

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil analisa dan perancangan sistem yang telah dilakukan, maka dapat disimpulkan sebagai berikut :

1. Aplikasi Borang Akreditasi memiliki empat fasilitas yaitu fasilitas untuk *user* admin, fasilitas untuk *user* pimpinan, fasilitas *user* untuk prodi, dan fasilitas *user* untuk assessor. Pada *user* admin dapat melakukan pengelolaan manajemen *user*, pada *user* pimpinan dapat melakukan *download file*, pada *user* prodi dapat melakukan pengisian data borang dan *upload file*, sedangkan pada *user* assessor dapat melakukan *download file* dan melakukan penilaian borang akreditasi.
2. Aplikasi Borang Akreditasi dibuat untuk mempermudah proses pengelolaan dan penyimpanan data-data borang akreditasi pada jurusan DIV Teknologi Informatika Multimedia Digital Politeknik Negeri Sriwijaya.
3. Aplikasi Borang Akreditasi dapat mempermudah dalam mendapatkan informasi mengenai borang akreditasi.
4. Dengan aplikasi borang akreditasi, program studi dalam hal ini tim akreditasi program studi bisa memprediksi terlebih dahulu skor akreditasi yang diperoleh sebelum menyerahkan hasil penilaian instrumen akreditasi ke BAN-PT sehingga jika ada point yang kurang dari beberapa komponen tertentu masih ada kesempatan untuk melakukan perbaikan, sehingga nantinya hasil akreditasi yang didapatkan sesuai dengan harapan.
5. Aplikasi Borang Akreditasi program studi dimaksudkan untuk dijadikan sebagai bahan evaluasi, agar program studi dapat melakukan perbaikan kinerja untuk mengoptimalisasikan standar mutu pendidikan program studi.

## 5.2 Saran

Dari hasil pembuatan Aplikasi Borang Akreditasi, penulis memberikan saran agar pada tahap selanjutnya dilakukan pengembangan aplikasi antara lain meliputi :

1. Perlu adanya pengembangan aplikasi yang dapat menangani jika ada perubahan yang mendasar dari Borang Akreditasi yang dikeluarkan oleh Badan Akreditasi Nasional Perguruan Tinggi.
2. Untuk penilaian borang agar bisa di *update* sesuai kebutuhan dengan memasukan butir butir ke dalam *database*.
3. Aplikasi dapat dikembangkan menjadi lebih baik dengan *user interface* yang lebih baik dan fitur-fitur yang *user friendly* kepada pengguna aplikasi.