

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian dan pembahasan, maka diambil kesimpulan sebagai berikut:

1. Persepsi kebermanfaatan pengguna, penggunaan aplikasi SIMPUS memberikan manfaat bagi pengguna sistem karena SIMPUS dinilai dapat meningkatkan kinerja, berdampak pada produktifitas kerja mempermudah pekerjaan, serta dapat mengurangi beban pekerjaan, akan tetapi untuk formulir ASKEP belum elektronik yang mengakibatkan beban kerja petugas di Puskesmas Ngaglik II menjadi tidak merata.
2. Persepsi kemudahan pengguna, penggunaan aplikasi SIMPUS dinilai jelas dan mudah dipahami, mudah dioperasikan oleh pengguna sehingga petugas memahami langkah penggunaan SIMPUS, jika terjadi kendala SIMPUS mudah untuk diperbaiki serta untuk bahasa pada sistem mudah dipahami oleh petugasnya. Akan tetapi pada SIMPUS tersebut masih sering terdapat kendala misalnya eror pada sistem karena gagal bridging Pcare BPJS, dan untuk perbaikan kendalanya membutuhkan waktu untuk perbaikan tergantung kerusakan atau eror pada servernya, sehingga mengakibatkan proses pelayanan menjadi terhambat karena adanya kendala tersebut
3. Persepsi sikap terhadap pengguna, pengguna bisa menerima aplikasi SIMPUS, dan pengguna merasa senang dengan adanya SIMPUS hal ini terlihat petugas juga memiliki kesediaan untuk menggunakannya, serta dapat memberikan kenyamanan karena sistem ini bisa diakses oleh semua orang/ atau sesama pengguna dan pekerjaan menjadi lebih efisien.
4. Persepsi perilaku/ minat pengguna, pengguna memiliki minat untuk terus menggunakan aplikasi SIMPUS karena dilihat dari sisi pengguna yang mencoba mengaplikasikan langkah-langkah menggunakan SIMPUS, dan petugas menjelaskan keuntungan menggunakan sistem yang bisa meringankan beban

5. pekerjaan serta petugas tidak perlu 2 kali kerja ketika melakukan pencatatan data pasien.
6. Persepsi penggunaan teknologi sesungguhnya, dalam pengaplikasiannya pengguna memanfaatkan SIMPUS selama pelayanan yang sudah digunakan secara rutin oleh pengguna yaitu selama pelayanan atau selama jam kerja berlangsung, dan lama petugas dalam mengakses SIMPUS setidaknya membutuhkan waktu maksimal 5 menit untuk 1 pasien, untuk pasien baru bisa tinggal scan barcode untuk entry datanya, serta pemantauan SIMPUS diseluruh instalasi dan pemantauan dari kepala rekam medis sudah hampir 100% semua petugas bisa menggunakan.

B. Saran

Berdasarkan hasil penelitian, peneliti dapat menyampaikan saran sebagai berikut:

1. Puskesmas dapat mengupayakan penambahan formulir ASKEP, mengurangi terjadinya eror saat *bridging* de BPJS dengan melakukan *maintenance* sistem bersama vendor
2. Fakultas dan prodi RMIK khususnya dapat menambah materi/ bahanajar terkait sistem informasi puskesmas dan evaluasi menggunakan berbagai metode
3. Peneliti selanjutnya dapat menambah jumlah informan wawancara, melakukan analisis sampai ke tingkat tema atau konten agar lebih mendalam