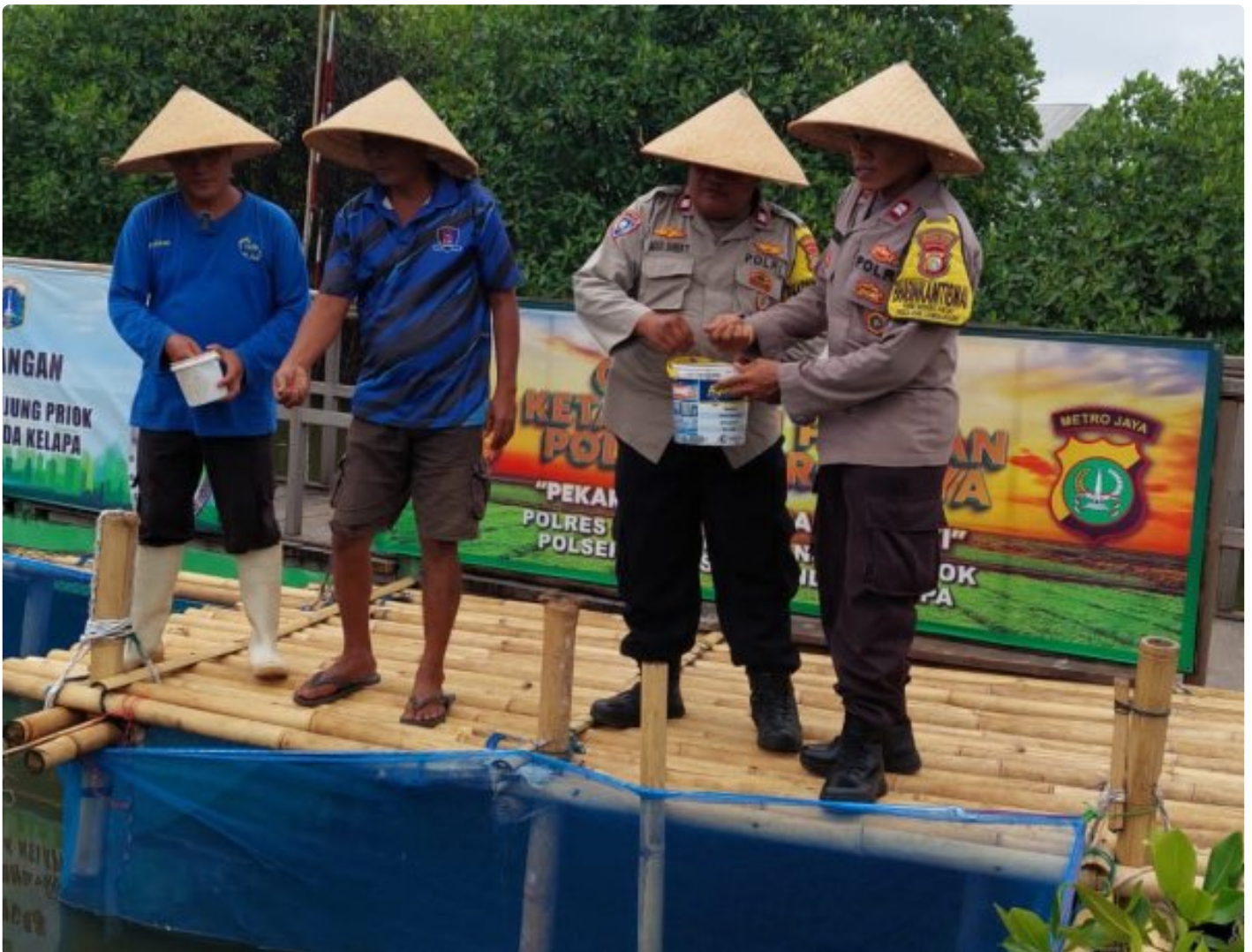


## Dukung Ketahanan Pangan, Bhabinkamtibmas Lakukan Pendampingan Kepada Petani Ikan

Sopiyan Hadi - [TANGERANG.OPINIPUBLIK.ID](https://TANGERANG.OPINIPUBLIK.ID)

Dec 5, 2024 - 17:52



JAKARTA - Untuk mendukung ketahanan pangan nasional Bhabinkamtibmas Muara Angke Aiptu Setiyono didampingi Kanit Binmas Iptu Aji Mulyanto serta Bpk. Lukman dari Dinas Kelautan dan Perikanan Kota Jakarta Utara bersama melaksanakan kegiatan pendampingan pemberian makanan dan penebaran obat ikan di Kolam Ikan Mangrove Ecomarina Grand Safe Pelabuhan Muara Angke,

Kamis (5/12/2024).

Dijelaskan Iptu Aji bahwa pendampingan kepada petani ikan dilakukan agar para petani bisa memanen ikannya lebih segar, sehat dan hasilnya maksimal. Bpk Lukman dari Dinas Kelautan dan Perikanan menjelaskan kepada petani ikan diajarkan cara untuk mencegah kematian pada ikan, pemberian obat ikan untuk memberikan kesuburan terhadap ikan serta menghilangkan hewan lainnya yang berada di sekitar kolam ikan.

Pengobatan ikan secara langsung ke kolam terbilang paling praktis. Dalam sistem ini, obat bisa langsung ditebar ke kolam tanpa harus memanen ikan terlebih dahulu. Pengobatan ini cukup efektif untuk menghadang serangan penyakit pada tahap awal, yaitu ketika ikan terlihat kehilangan nafsu makan dan loyo.

“Wilayah Pelabuhan Muara Angke ini sangat strategis dan memiliki potensi besar dalam sektor perikanan. Tugas kami adalah memberikan sosialisasi dan pendampingan sehingga masyarakat bisa meningkatkan produksi secara mandiri”, Ujar Iptu Aji.

Lebih lanjut Kanit Binmas mengungkapkan jika Ketahanan pangan adalah salah satu pondasi utama ketahanan nasional dan Polsek Kawasan Sunda Kelapa Polres Pelabuhan Tanjung Priok, berupaya memberikan dukungan kepada masyarakat dan para petani ikan agar dapat menjalankan usaha mereka dengan aman dan lancar.

Keberhasilan dalam pembesaran benih ikan akan berdampak positif bagi kehidupan masyarakat. Dengan begitu masyarakat akan memenuhi persediaan pangan dan kesejahteraan masyarakatpun terjamin, tutup Aji. (Hms/Spyn)