

**EVALUASI PASCA HUNI (EPH) RUANG OPERASI
RSUD KOTA PADANG PANJANG
TAHUN 2015**

TESIS



HERKI TONI
NO. BP : 1121219031

PEMBIMBING:

DR.Ir. Eko Alvares Z, MSA
dr. Azwir Dahlan, SpPD, M.Kes

**PROGRAM STUDI S2 KESEHATAN MASYARAKAT
PROGRAM PASCASARJANA FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS ANDALAS PADANG
2016**

ABSTRAK

Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Kota Padang Panjang merupakan rumah sakit milik pemerintahan daerah Kota Padang Panjang kelas C, Pemakaian gedung dimulai sejak tahun 2007. Ruang operasi RSUD Kota Padang Panjang mulai digunakan sejak bulan agustus tahun 2008 dan sudah digunakan selama 8 (delapan) tahun. Penyelenggaraan bangunan yang dibangun dengan dana APBD Pemerintahan Kota Padang Panjang ini berjalan sesuai dengan pentahapan pembangunan berdasarkan ketentuan yang berlaku. Namun, dalam proses pemanfaatan gedung ruang operasi ditemukan ketidaksesuaian aspek fungsional, teknikal dan perilaku seperti yang diharapkan seperti yang tercantum dalam master plan RSUD Kota Padang Panjang 2003-2013.

Penelitian ini merupakan penelitian kombinasi model *concurrent embedded* dengan metode kualitatif sebagai metode primer dan kuantitatif sebagai metode sekunder yang dijadikan sebagai pendukung hasil penelitian. Penelitian dilakukan di RSUD Padang Panjang dengan melakukan wawancara dengan beberapa informan dan penilaian observasi sebagai penelitian pendukung.

Pada komponen input aspek kebijakan masih terdapat beberapa kekurangan yaitu masih belum optimalnya kebijakan penyelenggaraan bangunan gedung ruang operasi rumah sakit. Pada komponen proses aspek fungsional ruang operasi masih kurang memenuhi persyaratan (39,6%), aspek teknikal ruang operasi hampir memenuhi persyaratan (68,79%) dan aspek perilaku/*behaviour*, 80% pengguna menyatakan baik.

Kesimpulan dari penelitian ini adalah ruang operasi RSUD Kota Padang Panjang masih kurang memenuhi persyaratan dikarenakan masih ada beberapa aspek-aspek yang masih belum terpenuhi atau dimiliki sesuai standar dan pedoman yang berlaku. Sebaliknya keterbatasan kondisi fungsional dan teknikal ruangan, tidak menghambat proses pelayanan pembedahan dan pengguna merasa eksisting ruang operasi sudah mengakomodasi aspek perilakunya.

Kata Kunci : Evaluasi Pasca Huni, Rumah Sakit, Ruang Operasi