

BAB V

PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan uraian-uraian yang telah penulis jelaskan pada bab-bab terdahulu dan pembuatan sistem, maka penulis dapat mengambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Dengan adanya sistem ini akan memudahkan bidang kemahasiswaan dalam melakukan pengelolaan administrasi khususnya pada administrasi peminjaman aula, pendaftaran beasiswa dan rujukan asuransi.
2. Sistem ini dapat mempermudah dan memperlancar kegiatan administrasi kemahasiswaan khususnya bagi kalangan mahasiswa, karyawan dan pengelola sistem.
3. Dengan adanya sistem ini dapat memudahkan administrasi data seperti data peminjaman aula, data pendaftaran beasiswa, data rujukan asuransi, data mahasiswa atau dosen.
4. Adanya fitur cari, download, cetakmenambah fungsionalitas sistem ini untuk layak dikembangkan lebih jauh karena mampu mengefisienkan proses yang terjadi dengan hasil yang terstruktur rapi
5. Dengan adanya sistem ini dapat memberikan kepuasan terhadap pengguna karena efektivitas waktu dan pemvalidasian data yang benar.

6. Sistem ini mampu memberikan pertimbangan kepada pengelola dalam pengambilan keputusan, karena sistem ini memberikan statistik berdasarkan data

5.2 Saran

Penulisan skripsi ini tentu terdapat banyak kekurangan, yang mungkin dapat disempurnakan lagi pada penelitian-penelitian berikutnya. Maka agar sistem ini dapat lebih sempurna lagi, pengembangan sistem ini disarankan agar menciptakan sistem yang lebih kompleks, sehingga semakin banyak fasilitas dalam sistem ini yang bisa dinikmati kemudahannya bagi pengguna siapapun.

Saran yang diajukan adalah :

1. Untuk penyempurnaan perancangan sistem informasi pengelolaan administrasi kemahasiswaan ini perlu di kembangkan untuk lebih diimplementasikan langsung berdasarkan data mahasiswa dan karyawan yang terintegrasi Innovation Center STMIK AMIKOM Yogyakarta
2. Aplikasi SEMPAK terdapat fitur untuk entitas eksternal, sehingga para pendaftar rujukan asuransi dan peminjaman aula dapat melakukan pendaftaran langsung menggunakan SEMPAK baik secara *Online* maupun *Offline* langsung di ruang bidang kemahasiswaan STMIK AMIKOM Yogyakarta.
3. Penyusun menyadari dalam pembuatan sistem informasi ini, masih banyak kekurangan, dari segi penulisan, pembuatan sistem, dan desain yang dibuat, oleh karena itu diharapkan kritik dan saran