



## **DAFTAR ISI**

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN.....	iii
KATA PENGANTAR .....	iv
DAFTAR ISI.....	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR .....	ix
DAFTAR LAMPIRAN .....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT .....	xii
BAB I. PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang .....	1
B. Perumusan Masalah .....	5
C. Tujuan Penelitian .....	5
D. Manfaat Penelitian .....	5
E. Keaslian Penelitian.....	6
BAB II. TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Telaah Pustaka .....	8
B. Landasan Teori.....	27
C. Kerangka Teori.....	28
D. Kerangka Konsep .....	29
E. Hipotesis Penelitian.....	29
BAB III. METODE PENELITIAN.....	31
A. Jenis dan Rancangan Penelitian .....	31
B. Tempat dan Waktu Penelitian .....	31
C. Subjek Penelitian.....	31
D. Identifikasi Variabel Penelitian.....	32
E. Definisi Operasional.....	33
F. Sumber Data Penelitian.....	34
G. Cara Analisis Data.....	35
H. Etika Penelitian .....	35



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Ibu Hamil Trimester I dan III dengan Berat Bayi Lahir Di Kota Salatiga Tahun 2016**

DESTRI SUFIYANI, dr. Detty Siti Nurdjati, MPH, PhD, SpOG(K)

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

I.	Jalannya Penelitian.....	36
J.	Keterbatasan Penelitian .....	37
BAB IV. HASIL PENELITIAN & PEMBAHASAN .....		38
A.	Hasil Penelitian .....	38
B.	Pembahasan.....	52
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN.....		68
A.	Kesimpulan .....	68
B.	Saran.....	68
DAFTAR PUSTAKA .....		69
LAMPIRAN		



## **DAFTAR TABEL**

Tabel 1. Keaslian Penelitian.....	6
Tabel 2. Definisi Operasional Penelitian .....	33
Tabel 3. Keadaan Demografis Kota Salatiga Tahun 2016.....	39
Tabel 4. Upaya Kesehatan Ibu dan Bayi.....	40
Tabel 5. Gambaran Kadar Hemoglobin Ibu dan Berat Bayi Lahir .....	42
Tabel 6. Analisis Bivariabel Hubungan Kadar Hemoglobin Dengan Berat Bayi Lahir di Kota Salatiga Tahun 2016.....	43
Tabel 7. Analisis Bivariabel Hubungan Faktor Medis Ibu hamil (Selain Kadar Hemoglobin) Dengan Berat Bayi Lahir di Kota Salatiga Tahun 2016...	44
Tabel 8. Analisis Bivariabel Untuk Hubungan Faktor Non Medis Ibu Hamil dengan Berat Bayi Lahir di Kota Salatiga Tahun 2016 .....	45
Tabel 9. Analisis Bivariabel Untuk Hubungan Faktor Janin (Jenis Kelamin) dengan Berat Bayi Lahir di Kota Salatiga Tahun 2016 .....	49
Tabel 10. Multivariabel Pada Kadar Hemoglobin Trimester I .....	50
Tabel 11. Multivariabel Pada Kadar Hemoglobin Trimester III.....	51



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Ibu Hamil Trimester I dan III dengan Berat Bayi Lahir Di Kota Salatiga Tahun 2016**  
DESTRI SUFIYANI, dr. Detty Siti Nurdiati, MPH, PhD, SpOG(K)

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori Penelitian.....	28
Gambar 2. Kerangka Konsep Penelitian .....	29
Gambar 3. Peta Salatiga .....	38
Gambar 4. Korelasi hubungan berat bayi lahir dengan kadar hemoglobin trimester I dan trimester III .....	43



UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Hubungan Kadar Hemoglobin (Hb) Ibu Hamil Trimester I dan III dengan Berat Bayi Lahir Di Kota Salatiga Tahun 2016**

DESTRI SUFIYANI, dr. Detty Siti Nurdiati, MPH, PhD, SpOG(K)

Universitas Gadjah Mada, 2017 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## **DAFTAR LAMPIRAN**

- Lampiran 1      Sumber Data
- Lampiran 2      *Ethics Committee approval*
- Lampiran 3      Surat Ijin penelitian
- Lampiran 4      Uji Stata