

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **5.1 Kesimpulan**

Kesimpulan yang dapat diambil setelah beberapa tahapan dalam menyelesaikan Aplikasi Kelas Unggul pada STMIK AMIKOM YOGYAKARTA adalah:

1. Aplikasi Kelas Unggul pada STMIK AMIKOM YOGYAKARTA yang telah dibuat dapat membantu pengguna pada bagian jurusan dalam pengambilan keputusan untuk menentukan mahasiswa yang dapat masuk ke kelas unggul.
2. Aplikasi Kelas Unggul pada STMIK AMIKOM YOGYAKARTA. Aplikasi bersifat dinamis yaitu variabel yang menjadi penunjang keputusan dapat berubah sesuai dengan kebutuhan.
3. Aplikasi Kelas Unggul pada STMIK AMIKOM YOGYAKARTA dapat memberikan laporan hasil kelas unggul berdasarkan tahun dan jurusan tertentu.

#### **5.2 Saran**

Penulisan skripsi ini tentu terdapat banyak kekurangan, yang mungkin dapat disempurnakan lagi pada penelitian-penelitian berikutnya. Maka agar aplikasi ini dapat lebih sempurna lagi, terdapat beberapa saran antara lain :

1. Penambahan fitur agar aplikasi yang memiliki fungsionalitas yang lebih sempurna.

2. Pengembangan logika dan alur program untuk meningkatkan kinerja sistem.
3. Tampilan pada aplikasi kelas unggul ini masih cukup sederhana, diharapkan dalam pengembangannya dapat memperindah tampilan dengan menggunakan flash atau lainnya.
4. IMK (Interaksi Manusia Komputer) aplikasi kelas unggul ini masih cukup sederhana .diharapkan dalam pengembangan dapat membuat aplikasi ini agar lebih userfriendly, sehingga pengguna mudah menggunakan atau mengoperasikannya.

