



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dari laporan akhir ini yang membahas mengenai Aplikasi Permohonan Pencabutan dan Penutupan Izin pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palembang serta pembahasan yang telah dikemukakan pada bab-bab sebelumnya, maka secara garis besar kami dapat menyimpulkan beberapa hal sebagai berikut :

1. Aplikasi Permohonan Pencabutan dan Penutupan Izin pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palembang ini terdiri dari halaman Admin, Kepala Bidang, dan Kepala Dinas. Pada halaman Admin terdapat *dashboard*, form pemohon, form pencabutan, form penutupan. Pada halaman Kepala Bidang terdapat *dashboard*, form validasi pencabutan, form validasi penutupan. Pada halaman Kepala Dinas terdapat *dashboard*, form pengguna, form laporan pencabutan, form laporan penutupan.
2. Pembuatan aplikasi permohonan pencabutan dan penutupan izin pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palembang memerlukan pengembangan aplikasi yang lebih baik, agar pengolahan data permohonan pencabutan dan penutupan izin serta pengarsipannya lebih akurat dan keamanan data tetap terjaga.
3. Aplikasi ini memiliki output berupa cetak tanda terima, cetak sk, cetak laporan pencabutan izin dan cetak laporan penutupan izin.

5.2 Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan, maka penulis akan memberikan saran yang akan disajikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat untuk Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palembang yaitu sebagai berikut:



1. Diadakan pelatihan kepada Bagian Pengaduan, Kebijakan dan Pelaporan Layanan yang akan dijadikan sebagai admin dalam penggunaan/implementasi Aplikasi Pencabutan dan Penutupan Izin pada Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kota Palembang.
2. Untuk menjaga keamanan data-data pada aplikasi ini, disarankan kepada pihak instansi untuk selalu melakukan *backup* data pada tempat penyimpanan lain untuk menghindari hal-hal yang tidak diinginkan.
3. Untuk mengoptimalkan kerja aplikasi ini, maka disarankan adanya pemeliharaan berkala pada *software* dan *hardware*.