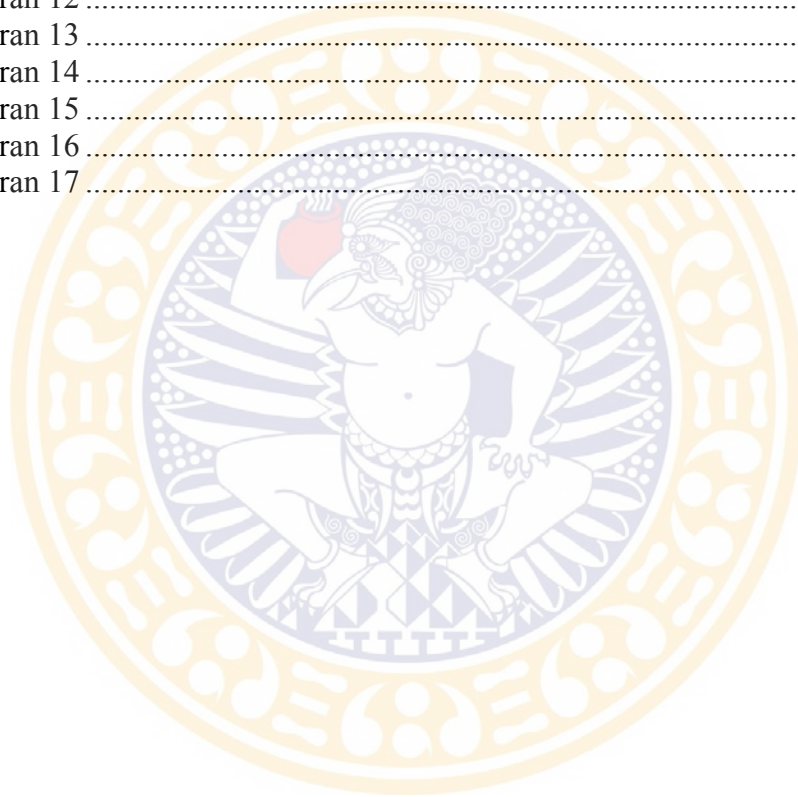


DAFTAR ISI

	Halaman
Halaman Sampul Dalam	i
Lembar Pernyataan.....	ii
Lembar Persetujuan.....	iii
Halaman Penetapan Panitia Penguji	iv
Motto	v
Ucapan Terima Kasih.....	vi
<i>Abstract</i>	viii
Daftar Isi.....	ix
Daftar Gambar.....	xii
Daftar Tabel	xiii
Daftar Lampiran	xiv
Daftar Singkatan.....	xv
 BAB 1 PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Identifikasi Masalah	5
1.3 Rumusan Masalah	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	6
1.4.1 Tujuan umum	6
1.4.2 Tujuan khusus	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.5.1 Manfaat teoritis	7
1.5.2 Manfaat praktis.....	7
 BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
2.1 Konsep Dasar Kehamilan	8
2.1.1 Definisi Kehamilan	8
2.1.2 Perubahan Fisiologis pada Kehamilan.....	8
2.1.3 Pembagian Masa Kehamilan.....	15
2.1.4 Tanda-tanda Kehamilan	16
2.1.5 Keluhan pada Masa Kehamilan	16
2.2 Konsep Anemia	19
2.2.1 Defenisi Anemia.....	19
2.2.2 Klasifikasi Anemia.....	20
2.3 Konsep Anemia pada Ibu Hamil	21
2.3.1 Definisi Anemia pada Kehamilan	21
2.3.2 Klasifikasi Anemia pada Kehamilan.....	21
2.3.3 Patofisiologi Anemia pada Ibu Hamil.....	23
2.3.4 Penyebab Anemia pada Ibu Hamil.....	25
2.3.5 Tanda dan Gejala Anemia pada Kehamilan.....	28
2.3.6 Diagnosis Anemia pada Kehamilan	29
2.3.7 Dampak Anemia pada Kehamilan	29
2.3.8 Prognosis Anemia pada Kehamilan	31

