

**PENAMBAHAN BERAT BADAN IBU SELAMA HAMIL DENGAN
BERAT BADAN LAHIR BAYI DI UPT PUSKESMAS DLANGGU
KABUPATEN MOJOKERTO**

LAPORAN PENELITIAN



Zulfa Rufaida, S.Keb.Bd., M.Sc.
Sri Wardini Puji Lestari, S.ST., SKM., M.Kes.
Ika Yuni Susanti, S.SiT., SKM., M.P.H.

NIDN. 0706048601
NIDN. 0708047501
NIDN. 0726117602

**PROGRAM STUDI D3 KEBIDANAN
SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MAJAPAHIT
MOJOKERTO
2019**

**HALAMAN PENGESAHAN
PENELITIAN DOSEN
TAHUN 2019**

Penelitian Tim Dosen Kebidanan

1. a. Judul : Penambahan Berat Badan Ibu Selama Hamil Dengan Berat Badan Lahir Bayi Di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto
b. Bidang kajian : Kesehatan
c. Luaran : Artikel Ilmiah yang dipublikasikan dalam Jurnal
2. Ketua Pengusul :
a. Nama : Zulfa Rufaida, S.Keb.Bd., M.Sc.
b. Jenis Kelamin : Perempuan
c. NIK/NIDN : 220 250 121 / 0706048601
d. Program Studi : Kebidanan
e. Perguruan Tinggi : Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Majapahit Mojokerto
f. Email/HP : zulfarufaida@gmail.com / 082231997466
g. Alamat : Kepatihan RT/RW 02/05 Desa Warugunung Kecamatan Pacet Kabupaten Mojokerto.
3. Anggota
- | No. | Nama | NIK/NIDN | Program Studi | Rumpun Ilmu |
|-----|---------------------------------------|-------------------------|---------------|-------------|
| 1 | Sri Wardini Puji Lestari, SST., M.Kes | 220 250 043/ 0708047501 | D3 Kebidanan | Kebidanan |
| 2 | Ika Yuni Susanti, S.SiT., M.P.H. | 20 250 080/ 0709108301 | D3 Kebidanan | Kebidanan |
4. Lokasi : UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto
5. Batas Waktu Kegiatan : 6 bulan
6. Sumber Dana Kegiatan : Hibah Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Majapahit
7. Jumlah Dana : Rp. 3.000.000,00

Mengetahui
Ka. Prodi D3 Kebidanan

Mojokerto, 07 Juli 2019
Ketua Pengusul


Ika Yuni Susanti, M.P.H.
NIK. 220 250 047


Zulfa Rufaida, S.Keb.Bd., M.Sc.
NIK. 220 250 121



KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan Laporan Penelitian sebagai bentuk salah satu tridharma perguruan tinggi yang berjudul “Penambahan Berat Badan Ibu Selama Hamil Dengan Berat Badan Lahir Bayi Di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto”.

Penulis menyadari dengan selesainya Laporan Penelitian ini bukan hanya atas kemampuan dan usaha penelitian saja, akan tetapi juga berkat bantuan dan bimbingan dari pihak. Untuk itu saya mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya pada :

1. Dr. Henry Sudiyanto, S. Kp., M. Kes. selaku Ketua Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Majapahit Mojokerto, yang telah memberi ijin dan waktu untuk melakukan penelitian.
2. Kepala UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mokojerto yang telah memberi ijin tempat dan waktu untuk melakukan penelitian.
3. Ketua LPPM Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Majapahit Mojokerto yang telah memberikan fasilitas untuk pengembangan tri dharma perguruan tinggi, khususnya bidang penelitian dan pengabdian masyarakat.
4. Perpustakaan Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Majapahit Mojokerto yang telah membantu publikasi hasil penelitian.
5. Semua pihak yang tidak dapat saya sebutkan satu persatu yang telah memberika bantuan dalam menyelesaikan Laporan Penelitian ini.

Penulis menyadari karena keterbatasan pengetahuan dan kemampuan, Laporan Penelitian ini masih jauh dari kesempurnaan, oleh karena itu saran dan kritik yang konstruktif dari pembaca sangat kami harapkan untuk perbaikan selanjutnya.

