



## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan Penelitian yang penulis lakukan pada Klinik RANIZA Prabumulih, maka penulis dapat menyimpulkan, yaitu :

1. Aplikasi Data Stok Obat Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) dan Non BPJS yang Tersedia pada Klinik RANIZA Prabumulih *Berbasis Website* dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dengan XAMPP sebagai web servernya, serta database menggunakan *PHPMyAdmin* yang terdiri dari beberapa tabel yaitu tabel data obat, tabel data obat masuk, tabel data obat keluar dan tabel data user. Dibuatnya aplikasi ini karena pada Klinik RANIZA memiliki kendala-kendala dalam sistem pencatatan data stok obat Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) dan Non BPJS dan pembuatan laporan stok obat Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) dan Non BPJS yang membuat kinerja menjadi kurang efektif dan efisien. Pencatatan data stok obat Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) dan Non BPJS tersebut pada Klinik RANIZA Prabumulih masih dilakukan secara manual dengan pembukuan yang mempunyai beberapa kelemahan yang dapat menghambat untuk mendapatkan informasi secara cepat, tepat, dan akurat. .
2. Aplikasi Data Stok Obat Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) dan Non BPJS yang Tersedia pada Klinik RANIZA Prabumulih *Berbasis Website* ini memiliki 3 user yaitu admin, apoteker dan pimpinan. Admin yang bertugas untuk menginput data obat, mengedit data obat, menghapus data obat dan mencetak laporan, sedangkan pimpinan hanya dapat mencetak laporan obat dan melihat jumlah obat. Aplikasi ini terdiri dari 9 menu pada user admin yaitu Beranda, Data Obat, Data Obat Masuk, Data Obat Keluar, Laporan yang terdiri dari 3 submenu yaitu ( Stok Obat, Obat Masuk, dan Obat Keluar ), Manajemen User, dan Ubah password, sedangkan pada user apoteker terdiri dari 8 menu pada user admin yaitu Beranda, Data Obat, Data Obat Masuk, Data Obat Keluar, Laporan yang terdiri dari 3 submenu yaitu ( Stok Obat, Obat Masuk,



dan Obat Keluar ) dan Ubah password dan pada user pimpinan terdapat 3 menu yaitu Beranda, Laporan yang terdiri dari 3 submenu yaitu ( Stok Obat, Obat Masuk, dan Obat Keluar ), dan Ubah password.

## **5.2 Saran**

Berdasarkan beberapa kesimpulan diatas, beberapa saran yang dapat dipertimbangkan bagi Klinik RANIZA Prabumulih yaitu :

1. Diadakan pelatihan kepada pegawai klinik RANIZA Prabumulih yang akan dijadikan admin agar bisa menggunakan aplikasi ini secara padu.
2. Agar kiranya Aplikasi Data Stok Obat Badan Penyelenggara Jaminan Sosial (BPJS) dan Non BPJS yang Tersedia pada Klinik RANIZA Prabumulih *Website* ini dilakukan pengembangan untuk menjadikan program yang lebih baik.