

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PRASYARAT GELAR DOKTOR	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERSETUJUAN	iv
SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS	v
HALAMAN PANITIA PENGUJI DISERTASI	vi
UCAPAN TERIMA KASIH	vii
RINGKASAN	x
SUMMARY	xii
ABSTRAK	xiv
ABSTRACT	xv
DAFTAR ISI	xvi
DAFTAR TABEL	xix
DAFTAR GAMBAR	xxi
DAFTAR LAMPIRAN	xxii
DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN, DAN ISTILAH	xxiii
BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Kajian Masalah	8
1.3 Rumusan Masalah	17
1.4 Tujuan Penelitian	17
1.4.1 Tujuan Umum	17
1.4.2 Tujuan Khusus	17
1.5 Manfaat Penelitian	18
1.5.1 Manfaat Teoritis	18
1.5.2 Manfaat Praktis	19
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Pengertian Bidan	20
2.2 Kinerja Bidan	21
2.3 Kinerja Berdasarkan Teori Kopelman (1998)	28
2.3.1 Pengertian Kinerja	28
2.3.2 Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja	29
2.3.3 Pengembangan Teori Kinerja Kopelman (1998)	30
2.4 Deteksi Dini Preeklampsia	58
2.4.1 Pengertian Deteksi Dini	58
2.4.2 Pengertian Preeklampsia	59
2.4.3 Deteksi Dini Preeklampsia	60
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN	63
3.1 Kerangka Konseptual	63
3.2 Hipotesis Penelitian	67

BAB 4	METODE PENELITIAN	69
4.1	Jenis dan Rancangan Penelitian	69
4.1.1	Jenis Penelitian	69
4.1.2	Rancangan Penelitian	69
4.2	Lokasi dan Waktu Penelitian	70
4.2.1	Lokasi Penelitian	70
4.2.2	Waktu Penelitian	70
4.3	Populasi, Besar Sampel, dan Teknik Pengambilan Sampel	70
4.3.1	Populasi dan Subyek Penelitian	70
4.3.2	Besar Sample	70
4.3.3	Teknik Pengambilan Sampel	71
4.4	Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	74
4.4.1	Variabel Penelitian	74
4.4.2	Definisi Operasional	75
4.5	Prosedur Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian	79
4.5.1	Prosedur Pengumpulan Data	79
4.5.2	Instrumen Penelitian	80
4.5.3	Validitas dan Reliabilitas Kuesioner	88
4.5.4	Hasil Uji Coba Instrumen Kuesioner	90
4.6	Kerangka Operasional	99
4.7	Cara Pengolahan dan Analisis Data	100
4.8	Kerangka Analisis	105
BAB 5	HASIL DAN ANALISIS PENELITIAN	107
5.1	Gambaran Umum Responden Penelitian	107
5.1.1	Umur	107
5.1.2	Masa Keja	108
5.1.3	Status	108
5.2	Analisis Deskriptif	109
5.2.1	Karakteristik Organisasi	109
5.2.2	Karakteristik Pekerjaan	114
5.2.3	Karakteristik Individu	117
5.2.4	Kinerja Bidan Trimester 1	124
5.2.5	Kinerja Bidan Trimester 2	125
5.2.6	Kinerja Bidan Trimester 3	127
5.3	Analisis SEM-PLS Kinerja Bidan Dalam Deteksi Preeklampsia	128
BAB 6	PEMBAHASAN	150
6.1	Pengaruh Karakteristik Organisasi Terhadap Karakteristik Individu	150
6.2	Pengaruh Karakteristik Organisasi Terhadap Kinerja Bidan	153
6.3	Pengaruh Karakteristik Pekerjaan Terhadap Karakteristik Individu	157
6.4	Pengaruh Karakteristik Pekerjaan Terhadap Kinerja Bidan	159
6.5	Pengaruh Karakteristik Individu Terhadap Kinerja Bidan	162
6.6	Pengaruh Karakteristik Organisasi dan Karakteristik Pekerjaan Terhadap Kinerja Bidan Melalui Karakteristik Individu	167
6.6.1	Pengaruh Karakteristik Organisasi Terhadap Kinerja Bidan	

	Melalui Karakteristik Individu	167
6.6.2	Pengaruh Karakteristik Pekerjaan Terhadap Kinerja Bidan Melalui Karakteristik Individu	168
6.7	Temuan Baru	171
6.8	Kontribusi Penelitian	174
6.8.1	Kontribusi Teoritis	174
6.8.2	Kontribusi Praktis	177
6.9	Keterbatasan Penelitian	179
BAB 7	PENUTUP	180
7.1	Kesimpulan	180
7.2	Saran	181
7.2.1	Organisasi Profesi	181
7.2.2	Bidan	181
7.2.3	Peneliti Selanjutnya	182
	DAFTAR PUSTAKA	183
	LAMPIRAN	187

