

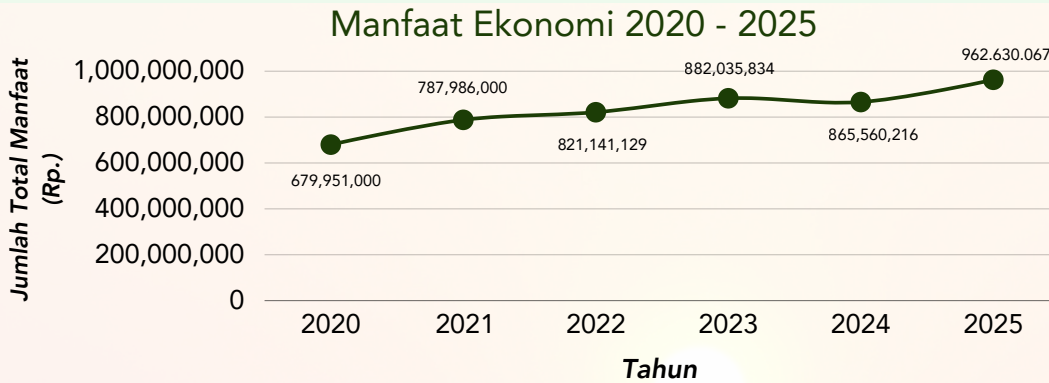


MANFAAT EKONOMI

Program Sains untuk Konservasi: Menghubungkan Sains dengan Upaya Konservasi Penyu Belimbing yang Holistik di Bentang Laut Kepala Burung

2025

Pantai Peneluran Penyu Taman Pesisir Jeen Womom, Kabupaten Tambrau, Papua Barat Daya
Kampung Resye, Womom, Syukwo, Wau, dan Weyaf



Rp. 962.630.067



LAPANGAN PEKERJAAN

38,7% Penghasilan yang diperoleh dengan tersedianya lapangan pekerjaan bagi masyarakat yang tinggal dekat Pantai Jeen Yessa dan Jeen Syuab (termasuk tenaga magang lokal).

16,5% Penghasilan yang diperoleh pemilik hak ulayat Pantai Jeen Yessa dan Jeen Syuab karena bekerja sebagai tenaga patroli lokal mendukung upaya konservasi.

15,6% Jumlah dana yang diperoleh tenaga patroli lokal dalam bentuk makanan dan logistik.

9,4% Penghasilan tambahan yang diperoleh masyarakat lokal yang membantu menyelamatkan sarang melalui relokasi sarang.

9,3% Jasa lainnya di kampung (semua pembayaran baik jasa dan barang).

6,2% Penghasilan yang diperoleh dari pembayaran jasa kepada masyarakat dalam bentuk transportasi perahu.

3,1% Penghasilan masyarakat yang tinggal dekat pantai peneluran dengan pembuatan minyak kelapa dan noken.

1,2% Penghasilan tambahan lainnya di Pantai (operator, tenaga pikul, perbaikan pos).

Dengan kerjasama dan dukungan:



Saran Sitasi:

Pakiding, F., Zohar, K., Lontoh, D., Pongbatu, A., Bodang, H. (2026). Manfaat Ekonomi Program Sains untuk Konservasi: Menghubungkan Sains dengan Upaya Konservasi Penyu Belimbing yang Holistik di Bentang Laut Kepala Burung Tahun 2025. Infografis. Universitas Papua. Manokwari, Indonesia.