2.3.9 Upaya Pencegahan dan Penanggulangan Anemia	31
2.4 Macam-macam Gizi	36
2.5 Zat Gizi yang Diperlukan Selama Kehamilan.....	40
2.6 Konsep Status Gizi	43
2.6.1 Definisi Status Gizi	43
2.6.2 Penilaian Status Gizi	44
2.6.3 Penilaian Status Gizi Ibu Hamil.....	48
2.7 Hubungan Status Gizi dengan Kejadian Anemia	52
BAB 3 KERANGKA KONSEPTUAL DAN HIPOTESIS PENELITIAN	
3.1 Kerangka Konseptual	56
3.2 Hipotesis Penelitian	57
BAB 4 METODE PENELITIAN	
4.1 Desain Penelitian	58
4.2 Populasi, Sampel dan Sampling	58
4.2.1 Populasi.....	58
4.2.2 Sampel Penelitian.....	59
4.2.3 Sampling	60
4.3 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional Variabel.....	61
4.3.1 Variabel independen (bebas).....	61
4.3.2 Variabel dependen (terikat).....	61
4.3.3 Definisi Operasional.....	61
4.4 Alat dan Bahan Penelitian	62
4.5 Instrumen Penelitian	63
4.6 Lokasi Penelitian dan Waktu Penelitian.....	63
4.7 Prosedur Pengumpulan Data	63
4.8 Analisa Data	65
4.9 Kerangka Operasional	66
4.10 Masalah Etik	66
4.10.1 Lembar Persetujuan Sebagai Sampel (responden)	67
4.10.2 Tanpa Nama (<i>anonimity</i>).....	67
4.10.3 Kerahasiaan (<i>confidentiality</i>).....	67
4.11 Keterbatasan Penelitian	67
BAB 5 HASIL DAN PEMBAHASAN PENELITIAN	
5.1 Hasil Penelitian.....	69
5.1.1 Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	69
5.1.2 Karakteristik Demografi Responden	71
5.1.3 Variabel yang diukur	72
5.1.4 Data Khusus.....	73
5.2 Pembahasan	74
BAB 6 KESIMPILAN DAN SARAN	
6.1 Kesimpulan	87
6.2 Saran	87

DAFTAR PUSTAKA	90
Lampiran 1	94
Lampiran 2	95
Lampiran 3	96
Lampiran 4	97
Lampiran 5	98
Lampiran 6	100
Lampiran 7	103
Lampiran 8	104
Lampiran 9	106
Lampiran 10	108
Lampiran 11	110
Lampiran 12	111
Lampiran 13	112
Lampiran 14	113
Lampiran 15	115
Lampiran 16	116
Lampiran 17	117



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1 .1 Identifikasi Masalah Status Gizi yang Kurang Terhadap Kejadian Anemia pada Ibu Hamil di Puskesmas Kebong Kabupaten Sintang Kalimantan Barat 5

Gambar 2.1 Pertumbuhan Sesuai Usia Per Bulan..... 15

Gambar 2.2 Sel Darah Merah Normal dan Sel Darah Merah Anemia..... 20

Gambar 3.1 Kerangka Konseptual Hubungan Status Gizi Ibu Hamil Dengan Kejadian Anemia..... 56




