

## ABSTRAKSI

Gereja ‘X’ didirikan sekitar tahun 1954. Gereja yang terletak di Surabaya ini memiliki visi ‘Menjadi gereja yang menyalurkan berkat’, tentu saja tidak hanya bagi jemaatnya melainkan juga bagi masyarakat pada umumnya. Dalam melaksanakan visinya ini, Gereja ‘X’ memiliki banyak sekali pengolahan data yang harus ditangani, seperti halnya, data kejemaatan, jadwal dan laporan ibadah, pelaksanaan kegiatan gerejawi, keuangan dan sebagainya. Pengolahan data tersebut bukan hanya dilakukan oleh majelis jemaat di gereja induk saja, tetapi juga dilakukan oleh departemen dalam gereja seperti; bidang, seksi, komisi dan pos jemaat gereja. Departemen bagian ini nantinya wajib melaporkan aktivitasnya kepada gereja pusat. Sistem yang sedang berjalan saat ini memiliki beberapa kendala karena masih dilakukan secara manual. Proses pertukaran dan penyimpanan data menjadi kurang efektif. Lebih lanjut lagi ditemukan fakta bahwa cukup banyak data yang terlambat diperoleh gereja. Ini terjadi karena selama ini update laporan sering kali terlambat sehingga data terbaru dari departemen belum tersedia ketika dibutuhkan. Sering kali departemen bagian gereja terhambat oleh kendala jarak dan waktu untuk menyampaikan laporan ke gereja induk.

Oleh karena itu Gereja “X” mempunyai keinginan untuk mengganti kerja sistem manual yang dimiliki dengan suatu sistem terkomputerisasi yang menggunakan teknologi internet melalui aplikasi sistem informasi berbasis web yang dapat memungkinkan penyampaian laporan secara update, akurat dan praktis. Sistem informasi yang baru ini nantinya diharapkan dapat membantu menyelesaikan segala permasalahan yang ada.