

BAB I

PENDAHULUAN

1.1. Latar Belakang Masalah

Media informasi yang berbasis internet, bukan merupakan hal yang asing lagi bagi masyarakat khususnya bagi dunia usaha dan pendidikan. Informasi yang beragam, banyak tersedia di internet dan dimanfaatkan sebagai media periklanan suatu perusahaan suatu lembaga organisasi baik bisnis maupun non bisnis. Informasi yang tersedia dapat berupa promosi, layanan, pemasaran dan transaksi.

Saat ini terdapat jutaan web di internet. Kita dapat mengakses informasi yang mencakup berbagai topik, menjalankan bisnis berbasis web, dan bahkan kita dapat mempelajari web dan teknologi dibaliknya. Web juga menjadi sarana komunikasi yang disukai karena sifatnya mendunia (*World Wide*), dan menjadi ajang tukar informasi bagi penggunanya. Web tidak digunakan untuk menampilkan informasi saja, namun web mulai digunakan untuk aplikasi yang banyak membutuhkan interaksi dari user.

SMP Negeri 1 Ruteng Cancar Manggarai Flores - NTT merupakan salah satu Sekolah Menengah Pertama yang perlu berinteraksi, dan bersosialisasi dengan masyarakat, dengan cara memberikan informasi yang lengkap dan jelas mengenai institusinya. Penyampaian informasi yang selama ini digunakan oleh SMP Negeri 1 Ruteng Cancar Manggarai

Flores - NTT, masih dengan cara yang sederhana seperti pembagian brosur. Dengan penyebaran informasi yang demikian dirasa, masih memiliki banyak kekurangan antara lain, jangkauan penyebaran informasi yang kurang luas, muatan informasi yang sangat terbatas, dan proses update informasi yang relatif kurang menguntungkan baik menyangkut biaya maupun waktu. Disini ditawarkan sebuah sistem penyebaran informasi, yang dapat melengkapi sistem lama yaitu memanfaatkan situs web di internet sebagai sarana informasi sekaligus promosi. Karena alasan tersebut, maka penulis mengambil judul "ANALISIS DAN PERANCANGAN WEBSITE SEBAGAI MEDIA INFORMASI PADA SMP NEGERI 1 RUTENG CANCAR MANGGARAI FLORES NTT".

1.2. Rumusan Masalah

Sistem penyampaian informasi yang sederhana seperti pembagian brosur yang selama ini digunakan oleh SMP Negeri 1 Ruteng Cancar Manggarai Flores-NTT, mengantar penulis pada pokok permasalahan yang dihadapi yaitu bagaimana membangun suatu web yang dinamis, sehingga mampu mendukung penyampaian informasi yang lebih lengkap dan akurat mengenai fasilitas, profil, berita, artikel, dan informasi lainnya tentang SMP Negeri 1 Ruteng Cancar Manggarai Flores-NTT, serta memberikan kemudahan mengakses kepada masyarakat luas yang ingin mengetahui lebih lengkap tentang SMP Negeri 1 Ruteng Cancar

Manggarai Flores-NTT, dengan cara menampilkan tampilan yang tidak membosankan dan perintah-perintah yang mudah dimengerti.

1.3. Batasan Masalah

Untuk menjaga agar tidak menyimpang dari perumusan masalah yang ada pada SMP Negeri 1 Ruteng Cancar Manggarai Flores-NTT, maka penulis membatasi pada :

- Analisis pieces.
- Perancangan sistem berupa : penyampaian informasi mengenai profil SMP Negeri 1 Ruteng Cancar Manggarai Flores-NTT, fasilitas, berita *on-line*, fasilitas penulisan artikel, even atau kegiatan sekolah yang akan dilaksanakan, serta informasi lainnya yang berhubungan dengan SMP Negeri 1 Ruteng Cancar Manggarai Flores-NTT.
- Dalam membangun situs web SMP Negeri 1 Ruteng Cancar Flores - NTT nantinya, penulis menggunakan beberapa perangkat lunak antara lain :
 - Apache sebagai web server.
 - Internet Explorer sebagai web browser.
 - Macromedia Dreamweaver MX sebagai web editor.
 - MySQL sebagai database.
 - PHP dan HTML sebagai scriptnya.
 - Adobe Photoshop CS

1.4. Maksud dan Tujuan Penelitian

Adapun maksud dari penelitian adalah sebagai berikut:

- Menerapkan ilmu yang dipelajari selama mengikuti pendidikan kedalam aplikasi nyata, dengan harapan ilmu yang diperoleh bisa bermanfaat dan dapat diterapkan didunia nyata.
- Memenuhi persyaratan untuk memperoleh gelar sarjana bagi jenjang Strata -1 STMIK AMIKOM YOGYAKARTA

Sedangkan yang menjadi tujuan dari penelitian adalah:

- Sebagai media untuk mendukung penyampaian informasi kepada masyarakat luas tentang SMP Negeri 1 Ruteng Cancar Manggarai Flores - NTT.
- Sebagai landasan untuk pengembangan system informasi dimasa mendatang.

1.5. Metode Pengumpulan Data

Pelaksanaan penelitian ditujukan untuk memberikan kemudahan pemahaman terhadap sistem yang berjalan. Hal ini dilakukan untuk mendapatkan data – data yang dibutuhkan pada proses penyusunan.

Adapun metode yang dipakai dalam pelaksanaan penelitian adalah:

1. Metode Observasi

Merupakan suatu metode penelitian yang dilakukan dengan cara mengadakan pengamatan secara langsung terhadap seluruh kegiatan yang dilakukan oleh personal pada objek penelitian yang akan diteliti.

2. Metode Wawancara

Mengadakan tanya jawab secara langsung terhadap pihak – pihak yang berkepentingan dengan organisasi dalam pencarian informasi mengenai penelitian objek atau pengumpulan data dengan cara meneliti langsung, mengajukan pertanyaan – pertanyaan yang sesuai dengan masalah yang akan dipecahkan.

3. Metode Pustaka

Pengumpulan data dengan menggunakan buku – buku atau literature yang berhubungan dengan masalah yang sedang diteliti.

4. Metode Dokumentasi

Suatu metode untuk mengumpulkan data dengan cara mengambil dari dokumen – dokumen lembaga pendidikan yang berkaitan.

1.6. Sistematika Penulisan

BAB I. PENDAHULUAN

Pada bab ini akan diuraikan mengenai latar belakang masalah, perumusan masalah, batasan masalah, maksud dan tujuan penelitian, sistematika penulisan serta tahapan penelitian..

BAB II. LANDASAN TEORI

Pada bab ini akan diuraikan tentang, sejarah perkembangan internet, Web dan sistem perangkat lunak yang digunakan.

BAB III. ANALISIS DAN PERANCANGAN SISTEM

Pada bab ini akan diuraikan tentang perancangan website, pertimbangan dalam desain, tinjauan umum, pembuatan situs, relasi antar table, rancangan database serta struktur table.

BAB IV. IMPLEMENTASI SISTEM

Pada bab ini akan diuraikan tentang implementasi dari rancangan sistem yang telah dibuat.

BAB V. PENUTUP

Pada bab ini akan diuraikan tentang kesimpulan dan saran.

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN