

DAFTAR ISI

PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
PERSETUJUAN PEMBIMBING	v
PENGESAHAN PENGUJI	vi
KATA PENGANTAR	vi
ABSTRAK	ix
ABSTRACT	x
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Perumusan Masalah	5
C. Tujuan Penelitian	6
D. Manfaat Penelitian	6
E. Keaslian Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
A. Landasan Teori	9
1.1 Banjir	9
1.2 Kecemasan	12
B. Kerangka Teori	23
BAB III METODE PENELITIAN	24
A. Jenis dan Rancangan Penelitian	24
B. Lokasi dan Waktu Penelitian	24
C. Populasi dan Sampel	24
D. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	27
E. Instrument Penelitian	28
F. Uji Validitas dan Uji Reliabilitas	29

G. Teknik Pengumpulan Data	29
H. Teknik dan Analisa Data	30
I. Jalannya Penelitian	32
J. Etika Jalannya Penelitian.....	33
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	36
A. Gambaran Lokasi Penelitian	36
B. Hasil Penelitian.....	36
C. Pembahasan	42
D. Keterbatasan penelitian.....	48
BAB V PENUTUP.....	49
A. Kesimpulan	49
B. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA	50
LAMPIRAN.....	54

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Teori.....	23
---------------------------------	----

DAFTAR TABEL

Tabel 4. 1 Distribusi frekuensi usia responden masyarakat daerah rawan banjir di Pucang Sawit Surakarta.....	37
Tabel 4. 2 Cross Tabulation Usia Responden Masyarakat Daerah Rawan Banjir di Pucang Sawit Surakarta.....	37
Tabel 4. 3 Distribusi frekuensi jenis kelamin responden masyarakat daerah rawan banjir di Pucang Sawit Surakarta	38
Tabel 4. 4 Cross Tabulation Jenis Kelamin Responden Masyarakat Daerah Rawan Banjir di Pucang Sawit Surakarta	38
Tabel 4. 5 Distribusi Frekuensi tingkat Pendidikan responden masyarakat daerah rawan banjir di Pucang Sawit Surakarta	39
Tabel 4. 6 Cross Tabulation Tingkat Pendidikan Responden Masyarakat Daerah Rawan Banjir di Pucang Sawit Surakarta	39
Tabel 4. 7 Distribusi Karakteristik Responden Berdasarkan Pekerjaan	40
Tabel 4. 8 Cross Tabulation Tingkat Pekerjaan Responden Masyarakat Daerah Rawan Banjir di Pucang Sawit Surakarta	40
Tabel 4. 9 Distribusi frekuensi responden variabel tingkat kecemasan masyarakat daerah rawan banjir di Pucang Sawit Surakarta.....	41

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 POA	55
Lampiran 2 Karakteristik Responden	56
Lampiran 3 Kuisioner HARS	57
Lampiran 4 Surat Izin Studi Pendahuluan	62
Lampiran 5 Surat Izin Penelitian	67
Lampiran 6 Lembar Persetujuan	72
Lampiran 7 Lembar Konsultasi	73
Lampiran 8 Contoh Pengisian Kuisioner	76
Lampiran 9 Tabulasi Data	83
Lampiran 10 Pengolahan SPSS	85
Lampiran 11 Dokumentasi Penelitian.....	89