

ABSTRAK

Lembaga Kursus dan Pelatihan (LKP) GET-House of English yang menyediakan kursus dan pelatihan bahasa Inggris, selama ini menggunakan cara manual dalam melakukan pengolahan dokumen sehingga pekerjaan menjadi kurang efektif dan kurang efisien. LKP GET-House of English membutuhkan sebuah sistem informasi akademik untuk menyelesaikan permasalahan tersebut. Sistem informasi akademik dibangun dengan menggunakan model sekuensial linier. Sistem informasi akademik dibangun dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan menggunakan DBMS MySQL. Sistem informasi akademik yang dihasilkan dapat melakukan pengelolaan data akademik seperti pengelolaan data pengguna, data siswa, data nilai, data jadwal, dan pengelolaan laporan.

Kata kunci: Model sekuensial linier, sistem informasi akademik, LKP GET-House of English.

ABSTRACT

GET-House of English Courses and Training Institute provides courses and English language training have been using the manual method in performing document processing so work becomes less effective and less efficient. GET-House of English requires the academic information systems to solve the problems. Academic information system was built by using linear sequential model. It was built by using PHP programming languages and using MySQL as database managing systems. Academic information system that was built can process academic data such as user data, student, test scores, schedule, and display the academic report.

Keywords: Linear Sequential Model, Academic Information Systems, GET-House of English Courses and Training Institute.