

ABSTRAK

Leberina Kristina Ibo, 2023. Strategi Pengelolaan Sumber Daya Alam Berkelanjutan Berbasis Kearifan Lokal Masyarakat Ormu wari di Kawasan Cagar Alam Pegunungan Cycloop, Tesis (2023). Dibimbing oleh Dr. Basa T Rumahorbo, M.Si. dan Dr Janviter Manalu, M.Si. Dengan meningkatnya aktivitas pembangunan dan pemanfaatan sumber daya alam yang tidak terencana meningkatkan ancaman terhadap keberadaan kawasan cagar alam, sumber mata pencarian dan hilangnya Cycloop sebagai identitas kelima masyarakat adat. Dengan demikian, perlunya upaya untuk mendeteksi hal-hal yang ada dan berkembang di masyarakat mengenai pengelolaan sumber daya alam dan lingkungan berbasis pengetahuan dan kearifan local (local wisdom) untuk kemudian dikembangkan sehingga hal tersebut dapat diterima oleh masyarakat dan akan dapat menunjang program pemerintah dalam hal pengelolaan sumber daya alam dan lingkungan secara baik dan lestari. Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis persepsi masyarakat terhadap keberadaan CAPC, mengkaji system pengelolaan SDA berbasis kearifan lokal masyarakat, mengetahui jenis-jenis SDA yang dimanfaatkan oleh masyarakat, mengkaji kodisi sosial ekonomi masyarakat dan merumuskan arahan strategi pengelolaan sumber daya alam berkelanjutan berbasis kearifan lokal masyarakat ormu wari di CAPC. Penelitian ini dilakukan di Kampung Ormu wari, Distrik Ravenira yang berada di kawasan CAPC, penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif dengan analisis deskriptif dan analisis SWOT. Hasil penelitian menunjukkan bahwa 1) Persepsi masyarakat terhadap CAPC dalam kategori sangat berpengaruh, hal ini dapat terlihat juga dari pandangan masyarakat yang menganggap CAPC sebagai tempat mencari penghasilan 2) Sistem Pengelolaan SDA berdasarkan kearifan lokal masyarakat Ormu Wari dapat terlihat dari cara mereka membagi dan mendeskripsikan bentang alam dari pantai hingga ke hutan/gunung 3) Jenis-jenis sumber daya alam yang dimanfaatkan masyarakat Ormu Wari dari Kawasan Cagar Alam Pegunungan Cycloop adalah tumbuhan dan hewan 4) Status keadaan sosial masyarakat ormu wari dapat di lihat melalui mata pencarian dimana status pekerjaan sebagai Petani/Berkebun yang paling tinggi, dengan rata penghasilan dari yang terendah Rp. 250.000,- sampai yang tertinggi 1.500.000,- 5) Arahan strategi pengelolaan sumber daya alam berbasis kearifan lokal di kawasan Cagar Alam Pegunungan Cycloop dapat dilakukan dengan beberapa kegiatan sebagai berikut: Pemberdayaan Lembaga Masyarakat/Adat untuk mendukung Kebijakan Pemerintah dalam Pengelolaan SDA di CAPC, Program CBNRM (Community based nature resource management) atau Pendekatan Pengelolaan Sumberdaya Alam Berbasis Masyarakat dan Pengembangan Ekowisata berbasis masyarakat.

Kata Kunci: Persepsi, Pengelolaan, Sumber Daya Alam, Strategi, SWOT, CAPC

ABSTRACT

Leberina Kristina Ibo, 2023. Sustainable natural resources processing strategy Based on the Local Wisdom of Ormu wari Community in the Cycloop Nature Reserve Area, Thesis (2023). Supervised by Dr. Basa T Rumahorbo, M.Sc. and Dr. Janviter Manalu, M.Sc. The increase in development activities and unplanned utilization of natural resources increases the threat to the existence of nature reserve areas, sources of livelihood and the loss of Cyclops as the identity of the five indigenous peoples. Thus, efforts are needed to detect things that exist and develop in society regarding the management of natural resources and the environment based on local knowledge and wisdom (local wisdom) to then be developed so that this can be accepted by the community and will be able to support government programs in terms of good and sustainable management of natural resources and the environment. This study aims to analyze people's perceptions of the existence of CAPC, examine natural resource management systems based on local wisdom, find out the types of natural resources utilized by the community, examine the socio-economic condition of the community and formulate strategic directions for sustainable natural resource management based on local wisdom of the Ormu Wari community. at CAPC. This research was conducted in Ormu wari Village, Ravenira District which is in the CAPC area, this research used a qualitative approach with descriptive analysis and SWOT analysis. The results of the study show that 1) Community perceptions of CAPC are in the very influential category, this can also be seen from the view of the people who view CAPC as a place to earn income 2) Natural Resources Management System based on local wisdom of the Ormu wari community can be seen from the way they divide and describe the landscape nature from the coast to the forests/mountains 3) The types of natural resources utilized by the Ormu Wari community from the Cycloop Mountains Nature Reserve Area are plants and animals 4) The social status of the Ormu Wari community can be seen through the livelihoods where the employment status is as Farmers /Gardening is the highest, with the lowest average income of Rp. 250,000, - to the highest 1,500,000, -. 5) Directions for natural resource management strategies based on local wisdom in the Cycloop Mountains Nature Reserve area can be carried out with the following activities: Empowerment of Community/Customary Institutions to support Government Policy in Natural Resources Management at CAPC, CBNRM Program (Community based nature resource management) or Community-Based Natural Resource Management Approach and Community-based Ecotourism Development

Keywords: Perception, Management, Natural Resources, Strategy, SWOT, CAPC