

DAFTAR ISI

JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	ix
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR LAMPIRAN	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
INTISARI	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	6
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Keaslian penelitian	6
BAB II Tinjauan Pustaka	9
A. Intoleransi Ketidakpastian	9
1. Definisi Intoleransi Ketidakpastian	9
2. Konsep Intoleransi Ketidakpastian	9
3. Intoleransi Ketidakpastian Bencana Erupsi Gunung Berapi	11
B. Depresi	15
1. Definisi Depresi	15
2. Etiologi Depresi	16
3. Diagnosis Depresi	17
4. Bencana dan Depresi pada Wanita	19
5. Hubungan Intoleransi Ketidakpastian dengan Depresi pada Wanita	23
C. Landasan Teori	26

D. Kerangka teori	28
E. Kerangka Konsep	29
F. Hipotesis	29
BAB III METODE PENELITIAN	30
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	30
B. Tempat dan Waktu Penelitian	30
C. Subjek Penelitian	30
1. Batasan Populasi	30
2. Besar Sampel	31
3. Cara Pengambilan Sampel	32
D. Identifikasi Variabel Penelitian	32
E. Definisi Operasional	33
F. Instrumen Penelitian	37
1. Kuesioner Data Pribadi	37
2. Kuesioner <i>Intolerance of Uncertainty Scale-12</i> (IUS-12)	37
3. Kuesioner <i>Patient Health Questionnaire-9</i> (PHQ-9)	38
4. Kuesioner <i>Generalized Anxiety Disorder-7</i> (GAD-7)	38
G. Prosedur Pengambilan dan Pengumpulan Data	39
H. Analisis Data	41
I. Etika Penelitian	42
J. Jalannya Penelitian	43
K. Alur Penelitian	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	46
A. Hasil Penelitian	46
1. Gambaran Lokasi Penelitian	46
2. Karakteristik Responden Penelitian	47
3. Gambaran Skor Intoleransi Ketidakpastian	49
4. Gambaran Skor Depresi pada Wanita	49
5. Uji Normalitas Data	49
6. Analisis Bivariat Hubungan Skor Intoleransi Ketidakpastian Dengan Skor Depresi pada Wanita	50

7. Analisis Bivariat Faktor Perancu dengan	
Skor Depresi pada Wanita	51
8. Analisis Multivariat variabel yang Berpengaruh terhadap	
Skor Depresi pada Wanita	52
B. Pembahasan	53
C. Keterbatasan Penelitian	58
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	59
A. Kesimpulan	59
B. Saran	59