DAFTAR TABEL

Tabel 2.1	Diagnosis Dugaan Kehamilan.....	16
Tabel 2.2	Ketidaknyamanan Selama Hamil.....	19
Tabel 2.3	Kriteria Anemia Menurut WHO	20
Tabel 2.4	Tanda Dan Gejala Anemia Menurut Tingkatan Ringan, Sedang dan Berat	21
Tabel 2.5	Penanganan Anemia dalam Kehamilan Menurut Tingkat Pelayanan	36
Tabel 2.6	Kebutuhan Zat Gizi Ibu Hamil Dihitung Berdasarkan Persentase Peningkatan Asupan Gizi Diatas Kebutuhan Wanita Tidak Hamil .	43
Tabel 2.7	Tanda Kecukupan Gizi pada Ibu Hamil.....	49
Tabel 2.8	Kenaikan Berat Badan Selama Kehamilan Berdasarkan Status Gizi Ibu Sebelum Hamil.....	53
Tabel 4.1	Definisi Operasional Hubungan Status Gizi Ibu Hamil dengan Kejadian Anemia di Poli KIA Puskesmas Kebong Kabupaten Sintang Kalimantan Barat.....	62
Tabel 5.1	Distribusi responden berdasarkan usia, jumlah kehamilan, tingkat pendidikan, pekerjaan dan pendapatan keluarga ibu hamil di Puskesmas Kebong Kabupaten Sintang Kalimantan Barat 14 November 2014 sampai 12 Desember 2014	72
Tabel 5.2	Distribusi responden berdasarkan status gizi dan status anemia di Puskesmas Kebong Kabupaten Sintang Kalimantan Barat 14 November 2014 sampai 12 Desember 2014	72
Tabel 5.3	Tabulasi Silang Hubungan Status Gizi Ibu Hamil Menurut BBIH dengan Kejadian Anemia di Poli KIA Puskesmas Kebong Kabupaten Sintang Kalimantan Barat 14 November 2014 sampai 12 Desember 2014.....	73
Tabel 5.4	Tabulasi Silang Hubungan Status Gizi Ibu Hamil Menurut LILA dengan Kejadian Anemia di Poli KIA Puskesmas Kebong Kabupaten Sintang Kalimantan Barat 14 November 2014 sampai 12 Desember 2014.....	74

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Permohonan Bantuan Fasilitas Pengambilan Data Awal	94
Lampiran 2 Permohonan Ijin Penelitian	95
Lampiran 3 Surat Ijin Penelitian	96
Lampiran 4 Surat Keterangan Lolos Kaji Etik.....	97
Lampiran 5 Permohonan Menjadi Responden Penelitian.....	98
Lampiran 6 Penjelasan Penelitian	100
Lampiran 7 <i>Informed Consent</i>	103
Lampiran 8 Standar Operasional Prosedur Pengukuran BBIH.....	104
Lampiran 9 Standar Operasional Prosedur Pengukuran LILA	106
Lampiran 10 Standar Operasional Prosedur Pengukuran Hb	108
Lampiran 11 Data Umum Responden.....	110
Lampiran 12 Lembar Observasi.....	111
Lampiran 13 Tabulasi Data Status Gizi Menurut BBIH dan LILA	112
Lampiran 14 Tabulasi Data Karakteristik Responden Dengan Status Gizi dan Status Anemia	113
Lampiran 15 Hasil Penelitian.....	115
Lampiran 16 <i>Crosstabs</i>	116
Lampiran 17 <i>Frequency Table</i>	117

DAFTAR SINGKATAN



KEK	: Kurang Energi Kronis
LILA	: Lingkar Lengan Atas
TTD	: Tablet Tambah Darah
WHO	: <i>World Health Organization</i>
SKRT	: Survei Kesehatan Rumah Tangga
PSG	: Survei Pemantauan Gizi
SDKI	: Survei Demografi dan Kesehatan Indonesia
AKI	: Angka Kematian Ibu
ANC	: <i>Ante Natal Care</i>
hGC	: <i>Human Chorionic gonadotropin</i>
hPL	: <i>Human Placental Lactogen</i>
MSH	: <i>Melanocyte Stimulating Hormone</i>
USG	: <i>Ultrasonography</i>
KPD	: Ketuban Pecah Dini
PAP	: Pintu Atas Panggul
Hb	: Hemoglobin
Ht	: Hematokrit
SDM	: Sel Darah Merah
TBC	: Tuberculosis
PCM	: <i>Protein Calori Malnutrition</i>
IMT	: Indeks Massa Tubuh
BB	: Berat Badan
TB	: Tinggi Badan
BBIH	: Berat Badan Ideal Ibu Hamil
BBI	: Berat Badan Ideal Sebelum Hamil
BBLR	: Berat Badan Lahir Rendah
KEP	: Kekurangan Energi Protein
KIA	: Kesehatan Ibu dan Anak