

ABSTRAK

Sistem Informasi berbasis web untuk gereja Santo Antonius Kotabaru ini dikembangkan dengan tujuan memberikan kontribusi secara teori, maupun praktek bagi pengembangan Sistem Informasi berbasis web untuk sebuah gereja dengan melibatkan teknologi informasi dalam pembuatan sistem administrasi gereja. Permasalahan yang sering timbul adalah ketika umat ingin mendapatkan surat baptis, kawin, krisma. Sekretariat gereja sangat membutuhkan data-data umat yang bersangkutan, misalnya nama umat, nama baptis, dan sebagainya. Jika hal tersebut terjadi, maka administrator akan mencari data umat dalam arsip (buku besar), keadaan ini akan membebani administrator karena memungkinkan terjadinya data dalam jumlah yang besar sehingga akan memerlukan waktu yang lama. Ditambah lagi jika terdapat berkas umat yang rusak atau hilang karena hanya disimpan sebagai arsip.

Sistem Informasi berbasis web untuk Gereja Santo Antonius Kotabaru ini dikembangkan dengan pendekatan terstruktur dengan didukung pemrograman ASP (Active Server Pages) dan SQL Server 7.0

Dari hasil uji coba implementasi perangkat lunak bahwa Sistem Informasi berbasis web ini dapat berjalan dengan baik, sehingga tidak menutup kemungkinan untuk dapat digunakan dalam kondisi yang sebenarnya di gereja Santo Antonius Kotabaru.

ABSTRACT

Information System for Santo Antonius Kotabaru church is developed to give the contribution theoretically, and also practice for system development of Information web based using an information technology to built an administrate system church. Problems came when people want to get the baptize letter, married letter, and the others. The church need data, for example people name, nickname, etc. If the people want to get a letter, administrator will find for the people data in Kotabaru archives, this circumstance will make the administrator confused and need several times to locate data if the data very big. If there are some damaged data or lossed it make the others problem for administrator.

Information System for Santo Antonius Kotabaru church is developed using ASP (Active Server Pages) programming and SQL Server 7.0 for the database.

From the test result this system can be use at Santo Antonius Kotabaru church .