

## **BAB II**

### **LANDASAN TEORI**

#### **A. Tinjauan Pustaka**

##### **1. Pengertian tiket**

Tiket adalah tanda terima yang berisi data yang mengakreditasi hak-hak tertentu, dalam banyak kasus diperoleh melalui pembayaran. Artinya, tiket hanyalah bukti pembayaran yang dikeluarkan dalam operasi yang dilakukan dengan konsumen atau pengguna akhir .

Seperti yang diketahui untuk mendapatkan akses masuk tempat wisata pengunjung biasanya membeli tiket masuk. Tiket, menurut Kamus Besar Bahasa Indonesia, sering juga disebut dengan karcis. Tiket atau karcis ini bisa didefinisikan sebagai sebuah surat kecil (carik kertas khusus) sebagai tanda telah membayar ongkos dan sebagainya. Selain itu, tiket bisa juga diartikan sebagai suatu kartu atau kertas slip yang digunakan untuk memperoleh admisi dari suatu lokasi atau event.

Pengertian lain, tiket adalah suatu voucher untuk menunjukkan bahwa orang telah membayar pintu masuk suatu teater, gedung bioskop, taman hiburan, kebun binatang, museum, konser, atau atraksi lain, dan juga izin Untuk menumpang transportasi publik. Suatu tiket bisa dibeli pada loket tertentu atau counter, yang juga bisa disebut dengan tempat penjualan karcis. Pengecekan keabsahan tiket mungkin dilakukan di loket tersebut, atau bisa di tempat terpisah. Untuk melakukan verifikasi tiket, petugas yang berjaga di pintu masuk harus memastikan bahwa setiap orang yang masuk dapat menunjukkan tiket. Dengan

membeli tiket masuk maka petugas biasanya akan menyobekkan sebagian dari tiket tersebut sebagai tanda bahwa tiket tersebut telah digunakan.

## **2. Pengertian online**

Arti kata online adalah berasal dari kata on dan line, on artinya hidup, line artinya saluran. Pengertian online adalah keadaan komputer yang terkoneksi/ terhubung ke jaringan Internet. Atau arti dari online adalah sebuah istilah yang digunakan untuk menyebutkan ketika kita sedang terhubung dengan jaringan internet. Sehingga apabila komputer kita online (connect dengan internet) maka kita dapat mengakses internet/ browsing, mencari informasi-informasi di internet dan menggunakan media sosial untuk berkomunikasi.

Online dapat dilakukan kapanpun dan dimanapun dikarenakan online internet tidak akan mempunyai Batasan waktu dan juga usia hingga semua orang dapat mengakses internet dengan sangat nyaman. Online dikatakan bagi pengguna internet yang akan berhasil masuk kedalam jaringan internet tanpa mengalami suatu kendala apapun.

Pengertian online menurut Dedik Kurniawan, bahwa *online* adalah suatu kegiatan yang menggunakan fasilitas jaringan internet untuk melakukan berbagai kegiatan yang bisa dilakukan secara *online* seperti halnya untuk searching, mencari berita, *stalking*, *bisnis*, daftar kuliah, dan lain-lain.

### **B. Aplikasi Berbasis Web**

*Aplikasi web* adalah sebuah sistem informasi yang mendukung interaksi pengguna melalui antar muka berbasis *web* (Simarmata, 2010:56). Aplikasi

berbasis *web* dapat dijalankan apabila tersedia minimal dua *software* utama, yaitu *web server* dan *web browser* (Sunyoto, 2007).

Maka dari itu, aplikasi berbasis *web* merupakan aplikasi yang dapat diakses melalui *web browser* yang mendukung interaksi pengguna melalui antar muka yang terletak pada *web server*. Aplikasi berbasis *web* terbagi menjadi *web server* dan *web browser*. Adapun uraian dari *web server* dan *web browser* yaitu:

### **1. Web Server**

*Web server* adalah sebuah perangkat lunak *server* yang berfungsi untuk menerima permintaan dalam bentuk situs *web* melalui *HTTP* atau *HTTPS* dari klien itu, yang dikenal sebagai *browser web* dan mengirimkan kembali (reaksi) hasil dalam bentuk situs yang biasanya merupakan dokumen *HTML* (Supono dan Putratama, 2016).

*Hypertext Transfer Protokol (HTTP)* adalah protokol agar *client* dan *server* bisa berkomunikasi dengan gaya *request-response* (Hidayatullah dan Kawistara, 2017:5). *Hypertext Transfer Protocol (HTTP)* adalah sebuah protokol jaringan lapisan aplikasi yang digunakan untuk sistem informasi terdistribusi, kolaboratif, dan menggunakan *hypermedia* (Handoko, Aditya Irfan Puji, 2017:3).

Dan *HTTPS* atau *Hypertext Transfer Protocol Secure* adalah versi lebih aman dari *HTTP* yang mendukung protokol jaringan yang lebih aman dan dari injeksi sql.

### **2. Web Browser**

Peramban *web* atau lebih dikenal dengan *web browser* merupakan

perangkat lunak yang berfungsi untuk menerima dan menyajikan sumber informasi di internet (Solichin, 2016). web browser adalah aplikasi perangkat lunak yang memungkinkan pengguna untuk berinteraksi dengan teks, *image*, video, *games* dan informasi lainnya yang berlokasi pada halaman web pada *World Wide Web* (WWW) atau *Local Area Network* (LAN). (Limantara, 2009). *World Wide Web* (WWW atau *web*) merupakan sistem informasi terdistribusi yang berbasis *hypertext* (Fathansyah, 2012).

Dari Penjelasan diatas dapat disimpulkan bahwa aplikasi berbasis *web* adalah system informasi yang mendukung interaksi pengguna melalui antar muka berbasis *web*. yang dapat diakses melalui *web browser* yang mendukung interaksi pengguna melalui antar muka yang terletak pada *web server*.

### **3. Website**

*Website* atau situs *web* merupakan suatu layanan sajian informasi yang menggunakan konsep *hyperlink*, yang memudahkan *surfer* (sebutan bagi pemakai komputer yang melakukan penelusuran informasi di internet) untuk mendapatkan informasi dengan cukup meng-*klik* suatu *link* dan akan menampilkan informasi secara lebih rinci (Sidik, 2014:1).

### **C. Pengertian Wisata Alam**

Pengertian wisata alam adalah kegiatan perjalanan yang dilakukan oleh seseorang atau kelompok dengan mengunjungi tempat tertentu untuk tujuan rekreasi, pengembangan pribadi, atau mempelajari daya tarik alam dengan memanfaatkan potensi sumberdaya alam, baik itu alami maupun budidaya.

Atau Sebagian dari kegiatan tersebut yang dilakukan secara sukarela serta bersifat sementara untuk menikmati gejala keunikan dan keindahan alam dikawasan suaka margasatwa,taman nasional,taman hutan raya.