

PEMDES

Komitmen Satgas Yonif 143/TWEJ Berantas Malaria Di Perbatasan RI PNG

Ahmad Rohanda - PEMDES.WEB.ID

Mar 12, 2023 - 09:26



KEEROM - Prajurit TNI Satgas Yonif 143/TWEJ melakukan fogging perumahan warga wilayah perbatasan RI dalam rangka mengatasi meluasnya penyakit Malaria di Kampung Tatakra, Distrik Web, Kab. Keerom, Papua, Sabtu (11/03/2023).

Dengan semakin meningkatnya warga yang mengalami penyakit Malaria dalam dua minggu terakhir di Kampung Tatakra membuat Satgas Yonif 143/TWEJ pos Tatakra dengan cepat melakukan Fogging keperumahan warga guna memberantas penyebaran penyakit tersebut.

Dalam keterangannya Danpos Tatakra Letda Inf Michael Erlangga mengungkapkan tindakan tersebut dilakukan karena terjadi peningkatan warga yang berobat karena Malaria dalam dua minggu terakhir. Atas dasar tersebut

Satgas merencanakan dan melaksanakan Fogging perumahan warga guna memberantas meluasnya penyebaran penyakit tersebut.

"Sebagai wujud perhatian Satgas terhadap kesehatan warga masyarakat kami laksanakan koordinasi dengan Kepala Kampung untuk memberikan Fogging dalam rangka memberantas penyebaran penyakit Malaria," ucap Lettu Inf Michael.

Upaya yang dilakukan Satgas Yonif 143/TWEJ pos Tatakra mendapat sambutan sangat baik dari Aparat dan warga Kampung Tatakra, dan disela kegiatan itu Satgas juga memberikan kiat upaya pencegahan penyakit itu melalui pola hidup bersih dan sehat agar imunitas tubuh dapat terjaga.

"Disela kegiatan, Satgas juga berikan kiat agar selalu menjalankan pola hidup bersih dan sehat, mengingat wilayah Papua ini merupakan daerah endemik penyakit Malaria," tambahnya.

Sementara itu, Kepala Kampung Tatakra Celcius Ball (47) mewakili warganya mengucapkan terimakasih kepada Satgas atas kepedulianya membantu kesulitan warga dalam upaya memberantas penyebaran penyakit Malaria.

"Sa ucapkan terimakasih kepada bapa TNI yang telah peduli membantu warga punya kesulitan, sa akan himbau warga agar menjaga kebersihan lingkungan guna berantas Malaria di Kampung kami," ungkap Celcius Ball. (*)