

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Untuk membangun sebuah sistem informasi yang baik diperlukan adanya kerjasama antara elemen-elemen system yang saling terkait dan berinteraksi. Sebab semua itu adalah satu kesatuan yang utuh, sehingga dapat memberikan informasi yang bermanfaat.
2. Jaringan internet memberikan penyiaran keseluruhan dunia, memiliki mekanisme informasi dan sebagai media yang berinteraksi antar individu dengan komputernya tanpa dibatasi oleh kondisi geografis.
3. WWW (World Wide Web) dapat menghubungkan informasi user keseluruhan dunia, dapat menemukan informasi software mutakhir, membaca berita atau membeli produk tanpa meninggalkan kantor.
4. Website yang dinamis dan interaktif adalah website yang selalu menyajikan informasi yang relevan dan mampu melakukan interaksi dengan pengguna serta mampu menampilkan informasi-informasi tersebut ketika dibutuhkan.
5. Website ini dibangun berdasarkan kecenderungan atau kesulitan masyarakat dalam mendapatkan informasi tentang pariwisata kabupaten kebumen.
6. Untuk membangun Website yang dinamis dan interaktif menggunakan MYSQL sebagai database server, PHP sebagai pemrograman internet dan berbagai software antara lain : Macromedia Dreamweaver MX sebagai program web editor, Macromedia Flash MX sebagai software animasi, Adobe Photoshop sebagai software pengolah gambar. PHP merupakan software yang open source dan mampu Cross platform membuat aplikasi web yang terkoneksi ke database menjadi sangat mudah sehingga dihasilkan suatu sistem basis data yang dapat diakses dari web.
7. Mysql merupakan multiuser database yang menggunakan bahasa struktur query language. Mysql mampu menangani data yang cukup besar dan

dapat digunakan dalam berbagai platform dan didukung oleh banyak bahasa pemrograman.

8. Macromedia Flash Mx adalah software animasi yang menghasilkan file akhir yang kecil untuk didistribusikan melalui internet dengan tujuan agar halaman web menjadi lebih menarik.
9. Dengan Macromedia Dreamweaver Mx desain web dapat mengenal browser secara otomatis yang mengantar pengunjung situs halaman berbeda tergantung dari browser yang digunakan.
10. Apache adalah web server yang open source dan mempunyai kelebihan dibanding dengan web server yang lain, proses instalasinya yang mudah mampu berorientasi pada berbagai platform sistem operasi dan fasilitas apache lainnya adalah mampu dikompilasi sesuai dengan spesifikasi HTTP yang sekarang ini. Mempunyai dukungan teknis melalui web serta mendukung transaksi yang aman dengan menggunakan SSL(Source Socket Layer).
11. Untuk melaksanakan akses ke database Mysql, terlebih dahulu PHP harus memiliki ekstensi ke database mysql agar dapat menggunakan fungsi-fungsi koneksi ke database mysql.
12. Dalam pembuatan web site pariwisata ini menggunakan database dengan nama tugas akhir dan terdiri dari 5 tabel. Antara lain sebagai berikut:
13. Web site pariwisata tersebut dikemas untuk berinteraksi sebagai media informasi antar pengunjung yang diolah secara dinamis dan berita tersebut dapat diedit tiap saat.

B. Saran

Penulis menyadari masih banyak kekurangan dan kelemahan dari web site yang kami buat, oleh karena itu penulis menerima sumbang kritik dan saran pihak yang berkenan guna membantu dalam pengembangan dan penyempurnaan website ini.

Sebagai penutup dari laporan tugas akhir ini, penulis berharap semoga penulisan tugas akhir ini dapat bermanfaat bagi penulis sendiri dan juga kepada

siapa saja yang mempelajari tentang web khususnya tentang informasi dan pariwisata. Demikian juga kepada pihak instansi Departemen perhubungan dan pariwisata kabupaten kebumen yang telah membereikan izin dan kesempatan dalam pembuatan web site ini. Semoga dapat bermanfaat dalam pengembangan informasi pada khususnya.

