

DAFTAR ISI

SAMPUL DEPAN	i
SAMPUL DALAM	ii
PRASYARAT GELAR	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	v
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	vi
PENGESAHAN PENGUJI.....	vii
KATA PENGANTAR	viii
ABSTRAK	xi
ABSTRACT.....	xii
DAFTAR ISI	xiii
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GRAFIK / DIAGRAM	xviii
LAMPIRAN	xviii
DAFTAR SINGKATAN	xix
DAFTAR ISTILAH / SIMBOL	xx

BAB I PENDAHULUAN

A. LATAR BELAKANG	1
B. RUMUSAN MASALAH	6
C. TUJUAN PENELITIAN	6
1. Tujuan Umum	6
2. Tujuan Khusus	6
D. MANFAAT PENELITIAN	7
E. KEASLIAN PENELITIAN	8

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. LANDASAN TEORI	11
1. Gempa Bumi	11
a. Definisi Gempa Bumi	11
b. Etiologi Gempa Bumi	12
c. Proses Gempa Bumi.....	13
d. Jenis-jenis Gempa Bumi	15
e. Tanda-tanda Gempa Bumi	20
f. Klasifikasi Pengukuran Gempa	21
g. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Korban	23
2. Pengetahuan	26
a. Definisi Pengetahuan	26
b. Tingkat Pengetahuan	27
c. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Pengetahuan	28
d. Cara Memperoleh Pengetahuan	30
e. Pengukuran Pengetahuan	31

f. Penilaian Pengetahuan	32
3. Kesiapsiagaan	32
a. Definisi Kesiapsiagaan.....	32
b. Kesiapsiagaan Gempa Bumi	33
4. Komik	38
a. Definisi Komik.....	38
b. Jenis-jenis Komik	39
5. Kartu Kwartet	41
B. KERANGKA TEORI	42
C. KERANGKA KONSEP	43
D. HIPOSTESIS PENELITIAN	43

BAB III METODE PENELITIAN

A. JENIS DAN RANCANGAN PENELITIAN	44
B. LOKASI DAN WAKTU PENELITIAN	44
C. POPULASI DAN SAMPEL	45
D. VARIABEL PENELITIAN DAN DEFINISI OPERASIONAL ..	48
E. INSTRUMEN PENELITIAN	50
F. UJI VALIDITAS DAN UJI RELIABILITAS	51
G. TEHNIK DAN PENGUMPULAN DATA	52
H. TEHNIK ANALISA DATA	53
I. JALANNYA PENELITIAN	55
J. ETIKA PENELITIAN KEPERAWATAN	57

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. GAMBARAN LOKASI PENELITIAN	58
B. HASIL PENELITIAN	58
C. PEMBAHASAN	66
D. KETERBATASAN PENELITIAN	75

BAB V PENUTUP

A. KESIMPULAN	76
A. SARAN	76

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Peta Kerawanan Bahaya Gempa Bumi Kab. Bantul	3
Gambar 2.1 Kerangka Teori	42
Gambar 2.2 Kerangka Konsep	43

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Ukuran Skala Richter	21
Tabel 3.1 Desain Penelitian	44
Tabel 3.2 Definisi Operasional	49
Tabel 3.3 Kisi-Kisi Pengetahuan Kesiapsiagaan	50
Tabel 4.1 Distribusi Frekuesnsi Sebelum Kelompok Perlakuan.....	59
Tabel 4.2 Distribusi Frekuesnsi Sebelum Kelompok Kontrol	60
Tabel 4.3 Distribusi Frekuesnsi Setelah Kelompok Perlakuan	60
Tabel 4.4 Distribusi Frekuesnsi Setelah Kelompok Kontrol	61
Tabel 4.5 Distribusi Normalitas Kelompok Perlakuan	61
Tabel 4.6 Distribusi Normalitas Kelompok Kontrol.....	62
Tabel 4.7 Transformasi Normalitas Data Kelompok Perlakuan	63
Tabel 4.8 Transformasi Normalitas Data Kelompok Kontrol.....	64
Tabel 4.9 Hasil Uji Wilcoxon Kelompok Perlakuan	64
Tabel 4.10 Hasil Uji Wilcoxon Kelompok Kontrol.....	65
Tabel 4.11 Hasil Uji Man Whitney	65

DAFTAR GRAFIK / DIAGRAM

Diagram 1.1 Tren Kejadian Bencana 10 Tahun Terakhir	2
---	---

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Ijin Penelitian

Lampiran 2 Informasi dan Pernyataan Persetujuan (*Informed Consent*)

Lampiran 3 Instrumen Penelitian

DAFTAR SINGKATAN

AS	Amerika Serikat
BMKG	Badan Meteorologi, Klimatologi, dan Geofisika
BNPB	Badan Nasional Penanggulangan Bencana
BPBD	Badan Penanggulangan Bencana Daerah
DIBI	Data Informasi Bencana Indonesia
DIY	Daerah Istimewa Yogyakarta
MMI	<i>Modified Mercalli Intensity</i>
SMP	Sekolah Menengah Pertama
UNISDR	<i>The United Nations International Strategy for Disaster Reduction</i>
USGS	<i>United States Geological Survey</i>

DAFTAR ISTILAH / SIMBOL

Hertz	Unit SI untuk frekuensi
MMI	Skala ukur intensitas gempa
Richter	Skala ukur besarnya gempa