

HALAMAN JUDUL
GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAML TENTANG ASAM
FOLAT PADA KEHAMILAN DI BPS WATI SUBAGYA
PRAMBANAN SLEMAN

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Mencapai Gelar Ahli Madya Sekolah Tinggi
Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani Yogyakarta



Disusun oleh :

DWI MA'MUDAH
1310078

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN JENDRAL AHMAD YANI
PROGRAM STUDI DIII KEBIDANAN
YOGYAKARTA
2013

HALAMAN PENGESAHAN

**GAMBARAN TINGKAT PENGETAHUAN IBU HAML TENTANG ASAM
FOLAT PADA KEHAMILAN DI BPS WATI SUBAGYA PRAMBANAN
SLEMAN**

KARYA TULIS ILMIAH

Diajukan oleh:

DWI MA'MUDAH

1310078

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 : 20 Agustus 2013

Menyetujui :

Penguji,



(Ika Fitria Ayuningtyas, S.SiT, M.Kes)
NIDN : 0513078601

Pembimbing



(Dewi Zolekhah, S.SiT)
NIDN : 05.1501.8701

Mengesahkan,
Kepala Program Studi Kebidanan
STIKES A. Yani Yogyakarta



(Yashing Yuni A., S.ST, M.Kes)
NIDN : 05.1006.8501

HALAMAN PERNYATAAN

Menyatakan bahwa Karya Tulis Ilmiah berjudul “**Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil tentang Asam Folat pada Kehamilan di BPS Wati Subagya Prambanan Sleman Tahun 2013**” ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar Ahli Madya di suatu Perguruan Tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis dipacu dalam naskah ini dituliskan dalam daftar pustaka. Apabila ternyata terbukti bahwa pernyataan ini tidak benar, hal tersebut sepenuhnya menjadi tanggung jawab saya.

Yogyakarta, Agustus 2013



Dwi Ma'mudal
1310078



KATA PENGANTAR

Bismillahirrahmanirahim

Puji Syukur penulis panjatkan ke hadirat Allah SWT atas limpahan rahmat-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Karya Tulis Ilmiah yang berjudul: **“Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil tentang Asam Folat pada Kehamilan di BPS Wati Subagya Prambanan, Sleman, Yogyakarta”**.

Karya Tulis Ilmiah ini telah dapat diselesaikan, atas bimbingan, arahan, dan bantuan berbagai pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu, dan pada kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih dengan setulus-tulusnya kepada :

1. dr.I. Edy Purwoko, Sp.B selaku Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
2. Tyasning Yuni A, S.ST, M.Kes selaku ketua prodi D III Kebidanan Sekolah Tinggi Ilmu Kebidanan Jenderal Achmad Yani Yogyakarta.
3. Pembimbing Dewi Zolekhah, S.Si.T, yang banyak memberikan arahan, bimbingan dan petunjuknya dalam pembuatan Karya Tulis Ilmiah.
4. Ika Fitria A, S.ST, M.Kes selaku penguji yang telah memberi pengarahan dalam pembuatan Karya Tulis Ilmiah.
5. Pembimbing Lahan Penelitian Kuswatiningsih, Amd. Keb selaku Pimpinan BPS Wati Subagya Prambanan, Sleman, Yogyakarta yang telah memberi ijin dan membantu penelitian saat penelitian dilakukan.
6. Pimpinan dan seluruh pengelola BPS Muryati Prambanan, Sleman, Yogyakarta yang telah memberikan ijin dan membantu dalam pelaksanaan uji validitas.

Kritik, saran dan masukan yang bersifat membangun sangat penulis harapkan.

