

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI	v
DAFTAR TABEL	vii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	ix
INTISARI	x
<i>ABSTRACT</i>	xi
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Perumusan Masalah	9
C. Tujuan Penelitian	10
D. Manfaat Penelitian	10
E. Keaslian Penelitian	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Telaah Pustaka	12
B. Kerangka Teori	37
C. Kerangka Konsep	38
D. Hipotesis dan Pertanyaan Penelitian	39
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian	40
B. Lokasi Penelitian	40
C. Subjek Penelitian	40

D.	Variabel dan Definisi Operasional Variabel	43
E.	Instrumen Penelitian	44
F.	Cara Analisis Data	46
G.	Etika Penelitian	47
H.	Keterbatasan Penelitian	47
I.	Jalannya Penelitian	48
BAB IV	HASIL DAN PEMBAHASAN	
A.	Hasil Penelitian	51
B.	Pembahasan	107
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	
A.	Kesimpulan	117
B.	Saran	118
	DAFTAR PUSTAKA	xii
	LAMPIRAN	xv

DAFTAR TABEL

		Halaman
Tabel 1	Penelitian - Penelitian yang Telah Dilakukan Sebelumnya	11
Tabel 2	Variabel Penelitian	43
Tabel 3	Identifikasi Kesenjangan Aspek Teknis Eksisting IGD Berdasarkan Prinsip <i>Evidence-Based Design (EBD)</i>	51
Tabel 4	Identifikasi Kesenjangan Aspek Teknis Eksisting IGD Berdasarkan Pedoman Teknis KEMENKES RI	55
Tabel 5	Identifikasi Kesenjangan Aspek Fungsi Eksisting IGD Berdasarkan Prinsip <i>Evidence-Based Design (EBD)</i> dan Pedoman Teknis KEMENKES RI	65
Tabel 6	Identifikasi Kesenjangan Aspek Perilaku Eksisting IGD Berdasarkan Prinsip <i>Evidence-Based Design (EBD)</i>	93

DAFTAR GAMBAR

		halaman
Gambar 1	Peningkatan kunjungan IGD RS Panti Rapih Yogyakarta	5
Gambar 2	Tata Ruang (<i>lay-out</i>) IGD Eksisting di Rumah Sakit Panti Rapih	7
Gambar 3	Masterplan Pengembangan Poliklinik Terpadu RS Panti Rapih di Sisi Timur	8
Gambar 4	Ilustrasi Pengembangan IGD RS Panti Rapih Yogyakarta	9
Gambar 5	Desain <i>workstation</i> U-shape	32
Gambar 6	Desain <i>workstation</i> liner	32
Gambar 7	Kerangka Teori <i>Evidence-Based Behaviour Practice</i>	37
Gambar 8	Kerangka Konsep Penelitian	39
Gambar 9	Pengelompokan Ruang pada Pengembangan IGD RS Panti Rapih	101
Gambar 10	Pola Lantai Menggunakan Vinil sebagai Sistem Wayfinding	114
Gambar 11	Area Triase yang terbuka	120
Gambar 12	Pendaftaran dekat area triase	120
Gambar 13	Poli Umum 24 jam di Area <i>Fast Track</i>	120
Gambar 14	Model open-plan di Area <i>Fast Track</i>	120
Gambar 15	Ruang Resusitasi Model <i>Single Bed</i>	121
Gambar 16	<i>Nurse Station</i> dengan <i>Radial Layout</i>	122
Gambar 17	Troli di bawah meja <i>Nurse Station</i>	122
Gambar 18	Ruang Tunggu Keluarga Pasien	126
Gambar 19	Ruang Tunggu Anak	126

DAFTAR LAMPIRAN

		halaman
Lampiran 1	<i>Ethical Clearance</i>	xv
Lampiran 2	Panduan Wawancara Dengan Pasien di IGD	xvi
Lampiran 3	Panduan Wawancara Dengan Petugas di IGD	xviii
Lampiran 4	Panduan Observasi (Pengamat sebagai Non-Partisipan) berdasarkan <i>Evidence-Based Design</i>	xx
Lampiran 5	Panduan Observasi (Pengamat sebagai Non-Partisipan) berdasarkan Pedoman Teknis Kementerian Kesehatan RI	xxviii
Lampiran 6	Laporan Pengujian Tingkat Pencahayaan	xxxiii
Lampiran 7	Laporan Pengujian Suhu Ruangan	xxxiv
Lampiran 7	Laporan Pengujian Tingkat Kebisingan	xxxv