

ABSTRAK

**Muhammad Irvan Lubis (12143020), Perancangan Sistem Informasi
Perpustakaan Pada SMK Pelita Ciampea Bogor**

Perpustakaan adalah fasilitas pendukung proses belajar mengajar di sekolah, tujuannya adalah untuk mengembangkan pengetahuan dan wawasan bagi siswa, perpustakaan diharapkan dapat meningkatkan pengetahuan dan wawasan karena terdapat berbagai ilmu yang bermanfaat yang bisa siswa dapatkan dengan meminjam buku di perpustakaan atau pun membaca buku diperpustakaan, pada saat melakukan metode penelitian, metode observasi, metode studi pustaka, dan metode penelitian dimana sistem perpustakaan di SMK Pelita Ciampea Bogor ini masih menggunakan sistem manual dalam hal penyimpanan dan pendataan, pada saat cara pendaftaran anggota, pendataan buku, peminjaman dan pengembalian yang masih menggunakan sistem tulis tangan sehingga menjadi kurang efektif. Maka karena itu dibutuhkan sistem terkomputerisasi untuk mempercepat pendataan dan penyimpanan pada saat peminjaman dan pengembalian buku dengan melakukan perancangan sistem informasi untuk membuat sistem yang terkomputerisasi di perpustakaan sekolah agar menjadi lebih cepat dan effisien dalam hal pelayanan di perpustakaan sehingga dapat menambah kualitas sekolah.

**Kata Kunci: Perpustakaan Sekolah, Sistem Informasi Perpustakaan,
Komputerisasi**

ABSTRACT

Muhammad Irvan Lubis (12143020), Library Information System Design at Vocation High School Pelita Ciampaea Bogor

Library is support facility for teaching and learning process in this school the purpose is to develop knowledge and insight for students, library is expected to increase knowledge and insight because there are various useful science that can be obtain by borrowing books in the libary or even reading some books in the libary. For research method, observation method, libary study method, and research method where in libary system at Vaction High School Pelita Ciampaea Bogor still using manual system in tems of storage and data collection, at the time of member registration, book data collection, borrowing anda returrig still using writing with hands system. So, that is becomes not effective, therefore a computerized system is needed to accelerate data collection and storage when borrowing and returring books by design information system to create a computerized system in this library to be faster and efficient in terms of service in the library as to increase the quality of this school.

Key words : School Library, Library Information System Design Library, Computerized