

**GAMBARAN KADAR *HAEMOGLOBIN* IBU HAMIL *ABORTUS* PADA
TRIMESTER I TAHUN 2013 DI RSUD PANEMBAHAN SENOPATI
BANTUL**

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Mencapai Gelar Ahli Madya Kebidanan
STIKES Jenderal Achmad Yani Yogyakarta



UMI FEBRIYANTI
1311155

**PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEBIDANAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA
2014**

HALAMAN PENGESAHAN

GAMBARAN KADAR *HAEMOGLOBIN* IBU HAMIL *ABORTUS* PADA
TRIMESTER I TAHUN 2013 DI RSUD PANEMBAHAN SENOPATI
BANTUL

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan oleh :

UMI FEBRIYANTI
1311155

Telah Dipertahankan di Depan Dewan Penguji dan Diterima Sebagai Salah Satu
Syarat untuk Mendapatkan Gelar Ahli Madya Kebidanan di Sekolah
Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani Yogyakarta

Tanggal : 23 Juli 2014

Menyetujui :

Penguji,



Dr. Tri Pitara Mahanggoro, S.Si., M.Kes
NIDN : 19680606199509.173.012

Pembimbing,



Dwi Yulinda, M.Keb
NIDN : 05-2507-8601

Mengesahkan

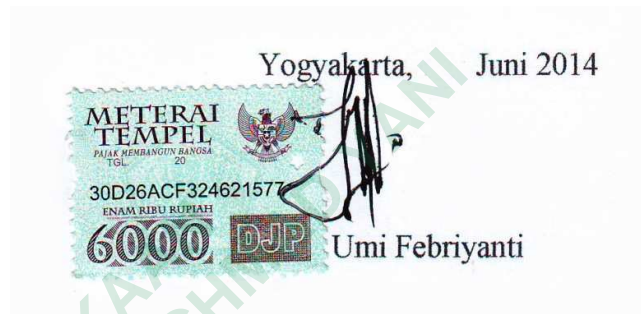
Plh. Ketua Program Studi Diploma III Kebidanan
STIKES A. Yani Yogyakarta




Dian Puspitasari, M.Keb
NIDN : 06-0406-8201

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam karya tulis ilmiah ini tidak terdapat karya tulis yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu Perguruan Tinggi dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan orang lain kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.



PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
STIKES JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

KATA PENGANTAR

Puji syukur dipanjatkan kepada Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya sehingga dapat diselesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul “Gambaran Kadar *Haemoglobin* Ibu Hamil *Abortus* pada Trimester I Tahun 2013 di RSUD Panembahan Senopati Bantul”.

Karya Tulis Ilmiah ini disusun sebagai salah satu syarat mencapai gelar Ahli Madya Kebidanan STIKES Jenderal Achmad Yani Yogyakarta. Karya Tulis Ilmiah ini telah dapat diselesaikan atas bimbingan, arahan dan bantuan berbagai pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu dan pada kesempatan ini disampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Dwi Yulinda, M.Keb, selaku dosen pembimbing Karya Tulis Ilmiah
2. Dr. Tri Pitara Mahanggoro, S.Si., M.Kes, selaku penguji Karya Tulis Ilmiah
3. Direktur RSUD Panembahan Senopati Bantul yang telah memberikan ijin kepada saya untuk melakukan penelitian
4. Teman-teman mahasiswa kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani Yogyakarta
5. Serta semua pihak yang tidak bisa disebutkan satu persatu, yang telah turut mendukung dan membantu dalam pembuatan Karya Tulis Ilmiah ini.

Dimohon saran dan kritik yang sifatnya membangun untuk kesempurnaan penulisan Karya Tulis Ilmiah ini.

Semoga Karya Tulis Ilmiah ini dapat bermanfaat bagi semua.

Yogyakarta,

2014

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN PERSETUJUAN	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
MOTTO	iv
HALAMAN PERSEMBAHAN	v
PERNYATAAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	2
C. Tujuan Penelitian.....	2
D. Manfaat Penelitian.....	2
E. Keaslian Penelitian.....	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori.....	5
1. Kehamilan Trimester I.....	5
a. Pengertian	5
b. Perubahan Anatomi dan Fisiologi Ibu Hamil	5
c. Ketidaknyamanan pada Trimester I.....	7
d. Tanda Bahaya Trimester I.....	10
2. <i>Abortus</i>	11
a. Pengertian <i>Abortus</i>	11
b. Etiologi.....	11
c. Patofisiologi	12
d. Klasifikasi <i>Abortus</i>	13
e. Penatalaksanaan <i>Abortus</i>	16
f. Komplikasi Pasca <i>Abortus</i>	17
3. <i>Haemoglobin</i>	18
a. Pengertian <i>Haemoglobin</i>	18
b. Cara Pengukuran <i>Haemoglobin</i>	19
c. Tanda dan Gejala Anemia	20
d. Etiologi Terjadinya Anemia	20
e. Klasifikasi Anemia	21
f. Penanganan Anemia	22
B. Kerangka Teori.....	24
C. Kerangka Konsep	25

D. Pertanyaan Penelitian	25
--------------------------------	----

BAB III METODE PENELITIAN

A. Rancangan Penelitian	26
B. Lokasi dan Waktu.....	26
1. Lokasi Penelitian	26
2. Waktu.....	26
C. Populasi	26
D. Metode Sampling dan Sampel Penelitian	27
1. Cara Pemilihan Sampel	27
2. Kriteria Inklusi dan Eksklusi	27
3. Penetapan dan Perhitungan Besar Sampel	27
E. Variabel	27
F. Definisi Operasional.....	28
G. Alat dan Metode Pengumpulan Data	28
H. Validitas dan Reliabilitas	28
I. Metode Pengolahan dan Analisis Data	29
1. Metode Pengolahan Data.....	29
2. Analisa Data	29
J. Etika Penelitian	30
K. Pelaksanaan Penelitian	30

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian	32
1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian.....	32
2. Karakteristik Subyek Penelitian	32
3. Analisis Hasil Penelitian.....	34
B. Pembahasan	35
C. Keterbatasan Penelitian	36

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. KESIMPULAN	37
B. SARAN	37

Daftar Pustaka	38
Lampiran	39

DAFTAR TABEL

Tabel 1.	Batas Normal Kadar <i>Haemoglobin</i>	19
Tabel 2.	Definisi Operasional Variabel Penelitian	28
Tabel 3.	Distribusi Frekuensi Karakteristik Ibu Hamil yang Mengalami <i>Abortus</i> di RSUD Panembahan Senopati Bantul	33
Tabel 4.	Distribusi Frekuensi Gambaran Kejadian <i>Abortus</i> Berdasarkan Kadar <i>Haemoglobin</i>	34
Tabel 5.	Tabulasi Silang antara Jenis <i>Abortus</i> dengan Kadar <i>Haemoglobin</i> pada Ibu Hamil yang Mengalami <i>Abortus</i>	34

PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. Kerangka Teori.....	24
Gambar 2. Kerangka Konsep Penelitian	25

PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Kegiatan Bimbingan KTI
- Lampiran 2. Surat Izin Penelitian dari STIKES A.Yani
- Lampiran 3. Surat Izin Penelitian dari BAPPEDA
- Lampiran 4. Surat Izin Penelitian dari RSUD Panembahan Senopati Bantul
- Lampiran 5. *Time Schedule* Penelitian
- Lampiran 6. Data Ibu *Abortus* Bulan Januari-Desember 2013
- Lampiran 7. Hasil Pengolahan Data Ibu *Abortus* Bulan Januari-Desember 2013

PERPUSTAKAAN
STIKES JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA