

ABSTRAK

Sampai dengan tahun 2010 Kantor Kecamatan Semarang Selatan masih menggunakan proses manual dalam pencarian data kependudukan. Untuk itu, dibutuhkan sistem yang dapat membantu dalam pengelolaan data untuk meningkatkan efisiensi pelayanan di masyarakat. Penulis mengembangkan perangkat lunak Sistem Informasi Kependudukan ini dengan menggunakan metode tahapan menurut Leman (1998), yaitu survei sistem, analisa sistem, desain sistem, pembuatan sistem dan implementasi sistem. Perangkat lunak yang dihasilkan mempunyai fungsi dalam pengolahan data kependudukan, mempercepat proses pembuatan Kartu Tanda Penduduk dan Kartu Keluarga, memberikan laporan keluar dan masuknya data kependudukan setiap hari, bulan dan tahunnya.

Kata kunci : Sistem Informasi Kependudukan, Kependudukan

ABSTRACT

Until the year 2010 South Semarang District Office still uses a manual process in searching population data. Therefore, it require a system that can manage to improve the efficiency services in the community. The writer developed a Population Information System software with Lemam method (1998): System survey, System analysis, System design, System making,and System implementation.This software have any functions in the processing of population data, speed up the process making identification cards and household registration, provide entry and exit reports population data every day, month and year.

Keywords: Population Information System, Population