Yogyakarta, Agustus 2013

Penulis

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN	iii
PERSEMBAHAN.....	v
MOTTO	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
DAFTAR SINGKATAN	xiii
INTISARI.....	xiv
ABSTRACT.....	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian.....	3
D. Manfaat Penelitian.....	4
E. Keaslian Penelitian.....	5
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	7
A. Tinjauan Teori.....	7
1. Pengetahuan.....	7
2. Kehamilan.....	11
3. Asam folat.....	12
B. Kerangka Teori.....	26
C. Kerangka Konsep.....	26
D. Pertanyaan penelitian.....	27
BAB III METODE PENELITIAN.....	28
A. Desain Penelitian.....	28
B. Waktu dan Lokasi Penelitian.....	28
C. Populasi dan Sampel Penelitian.....	28
D. Variabel Penelitian.....	31
E. Definisi Operasional.....	32
F. Alat dan Metode Pengumpulan Data.....	32

G.	Validitas dan Reliabilitas	33
H.	Analisis data dan Metode Pengolahan data.....	36
I.	Etika Peneitian	37
J.	Pelaksanaan Penelitian	38
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		40
A.	Hasil Penelitian	40
B.	Pembahasan.....	46
C.	Keterbatasan Penelitian	53
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		54
A.	Keimpulan	54
B.	Saran.....	55
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		

STIKES PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1.1 Keaslian Penelitian.....	5
Tabel 3.1 Definisi Operasional	32
Tabel 3.2 Kisi-kisi Kuesioner Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Asam Folat	33
Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Karakteristik Responden	41
Tabel 4.4 Distribusi Frekuensi Pengetahuan tentang Pengertian Asam Folat	42
Tabel 4.5 Distribusi Frekuensi Pengetahuan tentang Manfaat Asam Folat	42
Tabel 4.6 Distribusi Frekuensi Pengetahuan tentang Sumber Asam Folat	43
Tabel 4.7 Distribusi Frekuensi Pengetahuan tentang Kebutuhan Asam Folat	43
Tabel 4.8 Distribusi Frekuensi Pengetahuan tentang Defisiensi Asam Folat	44
Tabel 4.9 Distribusi Frekuensi Pengetahuan tentang Kelebihan Asam Folat	44
Tabel 4.10 Distribusi Frekuensi Pengetahuan tentang Cara Minum Asam Folat	45
Tabel 3.6 Distribusi Frekuensi Pengetahuan ibu hamil tentang Asam Folat pada Kehamilan	45

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 2.1 Kerangka Teori Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Asam Folat.....	26
Gambar 2.2 Kerangka Konsep Gambaran Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil Tentang Asam Folat.....	26

PERPUSTAKAAN
STIKES JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA

DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1 Time Schedule Penuyusunan Proposal
- Lampiran 2 Permohonan menjadi Responden
- Lampiran 3 Persetujuan menjadi Responden
- Lampiran 4 Kuesioner
- Lampiran 5 Hasil uji Validitas
- Lampiran 6 Format Tabel Frekuensi Tingkat Pengetahuan Responden
- Lampiran 7 Format Pengumpulan Data
- Lampiran 8 Surat Ijin Studi Pendahuluan di BPS Wati Subagya Prambanan, Sleman, Yogyakarta
- Lampiran 9 Surat Izin Uji Validitas di BPS Muryati Prambanan, Sleman, Yogyakarta
- Lampiran 10 Surat Ijin Penelitian di BPS Wati Subagya Prambanan, Sleman, Yogyakarta
- Lampiran 11 Lembar Konsultasi KTI

PERPUSTAKAAN
JENDERAL ACHMAD YANI
STIKES
YOGYAKARTA

DAFTAR SINGKATAN

AKB	: Angka Kematian Bayi
AKI	: Angka Kematian Ibu
ANC	: <i>Antenatal Care</i>
BPS	: Badan Pusat Statistik
BPS	: Bidan Praktek Swasta
DIY	: Daerah Istimewa Yogyakarta
NTD	: <i>Neural Tube Birth Defecs</i>
SPSS	: <i>Statistik Program For Social Sciences</i>
TM	: Trimester

PERPUSTAKAAN
STIKES JENDERAL ACHMAD YANI
YOGYAKARTA