



BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada Zidam II/SWJ Palembang serta pembahasan yang dilakukan, maka dapat diambil beberapa kesimpulan, yaitu:

1. Aplikasi Pengolahan Data Pensiun Pegawai Negeri Sipil (PNS) dan Militer TNI-AD ini terdiri beberapa halaman seperti halaman untuk Si Tuud, Personel serta Kasi Tuud. Halaman Si Tuud terdiri dari halaman daftar personel Pegawai Negeri Sipil (PNS), halaman daftar personel Militer, halaman daftar permohonan pensiun Pegawai Negeri Sipil (PNS) dan Militer TNI-AD serta halaman daftar permohonan masa persiapan pensiun (MPP) Pegawai Negeri Sipil (PNS) dan Militer. Halaman personel terdiri dari halaman surat permohonan masa persiapan pensiun (MPP), Halaman status permohonan masa persiapan pensiun (MPP), halaman surat permohonan pensiun serta halaman status permohonan pensiun. Halaman Kasi Tuud terdiri dari halaman laporan pensiun personel pegawai negeri sipil dan militer TNI-AD
2. Aplikasi ini menghasilkan Surat Perintah Masa Persiapan Pensiun (MPP), serta surat-surat pensiun seperti Surat Permohonan Pensiun, DCPP, Surat Keterangan Tidak Pernah Dihukum, Surat Keterangan Keluarga, dan Surat Keterangan Gaji Terakhir bagi personel. Aplikasi ini juga mengeluarkan Laporan Pensiun Personel Pegawai Negeri Sipil (PNS) dan Laporan Pensiun Personel Militer bagi Kasi Tuud.

5.2. Saran

Dari kesimpulan yang telah dikemukakan, maka dihasilkan saran yang akan dijadikan sebagai bahan masukan yang bermanfaat bagi Zidam II/SWJ Palembang. Adapun saran-saran tersebut sebagai berikut:

1. Aplikasi ini bersifat rahasia yang hanya bisa digunakan oleh semua personel yang berada di Zidam II/SWJ Palembang, sehingga sebaiknya validasi



aplikasi ini dapat ditingkatkan lagi agar terjaga kerahasiaannya.

2. Sebelum sistem tersebut diimplementasikan dan dioperasikan, sebaiknya diadakan pelatihan terlebih dahulu kepada Si Tuud yang akan mengoperasikan aplikasi tersebut agar terhindar dari kesalahan dan kekeliruan dalam melakukan pengolahan data.