

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Dewasa ini pariwisata menjadi kegiatan yang banyak diminati oleh banyak orang mulai dari dewasa sampai anak-anak, dari tempat wisata seseorang bisa mendapatkan nuansa baru serta ilmu baru dari tempat pariwisata seseorang juga bisa mendapatkan kesenangan tersendiri. Banyak pariwisata di Indonesia yang menawarkan keindahan alam untuk menjadi daya tarik tempat pariwisata tersebut. Berbagai keindahan alam mulai dari keindahan bahari, flora dan fauna. Kekayaan alam Indonesia yang didominasi dengan kekayaan tumbuh-tumbuhannya menjadi salah satu minat banyak orang ingin mengunjungi tempat pariwisata tersebut.

Untuk provinsi Jawa Barat sendiri, wisata Taman Bunga Nusantara atau TBN merupakan salah satu tempat pariwisata yang kurang diketahui oleh wisatawan. Wisata Taman Bunga Nusantara yang terletak di Jalan Mariwati KM.7, Kawungluwak, Sukaresmi, Kabupaten Cianjur ini merupakan taman yang mempunyai konsep untuk edukasi serta pelestarian dari tanaman bunga sekaligus mempunyai daya tarik ekowisata untuk pengembangan tanaman tersebut (Hidayat, 2017). Taman Bunga satu-satunya taman display bunga pertama di Indonesia, dikutip dari detik news jika dibandingkan dengan kebun raya Cibodas pada tahun 2017 lalu pengunjung yang masuk untuk kebun raya Cibodas ada 2387 pengunjung sementara pengunjung Taman Bunga Nusantara hanya 2000 pengunjung saja. Objek wisata Taman Bunga Nusantara sendiri memiliki lahan seluas 50.000m² objek wisata ini mengusung konsep keindahan flora dari berbagai negara.

Terhubung dengan gunung Gede Pangrango dan kebun teh Bogor membuat Taman Bunga Nusantara menjadi sangat sejuk bila dikunjungi. Wisata Taman Bunga Nusantara memiliki banyak keindahan taman serta fasilitas-fasilitas yang disediakan. Wisata ini juga selalu meningkatkan pelayanan taman demi kepuasan pengunjung. Salah satunya, saat mengunjungi Taman Bunga Nusantara pengunjung diperdengarkan alunan musik lembut disetiap sudutnya yang tidak didapat oleh taman yang lain. Panduan wisata Taman Bunga Nusantara hanya memberikan informasi dari selebar brosur saja yang diberikan kepada pengunjung saat membeli tiket masuk. Panduan wisata kaitannya sangat penting karena bisa menjadi referensi pengunjung saat berwisata. Jika panduan wisata hanya diberikan menggunakan media brosur saja dikawatirkan brosur tersebut bisa saja hilang dan rusak saat digunakan. Brosur sendiri kurang efisien dalam pemberian informasi karena masih menggunakan kertas sehingga menambah banyak sampah di Indonesia.

Oleh karena itu penulis membuat sebuah aplikasi *android* yang bisa di akses oleh setiap pengunjung. Dengan adanya aplikasi ini diharapkan minat pengunjung Taman Bunga Nusantara bisa lebih meningkat kuantitasnya dan dengannya aplikasi ini diharapkan dapat menyempurnakan fungsi brosur yang sudah ada. Dan Taman Bunga Nusantara sendiri bisa bersaing dengan tempat wisata lainnya.

Aplikasi berbasis *android* ini memiliki tiga pengguna utama bagi para wisatawan yaitu sebagai wadah informasi tentang kawasan-kawasan dalam Taman Bunga Nusantara .rute perjalanan berisi peta. Dan Fasilitas apa saja yang ada di Taman Bunga Nusantara. Maka judul proyek akhir saya ini adalah “**APLIKASI PANDUAN WISATA TAMAN BUNGA NUSANTARA DI BOGOR BERBASIS ANDROID MENGGUNAKAN ECLIPSE.**”

1.2 Rumusan Masalah

Dengan memperhatikan Latar Belakang, maka permasalahan yang akan dipecahkan dalam penulisan Proyek Akhir ini yaitu : Bagaimana aplikasi yang dibuat dapat menyempurnakan fungsi brosur dalam pemberian informasi kepada pengunjung dan dapat mengembangkan minat pengunjung untuk berkunjung ketempat wisata ini ?

1.3 Tujuan Penelitian

Adapun Tujuan penulisan proyek akhir ini adalah: Mengajukan alternatif baru berupa aplikasi panduan wisata berbasis android yang dapat diakses dengan mudah melalui smartphone android yang gunanya dapat menyempurnakan fungsi brosur.

1.4 Manfaat Penelitian

Manfaat penulisan Proyek Akhir ini adalah:

1. Memudahkan para pengguna aplikasi dan wisatawan yang berkunjung mendapatkan informasi lebih luas tentang tempat wisata ini.
2. Membantu mengembangkan kelebihan dan potensi Taman Bunga Nusantara yang tidak dimiliki tempat wisata lain sejenisnya.

1.5 Batasan Masalah

Batasan masalah dari sistem yang di bahas adalah sebagai berikut: Aplikasi pemandu wisata ini dibuat untuk menyempurnakan fungsi brosur yang sudah ada. Agar lebih mudah diakses dan menjangkau minat pengunjung yang lebih luas lagi untuk dapat menikmati taman bunga ini dengan lebih maksimal. Terutama di tahun 2018 ini.

1.6 Metode Penelitian

Dalam pelaksanaan proyek akhir ini, penulis melakukan beberapa metode penelitian untuk merealisasikan proyek akhir ini, yaitu:

1. Studi Literature

Metode ini dilakukan dengan cara membaca *website* dan jurnal- jurnal dari berbagai sumber yang terdapat di *internet* yang berhubungan dengan penulisan Panduan wisata Taman Bunga Nusantara ini. Serta membandingkan situs dari berbagai *internet* yang diharapkan dapat mendukung trealisasinya proyek akhir ini.

2. Observasi Langsung

Metode ini dilakukan dengan melakukan pengamatan, pengumpulan data lapangan di lokasi Taman Bunga Nusantara Di bogor.

1.7 Sistematika Penulisan

Secara umum sistematika penulisan proyek akhir ini terdiri dari bab- bab dengan metode penyampaian sebagai berikut:

BAB I PENDAHULUAN

Pada bab ini berisi tentang latar belakang, rumusan masalah, tujuan penelitian, manfaat penelitian, metode penelitian, dan sistematika penulisan.

BAB II DASAR TEORI

Pada bab ini membahas tentang teori- teori tentang perangkat lunak ini yang menunjang aplikasi panduan wisata.

BAB III ANALISIS DAN PERANCANGAN

Pada bab ini berisi tentang analisa terhadap sistem yang dibuat untuk mendefinisikan kebutuhan perangkat lunak.

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

Pada bab ini berisi hasil dari perancangan aplikasi. Menjelaskan proses aplikasi bekerja dan fitur yang terdapat pada aplikasi dan evaluasi aplikasi.

BAB V PENUTUP

Pada bab ini berisi tentang saran-saran yang mungkin dapat di kembangkan kedepannya.

DAFTAR PUSTAKA

Pada bagian ini berisi referensi-referensi yang digunakan dalam proses pembuatan proyek akhir.