

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	<i>xiv</i>
BAB I Pendahuluan	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
1.5 Luaran Penelitian	3
BAB II Kajian Pustaka	4
2.1 Tinjauan Pustaka	4
2.1.1 Obat Tradisional	4
2.1.2 Penggunaan Obat Tradisional yang Rasional	5
2.1.3 Pengetahuan	7
2.1.4 Model Kepercayaan Kesehatan	10
2.1.5 Faktor Sosiodemografi	12
2.2 Landasan Teori	13
2.3 Hipotesis	14
2.4 Kerangka Penelitian	15

BAB III Metode Penelitian	16
3.1 Rencana Penelitian	16
3.2 Tempat dan Waktu Penelitian	16
3.3 Populasi dan Sampel	16
3.4 Definisi Operasional	20
3.5 Instrumen Penelitian	21
3.6 Pengumpulan Data	22
3.7 Pengolahan dan Analisis Data	22
3.8 Skema Penelitian	25
BAB IV Hasil dan Pembahasan	26
4.1 Gambaran Umum Kecamatan Cangkringan	26
4.2 Uji Validitas dan Reliabilitas	26
4.3 Karakteristik Responden	28
4.3.1 Jenis Kelamin	28
4.3.2 Usia	29
4.3.3 Pekerjaan	30
4.3.4 Pendidikan.....	30
4.3.5 Penghasilan	31
4.4 Gambaran Penggunaan Obat Tradisional	31
4.4.1 Obat Tradisional yang Pernah digunakan	31
4.4.2 Sumber Informasi Obat Tradisional	31
4.4.3 Sumber Memperoleh Obat Tradisional	32
4.4.4 Bentuk Sediaan Obat Tradisional	33
4.4.5 Penggunaan Obat Tradisional	34
4.4.6 Efek yang Dirasakan Setelah Mengonsumsi Obat Tradisional	35
4.4.7 Mengetahui Kandungan Obat Tradisional	36
4.4.8 Efek Samping yang Dirasakan	36
4.5 Pengetahuan Obat Tradisional	36
4.6 Kepercayaan Obat Tradisional	40
4.7 Hubungan Sosiodemografi Dengan Tingkat Pengetahuan	

Masyarakat Terhadap Penggunaan Obat Tradisional	43
4.8 Hubungan Sosiodemografi Dengan Tingkat Kepercayaan Masyarakat Terhadap Penggunaan Obat Tradisional	46
4.9 Keterbatasan Penelitian	50
BAB V Kesimpulan dan Saran	51
4.1 Kesimpulan	51
4.2 Saran	52
Daftar Pustaka	53

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Logo Penandaan Jamu	4
Gambar 2.2	Logo Penandaan Obat Herbal Terstandar	5
Gambar 2.3	Logo Penandaan Fitofarmaka	5
Gambar 2.4	Kerangka Konsep	15
Gambar 3.1	Skema Pengambilan Sampel	19
Gambar 3.2	Skema Penelitian	25
Gambar 4.1	Persentase jenis kelamin responden	28
Gambar 4.2	Persentase usia responden	29
Gambar 4.3	Persentase pekerjaan responden	30
Gambar 4.4	Persentase pendidikan responden	31
Gambar 4.5	Persentase penghasilan Responden	31
Gambar 4.6	Persentase obat tradisional yang pernah digunakan responden	32
Gambar 4.7	Persentase sumber informasi responden	33
Gambar 4.8	Persentase sumber memperoleh obat tradisional responden obat tradisional responden	33
Gambar 4.9	Persentase bentuk sediaan obat tradisional yang digunakan	34
Gambar4.10	Persentase penggunaan obat tradisional responden	35
Gambar 4.11	Persentase efek yang dirasakan responden setelah mengkonsumsi obat tradisional	35
Gambar 4.12	Persentase efek yang dirasakan responden setelah mengkonsumsi obat tradisional	36
Gambar 4.13	Persentase responden mengetahui kandungan yang terdapat pada obat tradisional	36

DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Hasil Uji Validasi Pernyataan Pengetahuan	27
Tabel 4.2 Hasil Uji Validasi Pernyataan Kepercayaan	27
Tabel 4.3 Hasil Uji Reliabilitas Pernyataan Pengetahuan dan Kepercayaan	28
Tabel 4.4 Distribusi Jawaban Responden Pernyataan Pengetahuan	38
Tabel 4.5 Tingkat Pengetahuan Obat Tradisional	40
Tabel 4.6 Distribusi Jawaban Berdasarkan Pernyataan Kepercayaan	41
Tabel 4.7 Tingkat Kepercayaan Obat Tradisional	42
Tabel 4.8 Hubungan Sosiodemografi Terhadap Tingkat Pegetahuan	44
Tabel 4.9 Hubungan Sosiodemografi Terhadap Tingkat Kepercayaan	48

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Persetujuan (<i>Informed consent</i>)	57
Lampiran 2 Kuesioner Penelitian	58
Lampiran 3 <i>Ethical Clearance</i>	62
Lampiran 4 Surat Perijinan Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik	63
Lampiran 5 Surat Perijinan Pemerintah Kepala Desa Kepuharjo	64
Lampiran 6 Surat Perijinan Pemerintah Kepala Desa Wukirsari	65
Lampiran 7 Nilai Probabilitas Uji <i>Chi-Square</i> dan <i>Spearman-rho</i> Tingkat Pengetahuan	66
Lampiran 8 Nilai Probabilitas Uji <i>Chi-Square</i> dan <i>Spearman-rho</i> Tingkat Kepercayaan	68