Mojokerto, 05 Juli 2019

Penyusun

RINGKASAN

Berat badan ibu sebelum hamil dan penambahan berat badan selama hamil merupakan penentu utama berat bayi saat lahir. Wanita dengan berat badan rendah (misalnya <55 kg) sebelum hamil yang mencapai sedikit kenaikan berat badan (<4500 gram) selama hamil mempunyai insiden lebih tinggi untuk melahirkan bayi dengan berat badan lahir rendah dibandingkan ibu-ibu dengan berat badan lebih besar yang mencapai lebih banyak kenaikan berat badan selama hamil (Benson, 2009 : 135). Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui penambahan berat badan ibu selama hamil dengan berat badan bayi lahir.

Desain penelitian ini menggunakan “*Cross Sectional*”. Variabel independen adalah berat badan ibu hamil dan variabel dependen adalah berat badan bayi baru lahir. Populasi dalam penelitian ini adalah seluruh ibu dengan bayi saat lahir di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto. Sampel berjumlah 50 responden diambil menggunakan teknik *consecutive sampling*. Analisa data menggunakan uji *fisher exact test* dengan $\alpha = 0,05$.

Hasil penelitian didapatkan sebagian besar ibu hamil mengalami penambahan berat badan dalam kategori normal yaitu sebanyak 36 orang (72,0%). Berat badan bayi lahir didapatkan mayoritas bayi tidak mengalami berat badan kurang yaitu sebanyak 42 orang (84,0%).

Hasil uji *fisher exact test* = $0,004 < 0,05$ sehingga H_1 di terima dan H_0 ditolak yang artinya terdapat hubungan penambahan berat badan ibu selama kehamilan dengan berat badan bayi lahir di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto.

Berat badan semula/sebelum hamil dan pertambahan berat badan ibu hamil perlu mendapatkan perhatian karena terdapat hubungan yang jelas dengan berat dan tubuh kembang janin dalam uterus. Petugas kesehatan harus selalu memberikan edukasi tentang kebutuhan nutrisi selama hamil dan juga melakukan pemantauan perkembangan ibu hamil dan janin sehingga dapat dilakukan tindakan segera jika menemukan kelainan kehamilan.

Kata Kunci : Penambahan Berat Badan Ibu Selama Hamil, Berat Badan Bayi Lahir

ABSTRACT

Women weight before pregnancy and weight gain during pregnancy are the main determinants of the baby's weight at the end. Women with low body weight (for example <55 kg) before pregnancy who achieved a slight increase in body weight (<4500 grams) during pregnancy had a higher incidence of giving birth to babies with low birth weight than mothers with greater weight who reached more a lot of weight gain during pregnancy (Benson, 2009: 135). The purpose of this study was to determine women weight gain during pregnancy with birth weight.

This research design uses "Cross Sectional". The independent variable is the weight of pregnant women and the dependent variable is the weight of the newborn. The population in this study were all mothers with babies at birth in UPT Puskesmas Dlanggu, Mojokerto Regency. A sample of 50 respondents was taken using consecutive sampling techniques. Data analysis used fisher exact test with $\alpha = 0.05$.

The results showed that most pregnant women gained weight in the normal category of 36 people (72.0%). The majority of babies born underweight did not experience underweight, namely 42 people (84.0%).

Fisher exact test results = $0.004 < 0.05$ so that H1 is accepted and H0 is rejected, which means there is a relationship between maternal weight gain during pregnancy and the baby's birth weight at UPT Puskesmas Dlanggu, Mojokerto Regency.

Women weight / before pregnancy and weight gain of pregnant women need to get attention because there is a clear relationship with the weight and development of the fetus in the uterus. Health workers should always provide education about nutritional needs during pregnancy and also monitor the development of pregnant women and the fetus so that immediate action can be taken if found abnormalities in pregnancy.

