

ABSTRAKSI

Tata Usaha memegang peranan penting dalam pelayanan administrasi kesiswaan dan pelayanan administrasi sarana prasarana dengan didukung komputer. Oleh karena itu dalam tugas akhir ini dirancang Sistem Informasi baru berbasis komputer.

Berdasarkan hasil analisis, maka teknik basis data yang dipergunakan adalah Model Data Relasional dengan Teknik Normalisasi. Langkah-langkah yang dilakukan adalah perancangan sistem informasi yang meliputi perancangan basis data dan perancangan perangkat lunak, uji validitas serta uji keterandalan.

Sistem Informasi yang dirancang dapat memberikan informasi yang meliputi : data siswa urut nama, data mutasi siswa, data pribadi siswa, keadaan siswa per bulan, rekapitulasi absensi siswa per (hari, minggu, bulan, semester), daftar pelajaran serta pengajar, keadaan ruang, penerimaan pembayaran Uang sekolah, Indeks Prestasi siswa per kelas urut rangking, Indeks Prestasi Kumulatif siswa per kelas urut rangking, siswa yang tidak naik kelas, rekapitulasi absensi pegawai per bulan, pengeluaran/penerimaan kas kecil per (tanggal, no. perkiraan), rekapitulasi kas kecil per akhir bulan, perincian gaji pegawai, data pegawai, data mutasi pegawai.