

DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN SURAT PERNYATAAN.....	v
HALAMAN MOTTO.....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xii
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR GAMBAR	xvi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvii
RINGKASAN.....	xviii
ABSTRAK.....	xix
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	5
C. Batasan Masalah.....	6
D. Tujuan Penelitian	6
E. Manfaat Penelitian	7

BAB II	TINJAUAN PUSTAKA	
	A. Landasan Teori	8
	1. Evaluasi	8
	2. Pengertian Sistem	9
	3. Pengertian Informasi	13
	4. Pengertian Sistem Informasi	13
	5. Pengertian Rumah Sakit	16
	6. <i>Human Organization and Technology (HOT-Fit)</i>	17
	7. <i>Net Benefit</i>	27
	B. Penelitian Sebelumnya Dan Hipotesis.....	30
	1. Penelitian Sebelumnya	30
	2. Hipotesis	36
BAB III	METODE PENELITIAN	
	A. Tempat Dan Waktu Penelitian	37
	B. Metode Pengumpulan Data	37
	C. Alat Dan Bahan Penelitian	39
	D. Konsep Penelitian.....	40
BAB IV	PEMBAHASAN	
	A. Gambaran Objek Penelitian	63
	1. Sejarah Singkat Rumah Sakit Ananda Purwokerto	63
	2. Visi Dan Misi.....	64
	B. <i>Human Organization And Technology (HOT-Fit)</i>	64

1. <i>Human</i> (Manusia)	64
2. <i>Organization</i> (Organisasi)	65
3. <i>Technology</i> (Teknologi)	65
4. <i>Net Benefit</i>	66
C. Analisis Model Persamaan Struktural	68
1. <i>Outer Model</i>	70
a. Uji Validitas Konstruk	70
b. Uji Reliabilitas	75
2. <i>Inner Model</i>	76
a. Uji R-Square	76
b. Uji Hipotesis	78
c. Hasil Penelitian	83
3. Perbaikan Model	85
a. Uji R-Square	85
b. Uji Hipotesis	88
c. Hasil Penelitian Perbaikan Model	93
D. Rekomendasi	94
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan	97
B. Saran	99

