

ABSTRAK

NORMALINDA PASTI RIANG MENDROFA

1501030634

SISTEM INFORMASI BIMBINGAN SKRIPSI BERBASIS WEB DI UNIVERSITAS PELITA HARAPAN

(xvi + 81 halaman; 69 gambar; 4 tabel; 1 lampiran)

Setiap mahasiswa program studi sistem informasi di Universitas Pelita Harapan dapat memulai penulisan skripsi jika telah memenuhi ketentuan dan persyaratan penulisan skripsi. Dalam menyelesaikan skripsi, mahasiswa akan didampingi oleh seorang dosen pembimbing. Pembimbing memiliki tanggung jawab akademik terhadap skripsi yang dihasilkan oleh mahasiswa bimbingannya, dalam hal kebenaran ilmiah dan teknik penulisannya selama pelaksanaan proses bimbingan.

Proses bimbingan skripsi ini tidak dapat berjalan lancar dan tepat waktu ketika dosen dan mahasiswa memiliki kesibukan masing-masing yang menyebabkan tidak adanya kecocokan waktu untuk bertemu. Kendala ini dapat membuat masalah yang ada dalam menulis skripsi tidak dapat dipecahkan secepatnya. Selain itu dosen juga menjadi kesulitan untuk memantau mahasiswa bimbingannya karena tidak sedikit jumlah mahasiswa yang dibimbing. Untuk menghindari hal tersebut, maka dalam penelitian ini dirancang dan dibangun suatu sistem informasi bimbingan skripsi berbasis web di Universitas Pelita Harapan.

Hasil dari perancangan dan pembangunan sistem informasi bimbingan skripsi berbasis web ini adalah web yang diberi nama UPH *Thesis Center*. Sistem informasi berbasis web ini terdiri dari lima pengguna yaitu administrator, staf, kaprodi, dosen dan mahasiswa dan terdiri dari dua belas fungsi utama, dimana setiap penggunaannya memiliki akses yang berbeda-beda.

Kata Kunci: sistem informasi, Universitas Pelita Harapan, bimbingan skripsi

Referensi: 21

ABSTRACT

NORMALINDA PASTI RIANG MENDROFA

1501030634

SISTEM INFORMASI BIMBINGAN SKRIPSI BERBASIS WEB DI UNIVERSITAS PELITA HARAPAN

(xvi + 81 pages; 69 figures; 4 tables; 1 appendixes)

Students of information system department at Pelita Harapan University can start writing their thesis if they has fulfilled the terms and conditions of thesis writing. While completing the thesis, students will be accompanied by a supervisor. The supervisor has academic responsibility for the thesis produced by the student's guidance, in terms of scientific truths and writing techniques during the thesis guidance process.

The thesis guidance process cannot run well and on time when the lecturers and students have their respective activities which cause no matching time to meet. This obstacle can make existing problems in writing a thesis that cannot be solved as soon as possible. In addition, lecturers also have difficulty monitoring the students because there are not a few students who are guided. To avoid this, in this study, a web-based thesis guidance information system was designed and built at Pelita Harapan University.

The results of the design and construction of a web-based thesis guidance information system is a web named UPH Thesis Center. This web-based information system consists of five users: administrators, staff, heads of study programs, lecturers and students and also consists of twelve main functions, where each user has different access.

Keywords: information system, Pelita Harapan University, thesis guidance process

Reference: 21