

## **BAB V**

### **KESIMPULAN**

#### **5.1 Kesimpulan**

Penelitian ini bertujuan untuk merancang user interface sistem registrasi pasien berbasis website yang menggunakan metode Design Thinking. Rumah sakit akan mempertimbangkan antarmuka pengguna (user interface) yang mudah dipahami saat membuat perancangan ini. Untuk memastikan pembuatan sistem yang efisien dan optimal, perancangan User Interface sangat penting sebelum membuat website. Ini mencakup seberapa mudah pengguna dapat menemukan dan menggunakan fitur-fitur yang mereka butuhkan.

Pada kedua tahap diatas diterapkan pada tahapan prototype yang digunakan sebagai contoh tampilan UI untuk aplikasi pendaftaran pasien rumah sakit yang akan dikembangkan. hasil penelitian aspek learnability dan satisfaction sebesar 90% yang sudah di hitung, hasil tersebut menandakan hampir semua user puas dengan desain prototype tersebut dan hasil responden ini menyatakan bahwa prototype wesite registrasi pasien ini mudah untuk di gunakan.

#### **5.2 Saran**

Pada analisis di atas hanya berfokus pada desain UI/UX yang nantinya akan diterapkan pada aplikasi pendaftaran pasien yang akan dikembangkan. Jika hasil analisi ini memang diterapkan perlu beberapa pendambahan fitur baru yang lebih lengkap, sehingga dapat memudahkan pengguna dalam keperluan yang berhubungan dengan rumah sakit maupun konsultasi dengan dokter.

# UNUGIRI