

DISPLAY SISTEM INFORMASI JURUSAN TEKNIK ELEKTRO

INTISARI

Informasi atau agenda kegiatan pada jurusan mengenai perkuliahan, seringkali mengalami keterlambatan dalam penyampaian informasi pada dosen dan mahasiswa. Untuk itu, dilakukan perancangan aplikasi berbasis web yang dapat digunakan untuk memberikan informasi pada jurusan Teknik Elektro.

Adapun langkah-langkah perancangan aplikasi web meliputi perancangan basis data, perancangan alat dan perancangan sistem aplikasi hingga pengujian sistem aplikasi.

Pada tugas akhir ini telah berhasil dibuat sebuah alat display sistim informasi pada jurusan elektro yang berbasis web yang dapat memberikan informasi mengenai perkuliahan, pengumuman, dan agenda jurusan sehingga informasi dapat diterima dengan jelas.

Kata kunci : Aplikasi Sistim Informasi Pada Jurusan

ABSTRACT

Information or agenda on the direction of the lecture, often experience delays in the delivery of information to the faculty and students. Therefore, to design a web-based application that can be used to provide information to the Department of Electrical Engineering.

The steps of designing web applications include database design, design tools and application system design to system testing applications.

In this final project has successfully created an instrument display system information in a web-based electro department which can provide information about the lectures, announcements, and the agenda of the department so that information can be received clearly.

Keywords: At the Department of Information Systems Applications