

## **BAB V**

### **PENUTUP**

#### **A. KESIMPULAN**

1. Identifikasi kebutuhan pembuatan aplikasi ini dibuat berdasarkan buku register pasien rawat jalan yang ada pada Klinik Keluarga Kita.
2. Pembuatan aplikasi ini diawali dengan tahap identifikasi kebutuhan user interface, membuat database dengan XAMPP, kemudian mendesain user interface dengan java netbean IDE.
3. Dari hasil pengujian aplikasi dengan metode *Black Box* dapat disimpulkan bahwa aplikasi pendaftaran umum pasien rawat jalan berbasis *desktop* berfungsi
4. Hasil sosialisasi dan implementasi dalam penggunaan aplikasi pendaftaran pasien rawat jalan oleh petugas didapatkan hasil semua petugas kompeten.
5. Dari hasil kuesioner yang telah diberikan kepada petugas, bahwa aplikasi pendaftaran umum pasien rawat jalan berbasis *desktop* ini semua petugas setuju terhadap kegunaan dan kemudahan aplikasi tersebut sehingga dapat membantu pekerjaan petugas di Klinik Keluarga Kita Nganjuk.

#### **A. SARAN**

1. Diharapkan aplikasi pendaftaran umum pasien rawat jalan umum berbasis *desktop* ini bisa dimanfaatkan dan digunakan dengan baik oleh petugas pendaftaran pasien di Klinik Keluarga Kita Nganjuk.
2. Perlu adanya pengembangan aplikasi pendaftaran umum pasien rawat jalan umum berbasis *desktop* dengan menambahkan fitur-fiturnya agar lebih mudah dan praktis.