

ABSTRAK

Gebiopiyanti Sofyan (06361811009), dengan judul “Analisis Potensi Ekowisata, Studi Kasus Pantai Akebay Maitara Induk” Program Studi Diploma III Usaha Perjalanan Wisata Fakultas Ilmu Budaya Universitas Khairun Ternate.

Ekowisata pantai adalah kegiatan ekowisata yang dilakukan di daerah pantai pada umumnya memanfaatkan sumberdaya pantai dan permukaan air. Tujuan dalam penelitian ini adalah untuk mengetahui dan mengidentifikasi potensi ekowisata yang ada di Pantai Akebay Desa Maitara Induk sebagai kawasan ekowisata serta mengetahui kesesuaian ekowisata di Pantai Akebay. Penggunaan metode dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif, yakni dengan mencermati segala peristiwa yang terjadi di objek wisata Pantai Akebay baik berupa ungkapan lisan maupun data tertulis yang selaras dengan fokus pengidentifikasi. Teknik pengumpulan data yaitu observasi, wawancara, dokumentasi, dan studi pustaka yang kemudian data dianalisis dengan konsep ekowisata pantai. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa potensi wisata pantai Akebay harus dimanfaatkan sebaik mungkin karena memiliki potensi sumber daya alam yang tergolong cukup tinggi diantaranya memiliki pohon mangrove, pohon bambu, dan terumbu karang. Kemudian, Pantai Akebay memiliki lebar pantai, kecerahan perairan, kecepatan arus, material dasar perairan, biota berbahaya, dan tipe pantai yang sesuai dalam matriks ekowisata pantai sehingga layak untuk dijadikan sebagai kawasan ekowisata pantai. Olehnya itu, potensi ekowisata pantai yang indah dan masih asri tersebut harus terjaga agar meminimalisir dampak terhadap kerusakan lingkungan. Akan sangat baik jika Pantai Akebay dikelola dengan konsep ekowisata. Konsep ekowisata merupakan sebuah kajian pengelolaan objek wisata dengan mengutamakan menjaga dan merawat alam, dengan melibatkan masyarakat lokal untuk berpartisipasi mengelola objek wisata.

Kata Kunci: Potensi, Ekowisata, Pantai Akebay.