

MEMBUAT APLIKASI PERPUSTAKAAN DENGAN PHP & MYSQL DI SMK NEGERI 4 SEMARANG

PRATAMA TITO SEBASTIAN

(Pembimbing : Noor Ageng Setiyanto, M.Kom)

Teknik Informatika - S1, FIK, Universitas Dian Nuswantoro

www.dinus.ac.id

Email : 111201005581@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Dengan penerapan sistem di perpustakaan dapat membantu petugas dalam memantau / melihat siswa meminjam buku dan pengembalian buku pada tanggal yang sudah ditentukan serta banyaknya buku yang di perpustakaan. Penelitian ini bertujuan untuk menghasilkan surat permohonan pengakuan dan aplikasi berbasis MYSQL dan PHP. Yang berisi data peminjam dan buku yang akan dipinjam di perpustakaan. Aplikasi ini memungkinkan peminjam untuk melihat buku pinjaman dapat dikembalikan sebelum tanggal pengembalian. Penelitian dilakukan untuk mengetahui data peminjam yang tidak kembali tepat waktu dan buku pinjam.

Kata Kunci : pengguna, buku, perpustakaan

MAKE APP APPLICATIONS WITH PHP & MYSQL AT SMK NEGERI 4 SEMARANG

PRATAMA TITO SEBASTIAN

(Lecturer : Noor Ageng Setiyanto, M.Kom)

*Bachelor of Informatics Engineering - S1, Faculty of Computer
Science, DINUS University*

www.dinus.ac.id

Email : 111201005581@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

With the implementation of the system in the library can assist officers in monitoring / viewing students who borrow books and return books by the students on a predetermined date and the number of books in the library. This study aims to produce a letter of acknowledgment application and application based on MYSQL and PHP. Which contains the data of the borrower and the book to be borrowed in the library. This app allows the borrower to view date the book refundable before the returned date. The study was conducted to find out the data of borrowers who did not return on time and the books of borrowing

Keyword : users, books, libraries