

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian Evaluasi Sistem Manajemen Puskesmas dengan Metode *Technology Acceptance Model* di Puskesmas Imogiri II sudah menjawab tujuan peneliti sebagai berikut :

1. Karakteristik responden mayoritas adalah perempuan yang berusia antara 25 hingga 35 tahun. Berbagai tingkat pendidikan terwakili dalam responden, namun mayoritas pendidikan terakhir responden Diploma III.
2. Evaluasi pada Persepsi Kemudahan Pengguna (*Perceived Ease of Use*) di Puskesmas Imogiri II dianggap sudah cukup baik karena responden berpendapat bahwa SIMPUS memudahkan pekerjaan dengan fitur-fitur yang ada pada SIMPUS, pengguna juga mudah dalam mengoperasikan SIMPUS dan memahami fungsi sistem. Namun masih ada pengguna yang memerlukan adaptasi untuk penggunaan SIMPUS. Berdasarkan kriteria, pengguna menerima teknologi dengan nilai rata-rata sejumlah 13,7.
3. Evaluasi pada Persepsi Kemanfaatan (*Perceived Usefulness*) di Puskesmas Imogiri II dianggap sudah cukup baik karena dapat memberikan manfaat bagi pengguna di Puskesmas Imogiri II meliputi peningkatan produktivitas dalam melakukan pekerjaan. Berdasarkan

kriteria, pengguna menerima teknologi dengan nilai rata-rata sejumlah 7,9.

4. Evaluasi pada Persepsi Sikap Terhadap Penggunaan (*Attitude Toward Using*) di Puskesmas Imogiri II dianggap sudah cukup baik karena pengguna memiliki ketertarikan dalam mengoperasikan SIMPUS untuk mempermudah pekerjaan. Namun SIMPUS di Puskesmas Imogiri II pernah mengalami *error* sehingga menghambat pekerjaan petugas. Berdasarkan kriteria, pengguna menerima teknologi dengan rata-rata sejumlah 14,33.
5. Evaluasi pada Persepsi Perilaku untuk Tetap Menggunakan Teknologi (*Behavioural Intention to Use*) di Puskesmas Imogiri II dianggap cukup baik karena pengguna memiliki sikap kepercayaan dalam menggunakan SIMPUS. Namun, keinginan pengguna kurang untuk menggunakan SIMPUS secara terus-menerus. Berdasarkan kriteria, pengguna menerima teknologi dengan nilai rata-rata sejumlah 9,5.
6. Evaluasi pada Persepsi Pemakaian Senyatanya (*Actual Use*) di Puskesmas Imogiri II dianggap baik karena penggunaan SIMPUS dilakukan secara rutin dan disesuaikan dengan jam pelayanan. Berdasarkan kriteria, pengguna sangat menerima teknologi dengan nilai rata-rata sejumlah 13,4.
7. Tingkat penerimaan teknologi di Puskesmas Imogiri II masuk ke dalam kategori menerima teknologi, hal ini menunjukkan bahwa pengguna

SIMPUS di Puskesmas Imogiri II secara umum menerima teknologi yang digunakan.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian, peneliti menyampaikan saran sebagai berikut :

1. Bagi Puskesmas Imogiri II
 - a. Pembuatan Standar Operasional Prosedur (SOP) penggunaan SIMPUS, dengan adanya SOP akan membantu pengguna untuk meningkatkan kemampuan dan memudahkan pemakai sistem untuk menghasilkan informasi yang berkualitas.
 - b. Melakukan pelatihan kepada semua petugas Puskesmas Imogiri II yang menggunakan SIMPUS
2. Bagi Peneliti Selanjutnya
Peneliti selanjutnya diharapkan dapat mengembangkan penelitian dengan menggunakan metode yang berbeda.