

24Jam

Satgas TMMD Bangun Jalan Mulus, Penjual Cilok Hasilkan Banyak Fulus

Hendrik Sanjaya - GROBOGAN.24JAM.CO.ID

Aug 8, 2023 - 10:07



Ruminah (54) Penjual Cilok Saat Melintas Di Jalan Hasil TMMD Reguler Ke-117 Desa Cangkring

GROBOGAN – Menjelang penutupan TMMD, Satuan tugas (Satgas) TNI Manunggal Membangun Desa (TMMD) Reguler ke-117 Kodim 0717/Grobogan telah rampung menggarap sasaran fisik pengecoran jalan sepanjang 750 meter di Desa Cangkring Kecamatan Tegowanu Kabupaten Grobogan.

Berbagai respon positif ditunjukkan warga cangkring dengan selesainya pengecoran jalan tersebut, termasuk membawa kebahagiaan tersendiri bagi pedagang cilok keliling yang kesehariannya berjualan menggunakan gerobak dorong di Desa Cangkring.



Seperti halnya dikatakan mbah Ruminah (54) penjual cilok, Sudah beberapa hari ini merasa ceria dan sangat senang jualan cilok keliling di desa cangkring, hal ini disebabkan karena sejumlah jalan yang sering dia lewati kini sudah mulus dan tidak bergelombang lagi.

Pasalnya, setelah jalan yang ada di Desa Cangkring dibangun pemerintah daerah dan Kodim Grobogan, untuk dagang Cilok semakin lancar. Dirinya berharap, sejumlah jalan di tiap pelosok Desa Cangkring juga dibangun, supaya dirinya lebih nyaman saat mengais rejeki sebagai penjual Cilok keliling.



"Syukur Alhamdulillah, ada pak tentara di desa Cangkring yang perbaiki jalan ini, dulu waktu saya berjualan, jalan Desa Cangkring ini sangat jelek, bergelombang, dan banyak lubang dimana-mana, terlebih saat musim hujan tiba, sangat licin dan banyak kubangan air, sehingga membutuhkan tenaga ekstra dan harus hati-hati untuk mendorong gerobak cilok dagangan saya. Namun sekarang berbanding terbalik, berkat TMMD Reguler ini jalan Desa sudah bagus dan rata, membuat saya begitu mudah untuk berjualan cilok di Desa Cangkring ini,"
Ucapnya.

"Meskipun Saya bukan warga Desa Cangkring, tetapi juga sangat diuntungkan berkat program TMMD dari Kodim Grobogan di desa ini. Kini jalan sudah lancar dan mulus, mudah-mudahan rejeki jualan cilok juga ikut lancar dan menghasilkan banyak fulus," harap ruminah.

Jurnalis : YS