

EVALUASI PASCA HUNI PERFORMANSI FISIK INSTALASI KEBIDANAN DAN PENYAKIT KANDUNGAN RS PKU MUHAMMADIYAH GAMPING

Siti Hardiyanti Adam, Widodo Hariyono, Iswanta
Magister Manajemen Rumah Sakit, Program Pasca Sarjana
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta

INTISARI

Latar Belakang: Rumah sakit harus memenuhi, persyaratan teknis sarana dan prasarana rumah sakit yang menunjang pelayanan kesehatan secara paripurna. Penilaian pemenuhan standar bangunan Rumah Sakit dapat dilakukan dengan Evaluasi Pasca Huni.

Tujuan Penelitian: Untuk mengetahui kesesuaian kondisi fisik bangunan Instalasi Kebidanan dan Penyakit Kandungan RS PKU Muhammadiyah Gamping dengan standar Depkes 2007.

Metode: Jenis penelitian *mix method*. Populasi semua pengguna internal Instalasi Kebidanan dan Penyakit Kandungan. Jumlah sampel 23 orang.

Hasil Penelitian: Diperoleh hasil lokasi unit kebidanan dan penyakit kandungan tidak mudah dicapai dari UGD, ICU, dan kamar operasi. Luas ruang bersalin I = 9,8 m²/ TT, luas ruang bersalin II= 9 m²/ TT, ruang ruang bersalin III= 9 m²/ TT. Pencahayaan alami ruang bersalin 340 lux, pencahayaan buatan 244 lux. Kelembaban ruang bersalin= 48,8%. Suhu ruangan ruang bersalin= 26,9°C. Kebisingan ruang bersalin= 44,5 dB. Aspek teknis dan aspek fungsional sesuai standar. Hasil dari aspek perilaku mendekati sesuai standar.

Kesimpulan: Lokasi, ketersediaan ruangan, luas ruangan, pencahayaan, kelembaban, dan suhu di Instalasi Kebidanan dan Penyakit Kandungan belum sepenuhnya memenuhi standar, berdasarkan penilaian pengguna internal aspek teknis dan fungsional sesuai dengan standar Depkes 2007, sedangkan aspek proses dianggap mendekati sesuai standar Depkes 2007.

Kata kunci: Evaluasi Pasca Huni, Performansi Fisik, Instalasi Kebidanan dan Penyakit Kandungan.