



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Pada bab ini penulis akan menyimpulkan dari keseluruhan pembahasan yang telah penulis sampaikan pada bab-bab sebelumnya. Pada bab ini juga penulis memberikan beberapa saran kepada Perum LPPNPI AirNav Indonesia Cabang Palembang dalam mengatasi permasalahan yang ada dan mempermudah mengolah data pengajuan persetujuan anggaran dan juga mengolah data pembayaran tunjangan karyawan di Unit Keuangan, yaitu:

1. Aplikasi Pengajuan Persetujuan Anggaran dan Pembayaran Tunjangan Karyawan pada AirNav Indonesia Cabang Palembang ini dibuat dengan menggunakan bahasa Pemrograman *Web* dengan *PHP* dan *database MySQL*.
2. Penerapan sistem yang dibuat hanya digunakan untuk internal perusahaan yaitu Unit Keuangan Perum LPPNPI AirNav Indonesia Cabang Palembang yang dalam hal ini bertindak sebagai admin. Sistem ini bertujuan agar dapat mempermudah Unit Keuangan Perum LPPNPI AirNav Indonesia Cabang Palembang dalam mengolah data pengajuan persetujuan anggaran dan pembayaran tunjangan karyawan.
3. Implementasi sistem ini terdiri dari pengusul melakukan login sebagai user yang dapat melakukan input data pengajuan persetujuan anggaran dan data pembayaran tunjangan karyawan. Unit Keuangan melakukan *login* sebagai admin yang dapat melakukan input data realisasi anggaran. Selanjutnya Manager Administrasi dan Keuangan yang melakukan *login* untuk menggunakan sistem ini, setelah itu Manager Administrasi dan Keuangan dapat melakukan konfirmasi pengajuan persetujuan anggaran maupun pembayaran tunjangan karyawan yang dilakukan oleh pengusul. Manager Administrasi dan Keuangan juga dapat mencetak data anggaran dan tunjangan karyawan yang masuk ke dalam aplikasi.



5.2 Saran

Berdasarkan beberapa kesimpulan diatas, penulis memberikan beberapa saran yang dapat dipertimbangkan bagi Lembaga Pemerintahan Umum dalam menangani masalah. Adapun beberapa saran yang penulis sampaikan pada Perum LPPNPI AirNav Indonesia ini berdasarkan pembahasan yang telah penulis sampaikan pada bab-bab sebelumnya adalah sebagai berikut :

1. Sebaiknya dilakukan perbaikan lagi serta pembelajaran yang lebih mengenai hal-hal yang berkaitan dengan sistem ini karena sistem ini masih belum terlalu sempurna.
2. Sebaiknya diadakan pelatihan terlebih dahulu kepada para karyawan Perum LPPNPI AirNav Indonesia Cabang Palembang yang akan menggunakan sistem tersebut agar terhindar dari kesalahan atau kekeliruan dalam melakukan proses pengolahan data sebelum sistem tersebut diimplementasikan dan dioperasikan,.
3. Sebaiknya untuk menjaga keamanan data-data pada sistem ini pihak Perum LPPNPI AirNav Indonesia Cabang Palembang melakukan *backup* data agar apabila terjadi kesalahan data tersebut masih bisa diperbaiki.