DAFTAR TABEL

Nomor	Judul Tabel	Halaman
Tabel 1.1	Distribusi Rendahnya <i>Self-efficacy</i> Bidan Dalam Deteksi Preeklampsia	11
Tabel 4.1	Jumlah Sampel Penelitian Tiap Puskesmas	73
Tabel 4.2	Definisi Operasional variabel	75
Tabel 4.3	<i>Blue Print</i> Kuesioner Pelatihan	81
Tabel 4.4	<i>Blue Print</i> Kuesioner Peran Bidan Koordinator	82
Tabel 4.5	<i>Blue Print</i> Kuesioner Struktur Organisasi	83
Tabel 4.6	<i>Blue Print</i> Kuesioner Umpan Balik	83
Tabel 4.7	<i>Blue Print</i> Kuesioner Ketersediaan alat	83
Tabel 4.8	<i>Blue Print</i> Kuesioner Kerja Tim	84
Tabel 4.9	<i>Blue Print</i> Kuesioner Pengetahuan	84
Tabel 4.10	<i>Blue Print</i> Kuesioner Keterampilan	85
Tabel 4.11	<i>Blue Print</i> Kuesioner Motivasi	86
Tabel 4.12	<i>Blue Print</i> Kuesioner <i>Self-efficacy</i>	86
Tabel 4.13	<i>Blue Print</i> Kuesioner Asertivitas	87
Tabel 4.14	<i>Blue Print</i> Kuesioner Kinerja	88
Tabel 4.15	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Indikator Pelatihan	91
Tabel 4.16	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Indikator Peran Bidan Koordinator	92
Tabel 4.17	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Indikator Struktur Organisasi	93
Tabel 4.18	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Indikator Umpan Balik	94
Tabel 4.19	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Indikator Tim Kerja	95
Tabel 4.20	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Indikator Motivasi	96
Tabel 4.21	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Indikator <i>Self-efficacy</i>	97
Tabel 4.22	Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Indikator Asertivitas	98
Tabel 5.1	Distribusi Frekuensi Responden	107
Tabel 5.2	Penilaian Frekuensi Indikator Pelatihan	109
Tabel 5.3	Penilaian Variabel Pelatihan	110
Tabel 5.4	Penilaian Bidan Indikator Peran Bidan Koordinator	111
Tabel 5.5	Penilaian Variabel Peran Bidan Koordinator	112
Tabel 5.6	Penilaian Bidan Indikator Struktur Organisasi	113
Tabel 5.7	Penilaian Variabel Struktur Organisasi	113
Tabel 5.8	Penilaian Bidan Indikator Umpan Balik	114
Tabel 5.9	Penilaian Variabel Umpan Balik	115
Tabel 5.10	Penilaian Bidan Indikator Ketersediaan Alat	115
Tabel 5.11	Penilaian Variabel Ketersediaan Alat	116

