

ABSTRAK

Bursa Efek sebagai instrumen keuangan ekonomi dan moneter negara dibentuk pemerintah sebagai bagian pengalokasian dana pembangunan nasional guna mencapai sasaran pertumbuhan ekonomi 5% pertahun. Banyak informasi tentang Bursa Efek khususnya perdagangan saham yang disajikan baik di media cetak maupun elektronik, namun penyajian informasi tersebut banyak bersifat teknis, sehingga hanya mudah dimengerti oleh sebagian orang yang memang ruang lingkup usahanya berkaitan dengan Bursa Efek, akibatnya investasi saham di Bursa Efek menjadi kurang memasyarakat. Akibat yang timbul kemudian adalah didominasinya perdagangan di Bursa Efek oleh papan asing, sehingga sering terjadi sentimen negatif pasar terhadap kebijakan-kebijakan makro ekonomi pemerintah maupun perkembangan politik yang terjadi di dalam negeri. Salah satu upaya yang dapat dilakukan untuk memberdayakan masyarakat Indonesia di pasar modalnya sendiri adalah dengan memberikan suatu tutorial tentang investasi di Bursa Efek yang lengkap, mudah digunakan, dan memiliki jangkauan yang luas, sehingga memiliki sasaran pembaca yang luas.

Perkembangan komputer yang pesat baik dari segi perangkat keras maupun perangkat lunaknya saat ini memungkinkan komputer dimanfaatkan dalam berbagai bidang kegiatan tidak terkecuali bidang pendidikan dan pengajaran sehingga muncul sistem pendidikan dan pengajaran berbantuan komputer yang disebut CAI (*Computer Aided Instruction*). Perkembangan komputer yang pesat tersebut telah diiringi kemajuan teknologi telekomunikasi yang kemudian membentuk suatu sinergi dalam bentuk jaringan *Internet*. Jaringan *Internet* merupakan jaringan komputer global yang memungkinkan semua jenis komputer untuk saling berhubungan dan bertukar informasi.

Dengan melihat permasalahan di atas, maka dalam penulisan Tugas Akhir ini dicoba untuk menggabungkan hal-hal di atas yaitu dengan membuat *home page* Tutorial Bursa Efek pada jaringan *Internet*. Pada pembuatan *home page* tutorial Bursa Efek tersebut digunakan metode penelitian berupa analisa, perancangan, implementasi, dan evaluasi. Tahapan analisa dilakukan bertujuan agar *home page* mampu memenuhi tujuan pembuatannya. Survei pendahuluan agar didapat informasi lapangan yang akurat yang meliputi peninjauan dan penelitian ke sejumlah perusahaan efek (*securities*), survei kepustakaan, serta wawancara ke sejumlah *dealer* dan pialang merupakan masukan dari proses analisa yang akan dilakukan. Dari masukan yang telah didapat tersebut, selanjutnya dilakukan analisa yang meliputi materi tutorial, analisa sasaran pembaca, dan analisa dari desain *web site* yang akan dibuat.

Pada langkah desain, rancangan menu dan materi yang akan disajikan serta tampilan *web site* didasarkan pada hasil analisa yang telah dilakukan diatas. Untuk mendukung sistem penyajian menu dan materi yang terstruktur, maka dalam merancang tampilan *web site* pendekatan yang dilakukan adalah dengan mendefinisikan layar-layar (*frame based*). Desain atau rancangan tersebut

kemudian diimplementasikan kedalam suatu bentuk *home page* dengan menggunakan suatu *browser* yang mampu mendukung rancangan tersebut. Dokumen pada *web site* dibuat dengan menggunakan HTML (*Hypertext Markup Language*) dimana dokumen HTML yang dibuat berupa *file* teks reguler yang diciptakan dengan menggunakan *editor* teks.

Dengan adanya *home page* Tutorial Bursa Efek ini, pembaca yang tertarik dan gemar melakukan suatu investasi memperoleh wawasan lain pada alternatif kebijakan investasinya disamping memberikan kesempatan kepada masyarakat awam untuk mengenal lebih jauh perdagangan di Bursa Efek. Penggunaan *Internet* sebagai wahana pemasyarakatan investasi saham tersebut secara efektif dapat menjangkau sasaran pembaca secara luas, murah, dan mudah digunakan, sehingga diharapkan melalui *home page* Tutorial Bursa Efek ini secara langsung maupun tidak langsung investasi di sektor pasar modal dapat lebih memasyarakat.

