

BAB V PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan pada bab-bab sebelumnya, dapat disimpulkan bahwa Sistem Informasi Akademik SDN 11 Jebus Berbasis Web berhasil dirancang. Bagian tata usaha sebagai admin sistem dapat memanajemen matapelajaran, memanajemen data KKM, memanajemen data guru, memanajemen data siswa, mencetak jadwal KBM, mencetak laporan kehadiran nilai, dan mencetak laporan nilai siswa dengan cepat dan mudah. Sedangkan, guru kelas dapat melihat data KKM, melihat data siswa, membuat jadwal KBM, mencetak jadwal KBM, mengisi kehadiran siswa, mengisi nilai siswa, mencetak laporan kehadiran, sampai dengan mencetak laporan nilai dengan cepat dan mudah juga. Pengguna sistem pun dengan segera dapat mengetahui nilai rata-rata, nilai terbesar, dan nilai terkecil siswa di kelas. Hal ini tentunya sangat mengefesienkan waktu dan memudahkan bagian tata usaha (TU) dalam membuat, mengelola, dan melaporkan hasil kegiatan akademik dalam suatu periode KBM ke kepala sekolah SDN 11 Jebus.

5.2. Saran

Saran-saran yang dapat diberikan untuk perkembangan penelitian ini ke depannya antara lain:

1. Fitur pada sistem akademik dapat dikembangkan sehingga tidak hanya untuk kehadiran siswa dan nilai siswa saja.
2. Perlunya e-learning yang terintegrasi dengan sistem akademik.
3. Sistem perlu dikembangkan agar mencakup pembuatan raport dan pengolahan nilai untuk nilai Ujian Nasional (UN).
4. Pengguna sistem sebaiknya ditambah, tidak hanya guru kelas dan bagian tata usaha, melainkan siswa, orangtua siswa, bahkan Kepala Sekolah SDN 11 Jebus.