaran penyakit demam berdarah yang sering kali timbul akibat lingkungan yang kurang terjaga kebersihannya. Jumat (14/06/2024).



Dalam kegiatan yang berlangsung sejak pagi hari, Babinsa bersama masyarakat bahu-membahu membersihkan sampah dan sedimentasi yang menumpuk di saluran air. Babinsa Desa Maliaya, Serka Halim mengungkapkan pentingnya kolaborasi antara Babinsa dan masyarakat dalam menjaga kebersihan lingkungan.

"Kerja bakti ini merupakan bentuk nyata kepedulian kita semua untuk menjaga desa tetap bersih dan sehat," ujarnya.

Selain aksi pembersihan, Babinsa juga memberikan himbauan kepada masyarakat untuk tidak membuang sampah sembarangan, terutama di saluran air. Hal ini untuk memastikan bahwa saluran air tetap berfungsi dengan baik dan tidak menjadi sarang nyamuk penyebab demam berdarah. Serka Halim menekankan bahwa kesadaran akan pentingnya kebersihan lingkungan harus dimulai dari diri sendiri dan ditularkan kepada seluruh anggota keluarga.

Kerja bakti ini mendapat respon positif dari masyarakat Desa Maliaya. Banyak warga yang terlibat dan berkomitmen untuk terus menjaga kebersihan lingkungan sekitar.

"Kami sangat berterima kasih kepada Babinsa yang selalu aktif mengajak kami

untuk peduli terhadap lingkungan. Ini sangat membantu kami dalam menciptakan lingkungan yang bersih dan sehat,” ungkap salah satu warga.

Kegiatan kolaboratif antara Babinsa dan masyarakat ini diharapkan dapat menjadi contoh bagi desa-desa lain dalam menjaga kebersihan dan kesehatan lingkungan. Dengan sinergi yang baik, Desa Maliaya optimis dapat menjadi desa yang bersih, sehat dan bebas dari ancaman banjir serta penyakit demam berdarah.