

**GAMBARAN KARAKTERISTIK PENAMBAHAN BERAT BADAN IBU
HAMIL TRIMESTER III**

DI PUSKESMAS BANGUNTAPAN 1 BANTUL

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Mencapai Gelar Ahli Madya Kebidanan
STIKES A.Yani Yogyakarta



Disusun oleh :

RIKE RISYANTI
1311048

**PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
JENDRAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA
2014**

HALAMAN PERSETUJUAN
GAMBARAN KARAKTERISTIK PENAMBAHAN BERAT BADAN IBU
HAMIL TRIMESTER III
DI PUSKESMAS BANGUNTAPAN 1 BANTUL

KARYA TULIS ILMIAH

Telah Memenuhi Persyaratan dan Disetujui untuk Mengikuti Uji Hasil Penelitian
Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal
Achmad Yani Yogyakarta

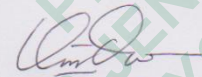
Diajukan oleh:

RIKE RISYANTI
1311048

Tanggal 6 September 2014

Disetujui oleh :

Pembimbing



Dwi Yulinda, M.Keb
NIDN: 05.2507.8601

Tanggal 6 September 2014

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam Karya Tulis Ilmiah ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar akademik disuatu Perguruan Tinggi dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Yogyakarta, Oktober 2014

Penulis



Rike Risyanti

PERPUSTAKAAN
STIKES JENDERAL ACHMAD YANUAR
YOGYAKARTA

KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirahim

Puji syukur atas kehadiran Allah yang melimpahkan rahmat dan hidayahnya kepada kita semua, sehingga dengan izinnya penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul : “Status Gizi pada Ibu Hamil Berdasarkan Ukuran Lingkar Lengan Atas di Puskesmas Banguntapan I Bantul, Yogyakarta”.

Karya Tulis Ilmiah ini merupakan syarat mencapai gelar Ahli Madya Kebidanan STIKES A. Yani Yogyakarta. Penulis mengucapkan banyak terimakasih kepada :

1. dr. I Edy Purwoko, Sp.B., selaku Ketua STIKES A. Yani Yogyakarta.
2. Reni Merta Kusuma, S.SiT., M.Keb., selaku Ketua Prodi D III Kebidanan STIKES A. Yani Yogyakarta.
3. Farida Kartini, S.SiT, M.Sc., selaku penguji atas segala saran dan arahan membangun yang diberikan sehingga karya tulis ilmiah ini terselesaikan.
4. Dwi Yulinda, M.Keb., selaku pembimbing yang banyak memberikan arahan dan bimbingan..
5. Drg. Kuncoro Sakti, MM., M.Kes., selaku Kepala Puskesmas Banguntapan IBantul, yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk mengadakan penelitian.
6. Semua teman-teman mahasiswa STIKES A. Yani Yogyakarta yang telah membantu terselesainya karya tulis ilmiah ini.
7. Semua pihak yang telah memberikan dukungan dalam kelancaran penyusunan karya tulis ilmiah ini.

Penulis menyadari bahwa karena keterbatasan pengetahuan dan kemampuan karya tulis ilmiah masih jauh dari sempurna ini. Saran, kritik dan masukan yang bersifat membangun sangat penulis harapkan.

Yogyakarta, Oktober 2014

Penulis

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN.....	iv
MOTTO.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
ARTI SINGKATAN.....	xiii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	4
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Tinjauan Teori.....	6
B. Kerangka Teori.....	19
C. Kerangka Konsep.....	19
D. Pertanyaan Penelitian.....	19
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Rancangan Penelitian.....	20
B. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	20
C. Populasi.....	20
D. Variabel Penelitian.....	22
E. Definisi Operasional.....	22
F. Instrumen Penelitian.....	22
G. Teknik Pengumpulan Data.....	22
H. Analisis Data.....	23
I. Pelaksanaan Penelitian.....	24
J. Etika Penelitian.....	25

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian.....	26
B. Pembahasan.....	31

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan.....	37
B. Saran.....	37

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 3.1 Definisi Operasional	22
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Umur	27
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pendidikan	27
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pekerjaan.....	27
Tabel 4.2 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Berat Badan sebelum hamil	28
Tabel 4.3 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Berat Badan Sekarang	28
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Berat Badan Sebelum Hamil.....	29
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Penambahan Berat Badan	30

PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Teori Penelitian	19
Gambar 2.2 Kerangka Konsep Penelitian.....	19

PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Jadwal Penelitian
Lampiran 2	Surat Ijin Studi Pendahuluan ke Dinas Kesehatan Kabupaten Bantul, Yogyakarta
Lampiran 3	Surat Balasan Studi Pendahuluan dari BAPPEDA Bantul, Yogyakarta
Lampiran 4	Surat Studi Pendahuluan ke Puskesmas Banguntapan I Bantul, Yogyakarta
Lampiran 5	Surat Ijin Penelitian ke Dinas Kabupaten Bantul, Yogyakarta
Lampiran 6	Surat Balasan Ijin Penelitian dari BAPPEDA Bantul, Yogyakarta
Lampiran 7	Surat Ijin Penelitian ke Puskesmas Banguntapan I Bantul, Yogyakarta
Lampiran 8	Permohonan menjadi Responden
Lampiran 9	Persetujuan menjadi Responden
Lampiran 10	Lembar Observasi
Lampiran 11	Hasil Penelitian
Lampiran 12	Lembar Konsultasi KTI

PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YAN
STIKES JENDERAL ACHMAD YAN
YOGYAKARTA

ARTI SINGKATAN

BBLR	:Berat Bayi Lahir Rendah
AKI	: Angka Kematian Ibu
BAPPEDA	: Badan Pemerintahan Daerah
KEMENKES	:Kementrian Kesehatan
DEPKES	:Departemen Kesehatan
DINKES	:Dinas Kesehatan
KIA	: Kesehatan Ibu Anak
KB	: Keluarga Berencana
LILA	: Lingkar Lengan Atas
RM	: Rekam Medik
HB	: <i>Hemoglobin</i>
ANC	: Antenatal Care
IRT	: Ibu Rumah Tangga
KEK	: Kurang Energi Kronis
KTI	: Karya Tulis Ilmiah
WHO	: <i>World Health Organization</i>

PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
STIKES
YOGYAKARTA