

BAB V

SIMPULAN DAN SARAN

5.1 Simpulan

Simpulan yang dapat dikemukakan berdasarkan penjelasan-penjelasan yang diuraikan pada bab-bab sebelumnya adalah sebagai berikut :

1. Sistem informasi keanggotaan dan fasilitas ini dibangun untuk memantau kegiatan UKM Darmajaya yang mencakup sistem pengolahan data keanggotaan, kegiatan ukm, dan peminjaman sarana inventaris dari kemahasiswaan IBI Darmajaya.
2. Sistem informasi keanggotaan dan fasilitas ini memiliki beberapa menu program yang terdiri dari menu master, menu transaksi, dan laporan. Masing-masing menu tersebut memiliki fungsi masing-masing. Adapun fungsi setiap menu tersebut akan dijelaskan sebagai berikut:
 - a. Menu Master yaitu menu yang berfungsi untuk menginputkan data-data yang bersumber dari Darmajaya, seperti data jurusan, data UKM, Data Inventaris, dan data mahasiswa.
 - b. Menu Transaksi yaitu menu program yang berfungsi untuk menginputkan data-data transaksi yang terdiri dari data pendaftaran keanggotaan UKM, Data kegiatan UKM, dan Data Peminjaman Inventaris.
 - c. Laproan yaitu menu yang berfungsi untuk mencetak laporan dari data-data transaksi yang telah diinputkan pada menu transaksi.
3. Sistem informasi keanggotaan dan fasilitas ini memiliki beberapa hak akses user yang terdiri dari server dalam hal ini adalah ICT Darmajaya, Staff Kemahasiswaan, dan Ketua UKM itu sendiri. Bagian server dan staff kemahasiswaan memiliki wewenang terhadap semua operasional program, sedangkan bagian Ketua UKM hanya mempunyai wewenang dalam penginputan data pendaftaran keanggotaan, pengajuan kegiatan UKM, dan pengajuan peminjaman inventaris.

5.2. Saran

Berdasarkan hal-hal yang dikemukakan diatas, untuk meningkatkan keberhasilan Sistem informasi keanggotaan dan fasilitas yang dibuat maka diberikan saran-saran sebagai berikut :

1. Sistem informasi keanggotaan dan fasilitas ini sebaiknya diterapkan pada bagian Kemahasiswaan di IBI Darmajaya guna meningkatkan proses pendaftaran UKM, Pengajuan Kegiatan UKM, dan Peminjaman inventaris.
2. Sebaiknya dimasa yang akan datang sistem informasi keanggotaan dan fasilitas ini dikembangkan dengan menambahkan beberapa fitur tambahan bukan hanya mencakup UKM, melainkan juga pengolahan data yang lain yang dapat mendukung kinerja di IBI Darmajaya.
3. Sistem informasi keanggotaan dan fasilitas ini perlu untuk dikembangkan dengan menggunakan berbasis web ataupun android sehingga UKM dapat mengakses dan menginput data dari manapun tanpa adanya batasan jarak.