

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL SAMPUL	i
HALAMAN SAMPUL DALAM	ii
ABSTRAK	iii
<i>ABSTRACT</i>	iv
BIODATA PENULIS	v
LEMBAR PERSETUJUAN	vi
LEMBAR PENGESAHAN	vii
LEMBAR PERNYATAAN	viii
MOTTO	ix
LEMBAR PERSEMBAHAN	x
KATA PENGANTAR.....	xi
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR TABEL.....	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN	xvi

BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian	5
E. Ruang Lingkup.....	6

BAB II TINJAUAN PUSTAKA

A. Anemia	7
B. <i>Antelatal Care</i> (ANC)	27
C. Status Gizi.....	30
D. Hubungan Variabel Dependen dan Independen	38
E. Penelitian Terkait.....	40
F. Kerangka Teori.....	43
G. Kerangka Konsep	44
H. Variabel Penelitian	44
I. Defenisi Operasional	46

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	47
B. Subjek Penelitian.....	47
C. Lokasi dan Waktu Penelitian	49
D. Pengumpulan Data	49
E. Pengelolaan dan analisis data	50
F. <i>Ethical Clearance</i>	54

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian 52
B Pembahasan 59

BAB V KESIMPULAN SARAN

A. Simpulan..... 68
B. Saran 68

**DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN**

DAFTAR TABEL

Daftar Tabel	Halaman
Tabel 1. Kunjungan minimal <i>Antenatal Care</i> (ANC)	28
Tabel 2. Definisi Operasional	46
Tabel 3. Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden.....	57
Tabel 4. Distribusi Frekuensi Anemia.....	58
Tabel 5. Distribusi Frekuensi Kunjungan Antenatal Care (ANC).....	59
Tabel 6. Distribusi Frekuensi Status Gizi.....	59
Tabel 7. Distribusi Frekuensi Hubungan Kunjungan Antenatal Care ANC) dengan kejadian anemia pada ibu hamil	60
Tabel 8. Distribusi Frekuensi Hubungan Status Gizi dengan kejadian Anemia pada ibu hamil.....	61

DAFTAR GAMBAR

Daftar Gambar	Halaman
Gambar 1. Kerangka Teori	43
Gambar 2. Kerangka Konsep	44

DAFTAR LAMPIRAN

Daftar Lampiran

Lampiran 1. Rancangan Penelitian

Lampiran 2. Surat Permohonan Menjadi Responden

Lampiran 3. Formulir Persetujuan Menjadi Responden

Lampiran 4. Kuesioner Penelitian

Lampiran 5. Tabel Tabulasi

Lampiran 6. Surat Izin Penelitian

Lampiran 7. Tabel Koding SPSS

Lampiran 8. Hasil Univariat Dan Bivariat

Lampiran 9. Dokumentasi

Lampiran 10. Lembar Bimbingan