

DAFTAR ISI

SAMPUL LUAR.....	i
SAMPUL DALAM.....	ii
PRASYARAT GELAR.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iii
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	iv
PERSETUJUAN PEMBIMBING	iv
KATA PENGANTAR.....	vii
ABSTRAK.....	ix
ABSTRAC	x
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GRAFIK.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
DAFTAR SINGKATAN	xvi
DAFTAR ISTILAH DAN SIMBOL.....	xvii
BAB 1 PENDAHULUAN.....	18
A. Latar Belakang.....	18
B. Rumusan Masalah.....	24
C. Tujuan Penelitian	24
D. Manfaat Penelitian	25
E. Keaslian Penelitian.....	26
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	27
A. Landasan Teori	27
1. Konsep Dasar Bencana	27
2. Konsep Dasar Banjir	28
3. Konsep Dasar <i>Leptospirosis</i>	30
4. Konsep Dasar Lansia	35
5. Konsep Dasar Pengetahuan.....	36
6. Konsep Dasar Perilaku.....	38
7. Hubungan Tingkat Pengetahuan Dengan Perilaku.....	39
B. Kerangka Teori	41
C. Kerangka Konsep.....	42
D. Hipotesis Penelitian	42
BAB III METODE PENELITIAN	43
A. Jenis dan Rancangan Penelitian.....	43
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	43
C. Populasi dan Sampel	43
D. Variabel Penelitian dan Desain Operasional	45
E. Instrumen Penelitian.....	47
F. Uji Validitas dan Uji Rehabilitas	48
G. Jalanya Penelitian	50
H. Teknik dan Pengumpulan Data	52
I. Teknik analisa data.....	53
J. Etika penelitian	56
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	57
A. Hasil Penelitian.....	57

1. Analisa Univariat	57
2. Analisa Bivariat	59
a. Uji Spearman	59
B. Pembahasan	60
1. Pembahasan Karakteristik Responden	60
2. Tingkat Pengetahuan tentang Penyakit <i>Leptospirosis</i>	64
3. Perilaku pencegahan penyakit <i>leptospirosis</i>	66
C. Keterbatasan Penelitian	70
BAB V PENUTUP	71
A. Kesimpulan.....	71
B. Saran.....	71
DAFTAR PUSTAKA.....	73
LAMPIRAN	79

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1. Data Kasus <i>Leptospirosis</i> di Kota Surakarta tahun 2023	20
Tabel 1.2. Data Lansia Kota Surakarta Tahun 2020-2022.....	21
Tabel 1.3. Data Keaslian Penelitian.....	26
Tabel 3.1. Definisi Operasional.....	46
Tabel 3.2. Kuesioner Tingkat Pengetahuan Penyakit <i>Leptospirosis</i>	47
Tabel 3.3. Kuesioner Perilaku Pencegahan Penyakit <i>Leptospirosis</i>	48
Tabel 4.1. Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden.....	57
Tabel 4.2. Karakteristik Responden Berdasarkan Tingkat Pengetahuan tentang <i>Leptospirosis</i>	58
Tabel 4.3. Karakteristik Responden Berdasarkan Perilaku Pencegahan Penyakit <i>Leptospirosis</i>	58
Tabel 4.4. hasil analisa hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku pencegahan penyakit <i>leptospirosis</i>	59

DAFTAR GRAFIK

Grafik 1.1. Kasus <i>Leptospirosis</i> di Indonesia Tahun 2020-2022	19
Grafik 1.2. Kasus <i>Leptospirosis</i> di Jawa Tengah Tahun 2019-2023	20

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Data uji validitas kuesioner tingkat pengetahuan
Lampiran 2	Coding data uji validitas kuesioner tingkat pengetahuan
Lampiran 3	Data uji validitas kuesioner perilaku pencegahan
Lampiran 4	Coding data uji validitas kuesioner perilaku pencegahan
Lampiran 5	Data soal hasil uji validitas kuesioner
Lampiran 6	Data hasil uji reliabilitas kuesioner
Lampiran 7	Data hasil penelitian karakteristik responden
Lampiran 8	Coding hasil penelitian karakteristik responden
Lampiran 9	Data hasil penelitian tingkat pengetahuan
Lampiran 10	Coding data hasil penelitian tingkat pengetahuan
Lampiran 11	Data hasil penelitian
Lampiran 12	Coding data hasil penelitian
Lampiran 13	Output SPSS presentase karakteristik responden
Lampiran 14	Output SPSS presentase tingkat pengetahuan dan perilaku pencegahan penyakit <i>leptospirosis</i>
Lampiran 15	Output SPSS hubungan tingkat pengetahuan dengan perilaku pencegahan penyakit <i>leptospirosis</i>
Lampiran 16	Surat izin penelitian
Lampiran 17	Lembar konsultasi tugas akhir
Lampiran 18	Lembar revisi proposal
Lampiran 19	Lembar pernyataan ketersediaan menjadi responden
Lampiran 20	Lembar identifikasi karakteristik responden
Lampiran 21	Kuesioner penelitian tingkat pengetahuan <i>leptospirosis</i>
Lampiran 22	Kuesioner penelitian perilaku pencegahan penyakit <i>leptospirosis</i>
Lampiran 23	Dokumentasi kegiatan
Lampiran 24	Daftar riwayat hidup

DAFTAR SINGKATAN

ADL	<i>Activity of daily living</i>
BNPB	Badan Nasional Penanggulangan Bencana
BPBD	Badan Penanggulangan Bencana Daerah
BPS	Badan Pusat Statistik
CFR	<i>Case Fatality Rate</i>
DAS	Daerah Aliran Sungai
DIBI	Berdasarkan Data Informasi Bencana Indonesia
ILS	<i>International Leptospirosis Society</i>
ISPA	Infeksi Saluran Pernafasan Akut
Kemenkes	Kementrian Kesehatan
KLB	kejadian luar biasa
Lansia	Lanjut Usia
PNS	Pegawai Negeri Sipil
SD	Sekolah Dasar
SMA	Sekolah Dasar Akhir
SMP	Sekolah Dasar Menengah
WHO	<i>World Health Organization</i>

DAFTAR ISTILAH DAN SIMBOL

%	Persen
<	Kurang dari
>	Lebih dari
=	Sama dengan
N	Besar populasi
≤	Kurang dari sama dengan
≥	Lebih dari sama dengan
N	Jumlah sample