

ABSTRAK

Internet sering di asosiasikan dengan Web, yang merupakan situs di dunia maya tempat informasi diletakan dan dapat di akses oleh pengguna Internet. Sifat Web biasanya pasif dan menunggu pengunjung mendatangi situs Web untuk mengambil informasi yang dibutuhkan. Pada saat akses Web, pengunjung berinteraksi dengan server Web dan basis data di belakangnya. Terus terang, pola interaksi demikian sangat kurang tepat bagi sebagian besar pengguna Internet.

Dalam berbagai survei Internet yang dapat dilihat di berbagai situs maupun dalam berbagai kesempatan diskusi dan seminar, ternyata aplikasi utama yang digunakan pengguna Internet adalah untuk berkomunikasi dan bersilaturahmi antar pengguna Internet, bukan sekedar akses Web. Hal ini dirasa penulis sangatlah kurang efisien dan efektif dalam berkomunikasi dan bertukar informasi dalam dunia yang berkembang dengan pesat di bidang teknologi.

Oleh karena itu penulis mencoba untuk membuat sebuah sistem yang *automatic*, fleksibel, efisien serta efektif sehingga dapat memudahkan manusia dalam berkomunikasi dan bertukar informasi.

Kata kunci: Web, PHP, MySQL, Dreamweaver, Mailinglist.

ABSTRACT

Internet often associate with the Web, which is a site in the virtual world where information and can be placed on access by Internet users. Nature of the Web are usually passive and waiting for visitors to the Web site to retrieve the information needed. At the time of access to the Web, visitors to the Web server and database in belakangnya.Terus light, such interaction patterns are less appropriate for most Internet users.

With the background, the author would like to develop an application mailinglist that there is a chat feature, but in a test only author perform locally (intranet).

Therefore, the author tries to create a system that mailinglist automatic, flexible, efficient and effective so that people can make it easier to communicate and exchange information.

Keywords: Web, PHP, MySQL, Dreamweaver, Mailinglist.