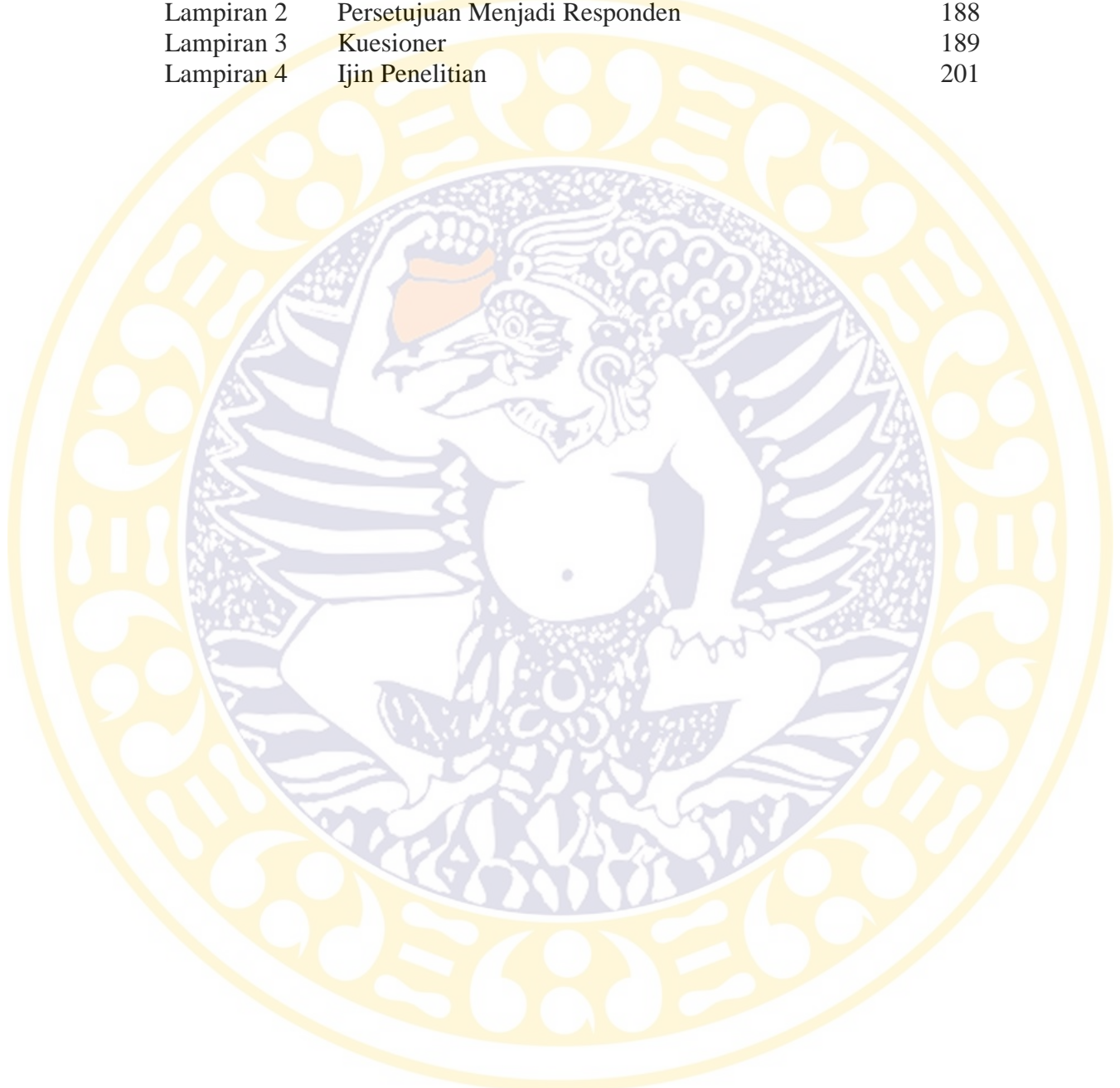
Nomor	Judul Tabel	Halaman
Tabel 5.12	Penilaian Bidan Indikator Kerja Tim	116
Tabel 5.13	Penilaian Variabel Kerja Tim	117
Tabel 5.14	Penilaian Bidan Indikator Pengetahuan	118
Tabel 5.15	Penilaian Variabel Pengetahuan	119
Tabel 5.16	Penilaian Bidan Indikator Keterampilan	119
Tabel 5.17	Penilaian Variabel Keterampilan	120
Tabel 5.18	Penilaian Bidan Indikator Motivasi	120
Tabel 5.19	Penilaian Variabel Motivasi	121
Tabel 5.20	Penilaian Bidan Indikator <i>Self-efficacy</i>	121
Tabel 5.21	Penilaian Variabel <i>Self-efficacy</i>	122
Tabel 5.22	Penilaian Bidan Indikator Asertivitas	122
Tabel 5.23	Penilaian Variabel Asertivitas	123
Tabel 5.24	Penilaian Bidan Indikator Kinerja Bidan TM I	124
Tabel 5.25	Penilaian Variabel Kinerja Bidan TM I	125
Tabel 5.26	Penilaian Bidan Indikator Kinerja Bidan TM II	125
Tabel 5.27	Penilaian Variabel Kinerja Bidan TM II	126
Tabel 5.28	Penilaian Bidan Indikator Kinerja Bidan TM III	127
Tabel 5.29	Penilaian Variabel Kinerja Bidan TM III	128
Tabel 5.30	Model Kinerja Bidan Dalam Deteksi Preeklampsia	130
Tabel 5.31	Uji Konvergen Validitas Konstruk Pada <i>Outer Model</i>	133
Tabel 5.32	Nilai <i>Cross Loading</i> .	134
Tabel 5.33	<i>Composite Reliability</i>	135
Tabel 5.34	Uji signifikansi nilai bobot indikator terhadap faktornya	135
Tabel 5.35	Nilai Pengaruh Koefisien Jalur pada <i>Inner Model</i>	137
Tabel 5.36	Nilai koefisien determinasi (R^2) pada inner model	139
Tabel 5.37	Nilai f^2 (<i>effect size</i>)	141
Tabel 5.38	Nilai Q^2	142
Tabel 5.39	Pengaruh Langsung dan Tidak Langsung Terhadap Kinerja	145
Tabel 5.40	Kinerja Berdasarkan Status	147