Keywords: Increase in Maternal Weight During Pregnancy, Birth Weight of Babies

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
KATA PENGANTAR	ii
ABSTRAK.....	iv
ABSTRACT.....	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL.....	viii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB 1 PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah.....	3
C. Tujuan Penelitian	4
D. Manfaat Penelitian	4
BAB 2 TINJAUAN PUSTAKA	
A. Konsep Dasar Kehamilan	6
1. Definisi	6
2. Tanda – Tanda Kehamilan	6
3. Pembagian Masa Hamil	7
4. Perubahan Selama Masa Kehamilan.....	8
B. Konsep Berat Badan Kehamilan.....	9
1. Pentingnya Pengawasan Berat Badan Ibu Hamil.....	9
2. Pembagian Penambahan Berat Badan Ibu Hamil	10
3. Pola Penambahan Berat Badan Ibu Hamil.....	11
4. Anjuran Berat Badan Ibu Hamil	11
5. Efek Penambahan Berat Badan Ibu Hamil	12
6. Pengaruh Berat Badan Dengan BBLR.....	13
C. Konsep Dasar BBLR.....	14
1. Pengertian	14
2. Kriteria	14
3. Penyebab BBLR	15

4. Bentuk BBLR	17
5. Faktor Yang Mempengaruhi Pertumbuhan Janin.....	17
6. Komplikasi.....	18
D. Kerangka Konsep.....	21
BAB 3 METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Rancangan-bangun Penelitian.....	23
B. Kerangka Kerja (<i>frame work</i>)	24
C. Hipotesis Penelitian	24
D. Variable	25
E. Definisi Operasional Variabel	25
F. Populasi	25
G. Sampel	25
H. Lokasi dan Waktu Penelitian	27
I. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian.....	27
J. Teknik Pengolahan Data dan Analisa Data	28
K. Etika Penelitian	31
L. Keterbatasan.....	32
BAB 4 HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	33
B. Pembahasan.....	36
BAB 5 SIMPULAN DAN SARAN	
A. Simpulan	42
B. Saran	42
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

No.	Judul Tabel	Halaman
3.1	Definisi Operasional Penambahan Berat Badan Ibu Selama Hamil Dengan Berat Badan Bayi Lahir.....	26
4.1	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Umur	33
4.2	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pendidikan	34
4.3	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Pekerjaan.....	34
4.4	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Penambahan Berat Badan Ibu Saat Hamil.....	34
4.5	Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Berat Badan Lahir Bayi	35
4.6	Tabulasi Silang Penambahan Berat Badan Ibu Saat Hamil Dengan Berat Badan Lahir Bayi	35

DAFTAR GAMBAR

No.	Judul Gambar	Halaman
2.1	Kerangka Konsep Penambahan Berat Badan Ibu Saat Hamil Dengan Berat Badan Lahir Bayi.....	21
3.1	Kerangka Kerja Penambahan Berat Badan Ibu Saat Hamil Dengan Berat Badan Lahir Bayi	24

DAFTAR LAMPIRAN

No.	Judul Lampiran
1	: Surat Tugas

BAB 1 **PENDAHULUAN**

A. Latar Belakang

Selama kehamilan, pertambahan berat badan secara langsung berhubungan dengan bayi, plasenta, cairan ekstra, dan lain-lain. Sisanya terdiri dan jumlah lemak yang bertambah dalam tubuh ibu. Hasil akhir normal ditemukan di antara wanita dalam rentang kenaikan berat yang luas. Wanita yang mengalami kenaikan berat badan sedikit berisiko lebih besar melahirkan bayi premature atau bayi kecil masa kehamilan (KMK). Wanita yang mengalami kenaikan berat dalam jumlah besar berisiko melahirkan bayi besar untuk masa kehamilan (BMK). (Sinclair, 2010). Pertambahan berat badan selama kehamilan di Indonesia pada umumnya rendah (<10 kg), padahal pertambahan berat badan tersebut merupakan indikator pertumbuhan janin yang penting. Berat badan ibu sebelum hamil dan penambahan berat badan selama hamil merupakan penentu utama berat bayi saat lahir. Wanita dengan berat badan rendah (misalnya <55 kg) sebelum hamil yang mencapai sedikit kenaikan berat badan (<4500 gram) selama hamil mempunyai insiden lebih tinggi untuk melahirkan bayi dengan berat badan lahir rendah dibandingkan ibu-ibu dengan berat badan lebih besar yang mencapai lebih banyak kenaikan berat badan selama hamil (Benson, 2009 : 135).

