

## BAB V

### KESIMPULAN DAN SARAN

#### 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil dan pembahasan dari penelitian tentang Evaluasi Penerimaan Sistem Informasi Manajemen Rumah Sakit (SIMRS) Dengan Metode *Technology Acceptance Model* (TAM) Di RSUD Pindad Turen dapat diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Evaluasi penerimaan SIMRS berdasarkan variabel *Perceived Usefulness* menyatakan bahwa responden setuju dengan rata-rata 3,08 petugas merasa setuju penggunaan SIMRS bermanfaat dalam menyelesaikan tugas dan dapat mempercepat kinerja pekerjaan.
2. Evaluasi penerimaan SIMRS berdasarkan variabel *Perceived Ease of Use* menyatakan bahwa responden setuju dengan rata-rata 2,87 petugas menunjukkan bahwa mereka merasa tidak banyak mengalami kesulitan dalam mempelajari dan menggunakan SIMRS.
3. Evaluasi penerimaan SIMRS berdasarkan variabel *Attitude Toward Using Technology* menyatakan bahwa responden setuju dengan rata-rata 2,67 petugas menunjukkan bahwa mereka merasa nyaman saat menggunakan SIMRS untuk menyelesaikan pekerjaannya.
4. Evaluasi penerimaan SIMRS berdasarkan variabel *Behavioral Intention to Use* bahwa responden setuju dengan skala rata-rata 3,01 petugas mempunyai minat untuk menerima menggunakan SIMRS dalam melakukan pekerjaan sehari-hari karena yakin bahwa menggunakan SIMRS dapat memberikan pelayanan yang optimal.
5. Evaluasi penerimaan SIMRS berdasarkan variabel *Actual Use Technology* bahwa pengguna mengakses SIMRS lebih dari 10 kali dengan rata-rata 2,89 menunjukkan petugas setiap hari selalu menggunakan SIMRS dalam melakukan pelayanan kesehatan.

## **5.2 Saran**

1. Bagian IT RSUD Pindad diharapkan dapat memperbaiki sistem yang masih terdapat kendala seperti SIMRS yang macet ketika dilakukan penarikan data.
2. Meningkatkan jaringan untuk memaksimalkan pengoperasian SIMRS agar semakin cepat dalam mengaksesnya.
3. Dilakukan evaluasi SIMRS secara rutin dan konsisten.