

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
LEMBAR PERNYATAAN	iii
PEDOMAN PENGGUNAAN SKRIPSI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
ABSTRAK	xiv
<i>ABSTRACT</i>	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	5
1. Bagi Puskesmas	5
2. Bagi Masyarakat	5
3. Bagi Peneliti	5
E. Lingkup Penelitian	5
1. Lingkup Masalah	5

2. Lingkup Metode	5
3. Lingkup Keilmuan	6
4. Lingkup Sasaran	6
5. Lingkup Tempat	6
6. Lingkup Waktu	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Landasan Teori	7
1. Anemia pada Ibu Hamil.....	7
2. Tingkat Pengetahuan	13
3. Kepatuhan.....	18
4. Konsep Zat Besi Ibu Hamil	21
5. Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Anemia dan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe	26
B. Kerangka Teori.....	28
BAB III METODE PENELITIAN.....	29
A. Kerangka Konsep	29
B. Hipotesis.....	29
C. Variabel Penelitian dan Definisi Operasional	30
1. Variabel Penelitian	30
2. Definisi Operasional.....	30
D. Desain Penelitian.....	31
E. Populasi dan Sampel	31
1. Populasi	31
2. Sampel	32
F. Instrumen Penelitian.....	34
G. Prosedur Penelitian.....	36
1. Tahap Persiapan Penelitian.....	36
2. Tahap Pelaksanaan Penelitian	36
H. Pengolahan Data dan Analisis Data	37

1. Pengolahan Data	37
2. Analisis Data	40
BAB IV HASIL PENELITIAN	42
A. Gambaran Umum Lokasi penelitian.....	42
B. Hasil Penelitian	43
1. Analisis Univariat	43
2. Analisis Bivariat	49
BAB V PEMBAHASAN	51
1. Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Anemia dengan Kejadian Anemia	51
2. Hubungan Kepatuhan (Cara dan Dosis) Mengonsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil.....	53
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN	57
A. Kesimpulan.....	57
B. Saran.....	57
1. Bagi Puskesmas	57
2. Bagi Masyarakat	57
3. Bagi Peneliti	58
DAFTAR PUSTAKA	59
LAMPIRAN.....	63

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2. 1 Angka Kecukupan Zat Besi Ibu Hamil (Per Orang Per Hari).....	23
Tabel 3. 1 Definisi Operasional	30
Tabel 3. 2 Kisi-kisi Soal.....	34
Tabel 4. 1 Karakteristik Responden Berdasarkan Usia Ibu, Usia Kehamilan, dan Pendidikan Terakhir pada Tahun 2022.....	43
Tabel 4. 2 Nilai Tendensi Sentral Anemia Ibu Hamil Tahun 2022	44
Tabel 4. 3 Distribusi Frekuensi Anemia Ibu Hamil Tahun 2022	44
Tabel 4. 4 Rekapitulasi Soal Kuesioner	45
Tabel 4. 5 Skor Ukuran Tendensi Sentral Tingkat Pengetahuan tentang Anemia pada Ibu Hamil Tahun 2022	46
Tabel 4. 6 Distribusi Frekuensi Tingkat Pengetahuan tentang Anemia Pada Ibu Hamil Tahun 2022.....	46
Tabel 4. 7 Rekapitulasi Cara Mengonsumsi Tablet Fe pada Ibu Hamil Tahun 2022	47
Tabel 4. 8 Distribusi Frekuensi Cara Mengonsumsi Tablet Fe pada Ibu Hamil Tahun 2022	47
Tabel 4. 9 Tendensi Sentral Jumlah Tablet Fe yang Dikonsumsi Ibu Hamil pada Tahun 2022	48
Tabel 4. 10 Distribusi Frekuensi Tablet Fe yang Dikonsumsi Ibu Hamil pada Tahun 2022.....	48
Tabel 4. 11 Distribusi Frekuensi Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe pada Ibu Hamil Tahun 2022	49
Tabel 4. 12 Analisis Hubungan Tingkat Pengetahuan tentang Anemia dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil	49
Tabel 4. 13 Analisis Hubungan Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe dengan Kejadian Anemia pada Ibu Hamil.....	50

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2. 1 Kerangka Teori.....	28
Gambar 3. 1 Kerangka Konsep	29

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Kuesioner Skrining.....	63
Lampiran 2 Informed Consent	64
Lampiran 3 Kuesioner Penelitian.....	65
Lampiran 4 Uji dan Reriabilitas Kuesioner	69
Lampiran 5 Surat Keputusan Pembimbing Skripsi.....	71
Lampiran 6 Revisi Laporan Ujian Proposal.....	72
Lampiran 7 Surat Persetujuan Etik	73
Lampiran 8 Surat Izin Penelitian	74
Lampiran 9 Surat Keterangan Telah Menyelesaikan Penelitian	77
Lampiran 10 Rekapitulasi Data Responden.....	78
Lampiran 11 Rekapitulasi Nilai Pengetahuan Responden	81
Lampiran 12 Rekapitulasi Kepatuhan Mengonsumsi Tablet Fe	84
Lampiran 13 Hasil Analisa Data Penelitian Menggunakan SPSS	87
Lampiran 14 Dokumentasi Penelitian.....	93
Lampiran 15 Riwayat Hidup.....	94

DAFTAR SINGKATAN

Hb	: Hemoglobin
Kemendes RI	: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia
Riskesdas	: Riset Kesehatan Dasar
SPSS	: <i>Statistical Package for Social Science</i>
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak
WHO	: <i>World Health Organization</i>
NADPH	: <i>Nikotinamide Adenine Dinucleotide Phosphate Hidrogen</i>
WUS	: Wanita Usia Subur