DAFTAR GAMBAR

Nomor	Judul Gambar	Halaman
Gambar 1.1	Angka Kematian Ibu (AKI) Per 100.000 KH Provinsi Jawa Timur Tahun 2010 s.d 2017	1
Gambar 1.2	Penyebab kematian Ibu Provinsi Jawa Timur Tahun 2013 s.d 2017	2
Gambar 1.3	Laporan Kematian Ibu di Provinsi Jawa Timur Tahun 2013 s.d 2017.	3
Gambar 1.4	Angka Kematian Ibu Per 100.000 Kelahiran Hidup di Kabupaten Jombang Tahun 2010 s.d 2017	4
Gambar 1.5	Penyebab Kematian Ibu di Kabupaten Jombang Tahun 2017	5
Gambar 1.6	Kajian Masalah	16
Gambar 2.2	Skema Deteksi Preeklampsia Satgas Penakib	62
Gambar 3.1	Kerangka Konseptual	63
Gambar 4.1	Kerangka Operasional Penelitian	105
Gambar 4.2	Kerangka Analisis Faktor Yang Mempengaruhi Kinerja Bidan	107
Gambar 5.1	Model Penelitian Kinerja Bidan	129
Gambar 5.2	Visual Nilai <i>Outer Loading</i> dan Koefisien Jalur	132
Gambar 5.3	Koefisien jalur dan T-statistics pada <i>Inner model</i> Kinerja Deteksi Preeklampsia	138
Gambar 5.4	Diagram jalur: koefisien jalur faktor eksogen terhadap Kinerja Bidan, Kinerja TM-1; TM-2; TM-3	143
Gambar 6.1	Temuan Pengembangan Konsep Baru	172

DAFTAR LAMPIRAN

Nomor	Judul Lampiran	Halaman
Lampiran 1	Surat Permohonan Menjadi Responden	187
Lampiran 2	Persetujuan Menjadi Responden	188
Lampiran 3	Kuesioner	189
Lampiran 4	Ijin Penelitian	201



DAFTAR ARTI LAMBANG, SINGKATAN, DAN ISTILAH

Daftar Lambang:

&	: dan
%	: persen
\geq	: lebih besar sama dengan
\leq	: kurang dari sama dengan
R^2	: koefisien determinasi
Hg	: air raksa
gr	: gram
mm	: milimeter

Daftar Singkatan

AKI	: Angka Kematian Ibu
ANC	: <i>Ante Natal Care</i>
BMI	: <i>Body Mass Indeks</i>
BB	: Berat Badan
BPM	: Bidan Praktik Mandiri
CBD-SEM	: <i>Covariance Based Data- Structural Equation Modelling</i>
Dll	: dan lain lain
Dinkes	: Dinas Kesehatan
DJJ	: Detak Jantung Janin
Dkk	: dan kawan kawan
DIII	: Diploma tiga
Depkes.,R.I.	: Departemen Kesehatan Republik Indonesia
<i>E</i>	: <i>Effort</i>
<i>E</i>	: <i>Environment</i>
<i>Et. al</i>	: et. alia / at. Alii / dan kawan-kawan
<i>FIGO</i>	: <i>Federation of International Gynaecologist and Obstetrician</i>
<i>FGD</i>	: <i>Focus Gropu Discussion</i>
<i>IUGR</i>	: <i>Intra Uterine Growth Retardation</i>
IBI	: Ikatan Bidan Indonesia
KH	: Kelahiran Hidup
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
Kemenkes	: Kementerian Kesehatan
KB	: Keluarga Berencana
K-1	: Kunjungan Pertama
K-2	: Kunjungan Kedua
K-3	: Kunjungan Ketiga
K-4	: Kunjungan Keempat
LKI	: Laporan Kematian Ibu
LSM	: Lembaga Sosial Masyarakat
LB3KIA	: Laporan Tri Bulan Kesehatan Ibu dan Anak



<i>MAP</i>	: <i>Mean Arterial Pressure</i>
<i>M</i>	: <i>Motivation</i>
Menkes	: Menteri Kesehatan
No.	: Nomor
Posyandu	: Pos Pelayanan Terpadu
PNS	: Pegawai Negeri Sipil
PENAKIB	: Penurunan Angka Kematian Ibu dan Bayi
PTT	: Pegawai Tidak Tetap
PMB	: Praktik Mandiri Bidan
<i>PLS</i>	: <i>Partial Least Square</i>
<i>ROT</i>	: <i>Roll Over Test</i>
SDKI	: Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia
SUPAS	: Survei Penduduk Antar Sensus
<i>SGOT</i>	: <i>Serum Glutamic Oxaloacetic</i>
<i>SGPT</i>	: <i>Serum Glutamic Pyruvate</i>
Satgas	: Satuan Tugas
SEM	: <i>Structural Equation Modelling</i>
<i>SEM</i>	: <i>structural Equation Modelling</i>
SK	: Surat Keputusan
SPM	: Standar Pelayanan Minimum
TM	: Trimester
<i>TT</i>	: <i>Tetanus Toxoid</i>
TD	: Tekanan Darah
WHO	: <i>World Health Organization</i>