

ABSTRAK

ANALISIS POLA PEMBAGIAN HASIL TANGKAPAN IKAN ANTARA PEMILIK KAPAL DENGAN NELAYAN PENYEWA KAPAL

Studi Kasus

Masyarakat Nelayan Mina Bahari 45 Depok, Kelurahan Parang Tritis,
Kecamatan Kretek, Kabupaten Bantul, Yogyakarta.

**YUNITA TRI ASTUTI JP
011324046**

**Universitas Sanata Dharma
Yogyakarta
2005**

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pola pembagian hasil tangkapan ikan antara pemilik kapal dengan nelayan penyewa kapal dan apakah pola pembagian hasil tangkapan ikan antara pemilik kapal dengan nelayan penyewa kapal sudah memenuhi kriteria keadilan.

Populasi penelitian ini adalah para pemilik kapal dan nelayan penyewa kapal sebanyak 50 orang sampel. Teknik pengambilan sampel dilakukan dengan cara teknik sampel aksidental yaitu penentuan sampel secara kebetulan. Teknik analisis data yang digunakan untuk membahas permasalahan secara deskriptif dengan menggunakan Gini Coefficien atau Gini Ratio dan Kriteria Bank Dunia.

Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa Pola pembagian hasil tangkapan ikan antara pemilik kapal dengan nelayan penyewa kapal yaitu nilai tangkapan ikan dikurangi biaya-biaya operasional dan potongan TPI sebesar 9%, kemudian sisanya dibagi sebesar 50% untuk pemilik kapal dan 50% untuk nelayan penyewa kapal.

Pola pembagian hasil tangkapan ikan antara pemilik kapal dengan nelayan penyewa kapal di lingkungan masyarakat Nelayan Mina Bahari 45 Depok, Kelurahan Parang Tritis, Kecamatan Kretek, Kabupaten Bantul, Yogyakarta, menurut kriteria H.T.Oshima termasuk dalam kelas ketimpangan rendah karena angka gini yang di peroleh kurang dari 0,3 yaitu sebesar 0,14 yang berarti dalam pola pembagian hasil tangkapan ikan antara pemilik kapal dengan nelayan penyewa kapal di lingkungan masyarakat nelayan sudah adil.

ABSTRACT

AN ANALYSIS ON EQUITABLE DISTRIBUTION SYSTEM OF FISH HAUL BETWEEN THE BOAT OWNERS WITH THE LESSEE FISHERMEN

**A Case Study to Community of Fishermen "Mina Bahari 45", Depok,
Parang Tritis Village, Sub district of Kretek, District of Bantul,
Yogyakarta**

**YUNITA TRI ASTUTI JP
011324046
Sanata Dharma University
Yogyakarta
2005**

This research was aimed to know the distribution system of the fish haul between the boat owners with the fishermen as the boat lessee and to know whether or not the distribution system had fulfilled the equitable criteria.

The population of this research involved the boat owners and the boat lessee fishermen, namely 50 people of sample. Accidental technique used to analyze the problems descriptively included Gini's Coefficient Analysis or Gini's Ratio and the World Bank Kriteria.

The results showed that the distribution system of the fish hauls between the boat owners with the fishermen was as following: total haul was reduced by operational costs and "TPI" deduction of 9%, the remainder was divided into two in which 50% was for the boat owners and 50% for the fishermen.

According to the H.T. Oshima's criteria, the distribution system applied in the community of fishermen "Mina Bahari 45", Depok, Parang Tritis Village, Subdistrict of Kretek, District of Bantul, Yogyakarta fell into low imbalance class, because the obtained Gini's figure was less than 0.3, namely 0.14 it indicated that the applied haul distribution system had been equitable.