Berdasarkan hasil SDKI tahun 2012 dari jumlah 16,948 bayi yang disurvei didapatkan 7,3% bayi mengalami BBLR atau kurang dari 2,5 Kg. Berdasarkan hasil Riskesdas 2013 menyajikan prevalensi risiko KEK wanita hamil umur 15–49 tahun, secara nasional sebanyak 24,2 persen. Prevalensi

BAB 2

TINJAUAN PUSTAKA

A. Landasan Teori

1. Konsep Dasar Kehamilan

a. Definisi

Kehamilan adalah peristiwa yang dimulai dan konsepsi (pembuahan) dan berakhir dengan permulaan persalinan. Kehamilan merupakan suatu perubahan dalam rangka melanjutkan keturunan yang terjadi secara alami, menghasilkan janin yang tumbuh di dalam rahim ibu, dan selanjutnya dapat dijelaskan tingkat pertumbuhan dan besarnya janin sesuai usia kehamilan, pada setiap dilakukan pemeriksaan kehamilan (Muhimah, 2010:13).

Kehamilan terjadi karena ada pertemuan antara sperma dan sel telur di dalam tuba falopi yang kemudian tertanam di dalam uterus (Wibisono, 2009 : 1).

Kehamilan adalah hasil dari pembuahan sperma dan sel telur. Dalam prosesnya, perjalanan sperma untuk menemui sel telur (ovum) betul-betul penuh perjuangan. Dari sekitar 20-40 juta sperma yang dikeluarkan, hanya sedikit yang bertahan dan berhasil mencapai sel telur. Dari jumlah yang sudah sedikit itu, Cuma satu sperma saja yang bisa membuahi sel telur (Maulana, 2009 : 132).

b. Tanda-tanda Awal Kehamilan

Menurut Wibisono (2009 : 8) ada dua jenis tanda-tanda kehamilan seperti berikut :

