

BAB VI

KESIMPULAN DAN SARAN

6.1 Kesimpulan

Penelitian ini telah berhasil memberikan usulan perbaikan tata letak Poli Rawat Jalan di Rumah Sakit Jiwa Padang. Usulan ini lebih baik dibandingkan dengan *layout* aktualnya dalam hal:

1. Ruang gang lebih lebar, hal ini ditunjukkan oleh hasil perhitungan indeks ruang gang pada *layout* usulan yang lebih besar, sehingga membuat petugas dan pasien lebih luwes dalam beraktifitas
2. Pemanfaatan ruangan, pada *layout* usulan lebih maksimal dibandingkan dengan *layout* aktual, dengan total nilai indeks pemanfaatan ruang yang lebih besar dari *layout* aktual
3. Penambahan pintu di setiap poliklinik jiwa pada *layout* usulan untuk kemudahan akses antar petugas
4. Kesesuaian lokasi pada *layout* usulan telah mempertimbangkan hubungan keterkaitan dan faktor medis sehingga lebih memberikan dampak positif dalam pelayanannya
5. Hasil perbaikan pada *layout* usulan dalam hal gang dan pemanfaatan ruang mengakibatkan ukuran luas gedung bertambah dari yang sebelumnya sebesar 680,4m² menjadi 772,11m².
6. Bertambahnya luas lantai pada *layout* usulan menyebabkan bertambahnya total jarak perpindahan dalam aktifitas poli rawat jalan keseluruhan.
7. Hasil perbandingan kebutuhan luas ruangan teoritis dengan kebutuhan luas ruangan aktual dan usulan, diketahui bahwa ukuran ruangan pada *layout* usulan telah memenuhi syarat kebutuhan luas ruangan teoritisnya, sementara pada *layout* aktual masih terdapat empat ruangan yang masih belum memenuhi syarat kebutuhan ruangan teoritis, yaitu Ruang Tindakan, Ruang Farmasi, Area Pemeriksaan Tekanan Darah, dan Area Tunggu.

6.2 Saran

Berdasarkan hasil penelitian Tugas Akhir mengenai Usulan Perbaikan Tata Letak Ruangan Gedung Poli Rawat Jalan, maka beberapa saran yang diberikan adalah:

1. Perlu dilakukan analisis kedekatan aktifitas antar ruangan pelayanan berdasarkan analisis kuantitatif, frekuensi perpindahan aliran, informasi, dokumen, orang, dan lainnya dengan memperhitungkan jumlah pasien yang berpindah dalam pelayanan antar ruangan.
2. Perlu dilakukan perhitungan keberhasilan layout usulan berdasarkan biaya perpindahan, dokumen, informasi, pasien, medis, dan paramedis.

