

PERSEPSI MASYARAKAT TERHADAP KEBERADAAN PLTMH DI TAMAN NASIONAL MANUPEU TANAH DARU

Robinson Zakarias Kristo Kamuri¹⁾

¹⁾ Fakultas Kehutanan Intitut Pertanian Malang

Agus Sukarno²⁾

²⁾ Fakultas Kehutanan Intitut Pertanian Malang

Ninieky Dyah Kusumawardani³⁾

³⁾ Fakultas Pertanian Institut Pertanian Malang

ABSTRAK

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui persepsi masyarakat Desa Katiku Loku terhadap keberadaan PLTMH (Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro) di Taman Nasional Manupeu Tanah Daru. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survey melalui observasi langsung di lapang dan wawancara terhadap responden untuk memperoleh data primer. Penentuan responden menggunakan metode acak sederhana (Simple Random Sampling) sebanyak 189KK. Parameter yang diamati adalah: 1) karakteristik sosio demografi masyarakat (umur responden, tingkat pendidikan responden, mata pencaharian responden, tanggungan keluarga responden, tingkat pendapatan responden), 2) persepsi (pemahaman masyarakat terhadap PLTMH (Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro) di Kawasan Taman Nasional Manupeu Tanah Daru dan manfaat PLTMH (Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro) di Taman Nasional Manupeu Tanah Daru bagi masyarakat sekitar, kondisi Kawasan Taman Nasional Manupeu Tanah Daru, partisipasi masyarakat di kawasan Taman Nasional Manupeu Tanah Daru, hubungan masyarakat dengan pihak pengelola PLTMH di Taman Nasional Manupeu Tanah Daru.

KATA KUNCI: *persepsi, PLTMH (Pembangkit Listrik Tenaga Mikro Hidro), TN Manupeu Tanah Daru*

PUBLIC PERCEPTION OF EXISTENCE PLTMH IN MANUPEU TANAH DARU NATIONAL PARK

ABSTRACT

The purpose of this study was to determine the public perception of the existence Loku Katiku Village MHP (Micro Hydro Power Plant) in Manupeu Tanah Daru National Park. The method used in this research is survey method through direct observation in the field and interviews with respondents to obtain primary data. The sampling of respondents using simple random method (Simple Random Sampling) as 189KK. Parameters measured were: 1) the characteristics of socio demografi society (the respondent's age, education level of respondents, livelihood respondents, dependents respondents, respondents' income levels), 2) perception (people's understanding of the MHP (Power Micro Hydro) in Central Park national Manupeu Tanah Daru and benefits MHP (Power Micro Hydro) in Manupeu Tanah Daru national Park for the surrounding communities, the condition region Manupeu Tanah Daru national Park, public participation in national Parks Manupeu Tanah Daru, their relationship with the manager of the MHP in the Park Tanah Daru national Manupeu.

KEYWORDS: *perception, MHP (Micro Hydro Power Plant), TN Manupeu Tanah Daru*