

JENIS IKAN KERAPU (SERRANIDAE) TANGKAPAN BUBU DI PERAIRAN TELUK SALEH, SUMBAWA

Siti Nuraini dan Sri Turni Hartati
Balai Penelitian Perikanan Laut

ABSTRAK

Makalah ini memberikan informasi mengenai hasil tangkapan ikan kerapu (Serranidae) dari alat bubu yang dipasang oleh nelayan di daerah Labuan Jambu dan P. Rakit, Sumbawa. Analisa mengenai besarnya tangkapan, jenis dan ukuran ikan kerapu yang tertangkap didasarkan pada pengamatan yang dilakukan pada bulan Juli tahun 2004 di perairan Teluk Saleh dan data harian pengumpul dan eksportir ikan kerapu. Adapun tujuan dari penelitian ini untuk mengetahui jenis ikan yang tertangkap dengan bubu dan perbedaan hasil tangkapan bubu pada kedalaman dan waktu yang berbeda. Hasil pengamatan menunjukkan bahwa terdapat 25 jenis ikan yang tertangkap dengan hasil tangkapan rata rata 24,17kg per trip/perahu. Tak ada perbedaan yang nyata terhadap hasil tangkapan pada kedalaman 5m,10m dan 20m. Jenis ikan ekor kuning, *Caesio cunning* merupakan jenis dominan dan muncul pada setiap penangkapan. Dari data tangkapan diperoleh 9 ikan kerapu dan sunu yang tertangkap rata rata sebesar 3,6 -9.1kg/trip/perahu (5-15ekor/trip perahu). Jenis kerapu yang dominan yaitu jenis sunu halus, *P. leopardus* dan sunu kasar, *P. maculatus* masing masing sebesar 58% dan 12% dari seluruh tangkapan. Ikan yang tertangkap sebagian besar termasuk dalam kategori baby yang berukuran antara 0.3-0.5kg yang mencapai 53.8% dari seluruh hasil tangkapan.

Kata kunci: Ikan kerapu, sunu, bubu,perikanan, Teluk Saleh