DAFTAR PUSTAKA

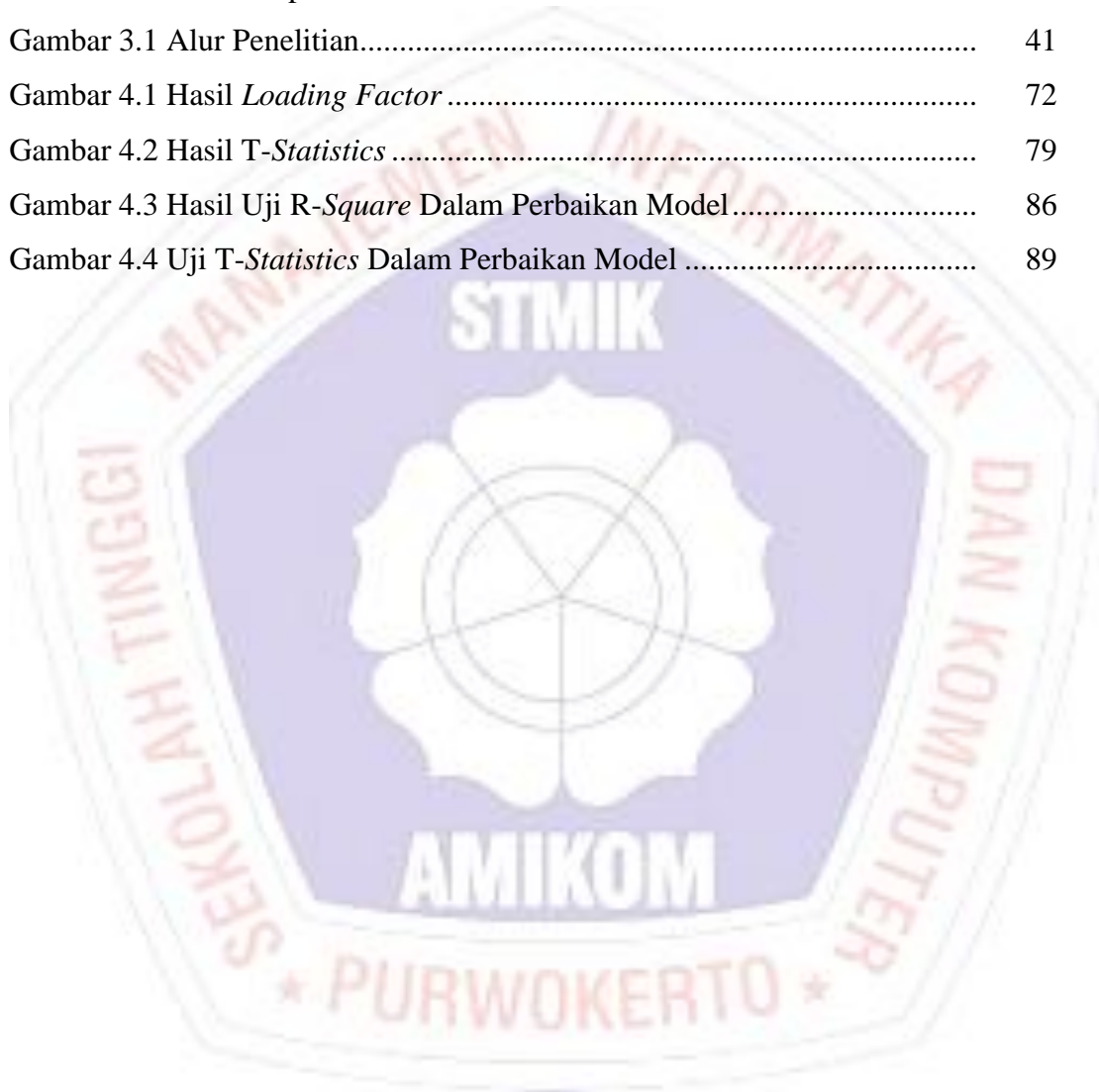
LAMPIRAN-LAMPIRAN

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Sebelumnya.....	33
Tabel 3.1 Variabel Dan Indikator-Indikator Model HOT-Fit.....	44
Tabel 3.2 Pengukuran skala Likert.....	48
Tabel 3.3 Parameter Uji Validitas.....	55
Tabel 3.4 Nilai R^2 (<i>R-Square</i>).....	58
Tabel 4.1 Variabel dan Indikator.....	67
Tabel 4.2 Hasil <i>Loading Factor</i>	72
Tabel 4.3 Uji Validitas Diskriminan.....	74
Tabel 4.4 Korelasi Variabel Laten.....	75
Tabel 4.5 Hasil Uji Reliabilitas.....	76
Tabel 4.6 Hasil Nilai <i>R-Square</i>	77
Tabel 4.7 Hasil Uji <i>T-Statistics</i>	78
Tabel 4.8 Hasil Nilai <i>R-Square</i> Dalam Perbaikan Model.....	86
Tabel 4.9 Hasil Uji <i>T-Statistics</i> Dalam Perbaikan Model.....	89

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 <i>HOT-Fit Framework</i>	20
Gambar 2.2 Model Hipotesis Evaluasi.....	36
Gambar 3.1 Alur Penelitian.....	41
Gambar 4.1 Hasil <i>Loading Factor</i>	72
Gambar 4.2 Hasil <i>T-Statistics</i>	79
Gambar 4.3 Hasil Uji <i>R-Square</i> Dalam Perbaikan Model.....	86
Gambar 4.4 Uji <i>T-Statistics</i> Dalam Perbaikan Model	89



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Wawancara

Lampiran 2. Kartu Bimbingan Skripsi

Lampiran 3. Surat Izin Penelitian

Lampiran 4. Kuesioner

Lampiran 5. Tabulasi Data

Lampiran 6. Data Responden

Lampiran 7. Hasil SEM-PLS Dengan *Software SmartPLS*

