

BAB V PENUTUP

A. Kesimpulan

1. Berdasarkan hasil penelitian ini dapat disimpulkan bahwa untuk memperoleh kebutuhan data atau akurasi terhadap desain *user interface* pendaftaran *online* pasien rawat jalan ini dibutuhkan metode wawancara dengan calon pengguna dan observasi terkait SOP Pendaftaran Rawat Jalan. Sehingga, diperoleh hasil tampilan desain *user interface* yang sesuai dengan harapan pengguna yaitu desain yang bersifat *simple*, menarik, memiliki fitur-fitur yang dibutuhkan dan lengkap.
2. Desain *user interface* pendaftaran *online* pasien khususnya pelayanan pendaftaran rawat jalan pada penelitian ini dirancang dengan membuat *user flow* dan membuat desain dengan melibatkan calon pengguna melalui metode diskusi, sehingga solusi dan rancangan dapat tervalidasi langsung oleh calon pengguna. Pembuatan desain mencakup halaman depan, halaman pendaftaran, halaman info antrean, jadwal pelayanan, dan batal *booking*/cetak ulang.
3. Evaluasi penerimaan calon pengguna dilakukan saat rancangan desain telah selesai dibuat. Evaluasi desain ini dilakukan dengan melibatkan langsung calon pengguna dan menampung semua saran perbaikan dari calon pengguna hingga desain *user interface* dapat digunakan di Puskesmas Gamping 2 untuk meningkatkan kualitas pelayanan di puskesmas tersebut.

A. Saran

Berdasarkan hasil penelitian ini, peneliti ingin memberikan saran terkait perancangan desain *user interface* dari sistem pendaftaran *online* pasien rawat jalan berbasis *website* yaitu sebagai berikut:

1. Bagi Puskesmas Gamping 2:
 - a. Desain *user interface* dapat digunakan sebagai masukan untuk perancangan sistem pendaftaran *online* pasien rawat jalan berbasis *website* di Puskesmas Gamping 2 karena sudah dirancang sesuai kebutuhan calon pengguna.
 - b. Perlu dipertimbangkan untuk pengajuan pendanaan dan pembuatan sistem agar desain *user interface* pendaftaran *online* pasien rawat jalan dapat digunakan.
2. Bagi Peneliti Selanjutnya:

Perlu dilakukan uji keandalan terkait desain *user interface* yang telah dibuat sehingga dapat didesain ulang lebih menarik lagi serta dapat dikembangkan sesuai dengan ketentuan yang berlaku.