

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
HALAMAN UCAPAN TERIMA KASIH	iv
HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH	v
ABSTRAK	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Identifikasi Masalah	3
1.3 Rumusan Masalah	3
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.4.1 Tujuan Umum	4
1.4.2 Tujuan Khusus	4
1.4 Manfaat Penelitian	4
1.4.1 Bagi Peneliti	4
1.4.2 Bagi Puskesmas Kebon Jeruk	5
1.4.3 Bagi institusi pendidikan	5
1.4.3 Bagi Pembaca	5
1.5 Keaslian Penelitian	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	9
2.1 Berat Bayi Lahir	9
2.1.1 Pengertian	9
2.1.2 Klasifikasi Bayi	9
2.1.3 Berat Bayi Lahir Rendah (BBLR)	9
2.2 Tekanan Darah	18
2.2.1 Pengertian	18
2.2.2 Jenis Tekanan Darah	18
2.3 Hipertensi Pada Kehamilan	19
2.3.1 Pengertian	19
2.3.2 Epidemiologi	19
2.3.3 Klasifikasi	20
2.3.4 Faktor Resiko	20
2.3.5 Patofisiologi	22
2.3.6 Penegahan	26
2.4 Hemoglobin	28

2.4.1 Pengertian.....	28
2.4.2 Kadar Hemoglobin.....	28
2.4.3 Faktor-faktor yang mempengaruhi Hemoglobin	28
2.5 Anemia	29
2.5.1 Pengertian.....	29
2.5.2 Penyebab Anemia	30
2.5.3 Cara Penentuan Anemia	31
2.5.4 Hubungan Anemia dengan BBLR	32
2.6 Kerangka Teori.....	35
2.7 Kerangka Konsep.....	36
2.8 Hipotesis.....	36
BAB III METODE PENELITIAN	37
3.1 Tempat dan Waktu Penelitian	37
3.2 Jenis Penelitian.....	37
3.3 Populasi dan Sampel	37
3.3.1 Populasi.....	37
3.3.2 Sampel.....	37
3.3.3 Kriteria Sampel	37
3.4 Jenis Data.....	38
3.5 Instrumen Penelitian.....	38
3.5.1 Variabel Penelitian.....	38
3.5.2 Definisi Konseptual	38
3.6 Definisi Operasional.....	39
3.7 Teknik Pengolahan Data dan Analisis Data.....	40
3.7.1 Teknik Pengolahan Data.....	40
3.7.2 Teknik Analisis Data.....	40
BAB IV HASIL PENELITIAN	42
4.1 Analisis Univariat	42
4.2 Analisis Bivariat.....	48
BAB V PEMBAHASAN	50
5.1 Analisis Univariat.....	50
5.2 Analisis Bivariat.....	54
BAB VI PEMBAHASAN.....	57
6.1 Kesimpulan	57
6.2 Saran.....	58
DAFTAR REFERENSI	59
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Halaman

Tabel 2.1 Jenis Tekanan Darah.....	19
Tabel 2.2 Klasifikasi Hipertensi	20
Tabel 2.3 Derajat Preklamsi.....	23
Tabel 2.4 karakteristik Anemia.....	32
Tabel 3.1 Definisi Operasional	39
Tabel 4.1 Perbandingan Rata-rata TDS pada BBL.....	48
Tabel 4.2 Perbandingan Rata-rata TDD pada BBL	49
Tabel 4.2 Perbandingan Rata-rata Hemoglobin pada BBL	49

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Hubungan Hipertensi dengan BBLR	27
Gambar 2.2 Hubungan Anemia Defisiensi Besi dengan BBLR.....	34
Gambar 2.3 Kerangka Teori	35
Gambar 2.4 Kerangka Konsep Penelitian.....	36
Gambar 4.1 Histogram Usia Ibu	42
Gambar 4.2 Histogram Jarak Kelahiran.....	43
Gambar 4.3 Histogram Pendidikan.....	44
Gambar 4.4 Histogram Berat Badan Lahir	45
Gambar 4.5 Kategori Berat Badan Lahir	45
Gambar 4.6 Histogram Tekanan Darah Sistolik	46
Gambar 4.7 Histogram Tekanan Darah Diastolik	47
Gambar 4.8 Histogram Hemoglobin.....	48