

DAFTAR ISI

LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN	ii
LEMBAR PERSETUJUAN.....	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
KATA PENGANTAR	v
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	vii
ABSTRAK	viii
ABSTRACT.....	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Perumusan Masalah.....	4
1.4 Pembatasan Masalah	4
1.5 Tujuan Penelitian.....	4
1.5.1 Tujuan Umum	4
1.5.2 Tujuan Khusus	5
1.6 Manfaat Penelitian.....	5
1.7 Keterbaruan Penelitian	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
2.1. Kehamilan	9
2.1.1. Pengertian Kehamilan	9
2.1.2. Perubahan Selama Kehamilan.....	9
2.1.3. Masalah Gizi Pada Ibu Hamil	13
2.2. Anemia	14
2.2.1. Pengertian Anemia.....	14
2.2.2. Klasifikasi Anemia.....	14
2.2.3. Anemia Pada Ibu Hamil	16

2.3. Status Gizi	20
2.3.1. Pengertian Status Gizi.....	20
2.3.2. Penilaian Status Gizi	20
2.3.3. Indeks Massa Tubuh (IMT)	21
2.3.4. Lingkar Lengan Atas (LILA).....	22
2.4. Pertambahan Berat Badan	22
2.5. Kerangka Teori.....	24
2.6. Kerangka Konsep	24
2.7. Hipotesis.....	25
BAB III METODE PENELITIAN.....	26
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian	26
3.1.1. Tempat	26
3.1.2. Waktu	26
3.2. Jenis Penelitian	26
3.3. Populasi dan Sampel	26
3.3.1. Populasi	26
3.3.2. Sampel.....	26
3.3.3. Rumus Perhitungan Sampel	26
3.3.4. Cara Pengambilan Sampel	28
3.4. Instrumen Penelitian.....	28
3.4.1. Variabel Penelitian	28
3.4.2. Definisi Konseptual.....	28
3.4.3. Definisi Operasional.....	29
3.5. Pengumpulan Data	31
3.5.1. Data Primer	31
3.5.2. Data Sekunder	31
3.6. Pengolahan dan Analisis Data.....	31
3.6.1. Pengolahan Data.....	31
3.6.2. Analisis Data	32
3.6.3. Organisasi Penelitian.....	33
BAB IV HASIL PENELITIAN	34
4.1. Gambaran Umum Puskesmas Kecamatan Kebon Jeruk	34
4.2. Usia Ibu Hamil	36
4.3. Usia Kehamilan Ibu Hamil.....	37

4.4. Paritas Ibu Hamil.....	37
4.5. Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil.....	38
4.6. Status Gizi Ibu Hamil.....	40
4.7. Status Anemia Ibu Hamil.....	41
4.8. Perbedaan Usia Kehamilan Berdasarkan Status Anemia.....	42
4.9. Perbedaan Paritas Berdasarkan Status Anemia.....	42
4.10. Perbedaan Pertambahan Berat Badan Berdasarkan Status Anemia.....	43
4.11. Perbedaan Status Gizi Berdasarkan Status Anemia.....	43
BAB V PEMBAHASAN.....	45
5.1. Usia Ibu Hamil.....	45
5.2. Usia Kehamilan Ibu Hamil.....	46
5.3. Paritas Ibu Hamil.....	46
5.4. Pertambahan Berat Badan Ibu Hamil.....	47
5.5. Status Gizi Ibu Hamil.....	48
5.6. Status Anemia Ibu Hamil.....	49
5.7. Perbedaan Usia Kehamilan Berdasarkan Status Anemia.....	51
5.8. Perbedaan Paritas Berdasarkan Status Anemia.....	52
5.9. Perbedaan Pertambahan Berat Badan Berdasarkan Status Anemia.....	53
5.10. Perbedaan Status Gizi Berdasarkan Status Anemia.....	54
BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....	57
6.1. Kesimpulan.....	57
6.2. Saran.....	58
DAFTAR PUSTAKA.....	60
LAMPIRAN.....	68

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Keterbaruan Penelitian.....	6
Tabel 2 Derajat Anemia Berdasarkan Kadar Hb.....	17
Tabel 3 Klasifikasi Indeks Massa Tubuh Menurut WHO.....	21
Tabel 4 <i>Cut Off Point</i> Lingkar Lengan Atas	22
Tabel 5 Rekomendasi Pertambahan Berat Badan Selama Kehamilan.....	23
Tabel 6 Rekomendasi Pertambahan Berat Badan Per Trimester	23
Tabel 7 Definisi Operasional	29
Tabel 8 Organisasi Penelitian.....	33
Tabel 9 Distribusi Usia Kehamilan, Status Gizi dan Paritas Berdasarkan Status Anemia	36
Tabel 10 Distribusi Usia Kehamilan, Status Gizi dan Paritas Berdasarkan Status Anemia	36
Tabel 11 Distribusi Pertambahan Berat Badan Berdasarkan Status Anemia.....	38
Tabel 12 Distribusi Pertambahan Berat Badan Berdasarkan Status Anemia.....	38
Tabel 13 Distribusi Status Gizi Berdasarkan Status Anemia.....	40
Tabel 14 Distribusi Status Gizi Berdasarkan Status Anemia.....	40
Tabel 15 Distribusi Status Anemia	41
Tabel 16 Perbedaan Usia Kehamilan, Paritas, Pertambahan Berat Badan dan Status Gizi Berdasarkan Status Anemia.....	42

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	24
Gambar 2. Kerangka Konsep.....	24

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	68
Lampiran 2	69
Lampiran 3	70
Lampiran 4	71
Lampiran 5	72
Lampiran 6	80