

ABSTRAKSI

Universitas Mercu Buana merupakan salah satu universitas swasta terkemuka yang terletak di daerah Jakarta Barat. Universitas Mercu Buana ini memiliki visi dan misi untuk selalu meningkatkan kualitas pendidikan sehingga menghasilkan lulusan-lulusan yang berkompeten dalam bidangnya. dalam mewujudkan visi dan misi tersebut tentunya universitas ini harus terus berusaha memberikan pelayanan terbaik bagi mahasiswanya. Salah satu kegiatan yang sangat diperhatikan dan memerlukan pengembangan dari sistem yang sedang berjalan saat ini adalah padasistem informasi proses evaluasi dosen yang belum terkomputerisasi. Dimana sistem informasi evaluasi masih dilakukan secara manual, dengan menggunakan media kertas sebagai sarana penyimpanan data sehingga apabila dibutuhkan suatu data, akan menimbulkan ketidak efektifan waktu, dan memungkinkan adanya duplikasi data yang dapat menghambat proses berlangsungnya evaluasi, dimana proses yang diinginkan adalah tepat, cepat dan akurat.

Untuk mengatasi permasalahan diatas, maka perlu adanya rancangan sistem yang terkomputerisasi, karena dengan sistem terkomputerisasi pekerjaan akan lebih cepat dan akurat dibanding dengan menggunakan sistem yang masih manual.

Kata Kunci : Evaluasi dosen, Microsoft Visual Basic.Net

ABSTRACT

Mercu Buana University is one of the leading private university located in West Jakarta area. Light Metals University has a vision and mission to continuously improve the quality of education so as to produce graduates competent in the field. in realizing the vision and mission of this university course should continue to strive to provide the best services for students. One of the activities are all concerned and require development of systems that are running currently is padasistem faculty evaluation process information that has not been computerized. Where information systems evaluation is still done manually, using paper media as a means of storing data so that if required a data, would lead to lack of effectiveness of time, and allows for duplication of data that can inhibit the ongoing evaluation process, whereby the desired process is accurate, fast and accurate.

To overcome the problems above, it is necessary to design a computerized system, because the computerized system will work faster and more accurate than using the manual system.

Keywords: faculty evaluation, Microsoft Visual Basic.Net