

BAB V

KESIMPULAN

5.1 Kesimpulan

Tujuan penelitian ini adalah untuk merancang edukasi wisata di Ecopark Ancol karena adanya ruang terbuka hijau dan biru yang penting, serta potensi Ecopark Ancol sebagai lokasi wisata edukasi dan konservasi. Dengan cara mengidentifikasi dan mencatat data fisik dan biofisik, serta menganalisis fungsi dan situs, studi ini berhasil mengembangkan konsep perencanaan wisata edukasi yang lengkap. Ecopark Ancol mempunyai potensi besar untuk dikembangkan sebagai destinasi wisata edukasi dan konservasi. Dengan ukuran area yang cukup besar dan ragam hayati yang beragam, Ecopark Ancol dapat menjadi tempat yang sempurna untuk meningkatkan kesadaran dan pengetahuan masyarakat tentang lingkungan dan keinginan.

Proses identifikasi dan pengumpulan data fisik dan biofisik menunjukkan bahwa Ecopark Ancol memiliki kondisi yang memungkinkan untuk pengembangan wisata edukasi. Informasi yang dikumpulkan meliputi berbagai elemen seperti topografi, hidrologi, flora dan fauna, dan struktur bangunan yang menjadi dasar yang penting dalam proses perencanaan ini. Penilaian pintu masuk, zonasi ruang, dan pola sirkulasi di Ecopark Ancol merupakan bagian dari analisis fungsi dan tapak. Analisis ini mencatat beberapa bidang utama yang dapat diperbaiki, seperti bidang penerimaan pengunjung, zona pendidikan, zona konservasi, dan jalur sirkulasi efisien untuk menghubungkan zona-zona tersebut.

Menurut analisis yang dilakukan, konsep dasar perencanaan yang disusun adalah *Balancing Biodiversity, Environmental, and Aesthetic of Nature*. Ide ide ini memberi tumpuan kepada keseimbangan antara biodiversiti, kelestarian alam, dan keindahan alam. Metode desain yang diterapkan adalah *Forest Park* dengan fokus melestarikan alam, untuk menjaga dan memperkenalkan keindahan alam dan keberlanjutan ekosistem. Rancangan perencanaan yang disusun meliputi berbagai elemen seperti kawasan pendidikan, konservasi alam, dan kawasan konservasi, serta pusat manajemen lingkungan. Semua komponen ini didesain untuk memberikan pengalaman edukatif yang interaktif dan menyenangkan kepada pengunjung, sekaligus menjaga nilai-nilai konservasi dan berkelanjutan.