

ABSTRAK

Repina Sinaga, NIM. 3212422001, Transformasi Penggunaan *Solu*: Pergeseran Dari *Hole* Ke Mesin Oleh Nelayan Di Desa Hutanamora, Program Studi Pendidikan Antropologi, Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Medan.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis faktor yang melatarbelakangi nelayan di Desa Hutanamora bertransformasi menggunakan *hole* ke mesin, untuk menganalisis dampak dari penggunaan *solu* mesin pada kehidupan nelayan Desa Hutanamora dan untuk mengetahui kelebihan dan kekurangan penggunaan *hole* dan penggunaan mesin, termasuk pandangan nelayan tentang kelebihan dan kekurangan penggunaan *hole* dan penggunaan mesin pada *solu*. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian kualitatif dengan pendekatan deskriptif. Penelitian ini dilakukan di Desa Hutanamora, Kecamatan Pangururan, Kabupaten Samosir. Teknik pengumpulan data yaitu observasi, wawancara dan dokumentasi. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa hampir seluruh nelayan Desa Hutanamora telah beralih menggunakan *solu* mesin. Alasan nelayan Desa Hutanamora beralih menggunakan *solu* mesin dilatarbelakangi oleh kemampuan membeli *solu* mesin, kesadaran akan kemajuan teknologi, kondisi lingkungan dan keamanan, serta efisiensi waktu dan tenaga. Dampak yang dirasakan oleh nelayan setelah menggunakan *solu* mesin meliputi dampak positif dan negatif. Dampak positif adalah peningkatan pendapatan dan dampak negatif adalah bertambahnya beban ekonomi keluarga nelayan. Pandangan nelayan terhadap kelebihan dan kekurangan penggunaan *hole* dan penggunaan mesin adalah keduanya memiliki kelebihan dan kekurangan masing-masing dan keduanya saling melengkapi.

Kata kunci: *Solu*, *Hole*, Mesin, Nelayan

