

ABSTRAK

Tujuan dari penulisan tugas akhir ini adalah untuk merancang Pendokumentasian Jurnal Tugas Akhir Berbasis Web Pada Program Studi Sistem Informasi Universitas Mercu Buana. Metode penelitian yang digunakan adalah metode pengumpulan data yang dilakukan dengan wawancara dan penelitian kepustakaan. Sedangkan metode yang digunakan dalam perancangan adalah metode perancangan berbasis object oriented, melalui tahapan yaitu pembuatan Diagram UML (*Unified Modelling Language*), pembuatan rancangan basis data, dan pembuatan rancangan layar . Perancangan Pendokumentasian Jurnal Tugas Akhir Berbasis Web ini menggunakan bahasa pemrograman PHP dan perancangan database menggunakan MySQL. Hasil yang dicapai adalah terciptanya suatu Pendokumentasian Jurnal Tugas Akhir Berbasis Web yang dapat digunakan untuk mendownload berbagai referensi tugas akhir dalam bentuk jurnal. Kesimpulan yang didapat adalah dengan adanya Pendokumentasian Jurnal Tugas Akhir Berbasis Web diharapkan dapat membantu mahasiswa yang sedang menyusun tugas akhir untuk mendapatkan referensi tugas akhir dengan mudah

Kata kunci: Perancangan, Web , Jurnal

ABSTRACT

The aim of this thesis is to design the final Journal Documenting Web-Based Studies Program Information System At Mercu Buana University. The research method is a method of data collection with interviews and library research. While the methods used in the design is based on object oriented design methodology, through steps such as creating UML diagrams (Unified Modelling Language), making the database design, and manufacturing of screen design. Final Design of Documentation Journal of Web Based using programming language PHP and uses MySQL database design. The result is the creation of a final Documenting Web-Based Journals that can be used to download various final reference in the form of a journal. The conclusion is the existence of Documentation Journal of Web Based Final is expected to help a student who is working on a final project to get final reference easily

Keywords: Design, Web, Journals