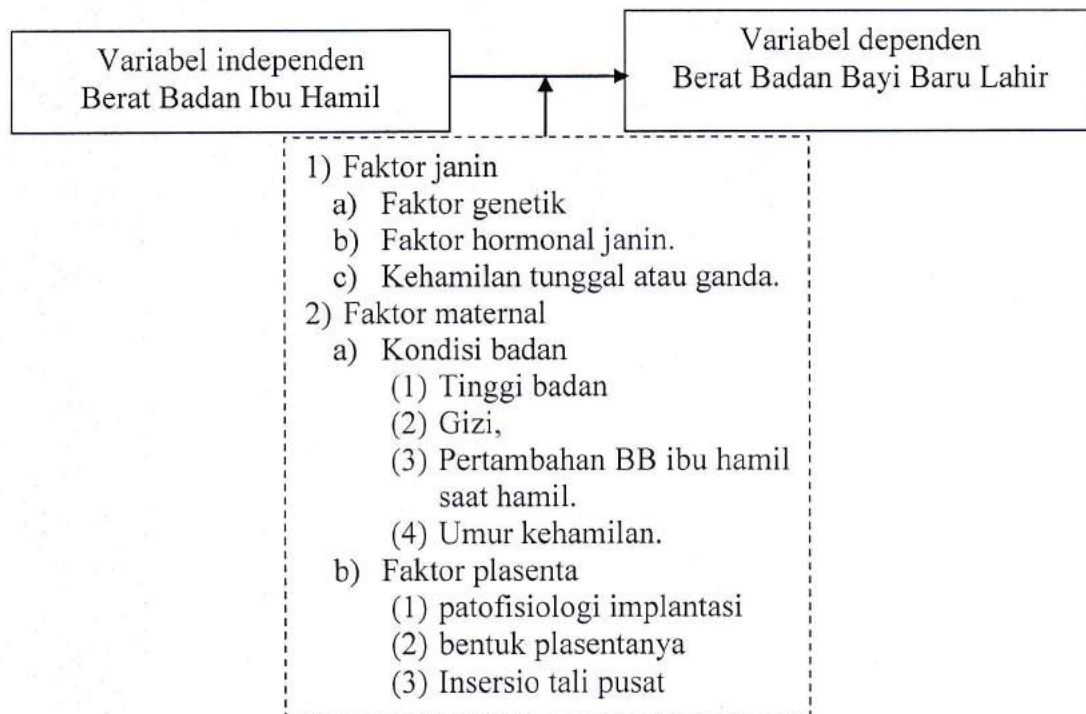
BAB 3

METODE PENELITIAN

A. Jenis dan Rancang-Bangun Penelitian

Jenis penelitian ini menggunakan metode analitik karena bertujuan menganalisa, menjelaskan suatu hubungan. Sedangkan rancang bangun menggunakan pendekatan “*Cross Sectional*” yaitu jenis penelitian yang menekankan waktu pengukuran atau observasi data variabel penambahan berat badan ibu selama kehamilan (independen) dan berat badan bayi lahir (dependen) dinilai secara simultan pada suatu saat dan tidak ada tindak lanjut (Nursalam, 2008 : 83). Rancangan penelitian adalah suatu strategi penelitian dalam mengidentifikasi permasalahan sebelum perencanaan akhir pengumpulan data dan rancangan penelitian digunakan untuk mendefinisikan struktur penelitian yang akan dilaksanakan (Nursalam, 2008:77).

B. FrameWork



Skema 3.1 Kerangka Kerja Penambahan Berat Badan Ibu Selama Kehamilan Dengan Berat Badan Bayi Lahir Di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto

C. Hipotesis Penelitian

Hipotesis adalah suatu asumsi tentang hubungan antara dua atau lebih variabel yang di harapkan bisa memberikan jawaban sementara atas suatu pertanyaan dalam suatu penelitian (Sugiyono, 2009 : 94).

H_1 : Ada hubungan penambahan berat badan ibu selama kehamilan dengan berat badan bayi lahir di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto.

BAB 4

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

A. Hasil Penelitian

1. Gambaran Umum Lokasi Penelitian

UPT Puskesmas Dlanggu merupakan salah satu Puskesmas rawat inap dan ada pelayanan Ponred. Batas-batas UPT Puskesmas Dlanggu adalah sebagai berikut :

- a. Sebelah Utara : Rumah Penduduk
- b. Sebelah Timur : Toko Peracangan
- c. Sebelah Selatan : Jalan Raya
- d. Sebelah Barat : Toko Peracangan

UPT Puskesmas Dlanggu membawahi 16 desa dengan jumlah penduduk 57.300 jiwa. Proporsi laki-laki berjumlah 28.813 orang (50.28%) dan perempuan 28.487 orang (49.72%)

2. Data Umum

- a. Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia Ibu

Tabel 4.1 Distribusi Frekuensi Responden Berdasarkan Usia Responden

No.	Usia Responden	Frekuensi (f)	Prosentase (%)
1.	< 20 tahun	1	2,0
2.	20-35 tahun	48	96,0
3.	> 35 Tahun	1	2,0
Jumlah		50	100

Berdasarkan tabel 4.1 di atas didapatkan data bahwa mayoritas responden berusia 20-35 tahun yaitu sebanyak 48 orang (96,0%).

BAB 5 **SIMPULAN DAN SARAN**

A. Simpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang berjudul hubungan penambahan berat badan ibu selama kehamilan dengan berat badan bayi lahir di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto didapatkan kesimpulan bahwa:

1. Penambahan berat badan ibu selama hamil UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto didapatkan sebagian besar ibu hamil mengalami penambahan berat badan dalam kategori normal yaitu sebanyak 36 orang (72,0%).
2. Berat badan bayi lahir di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto didapatkan mayoritas bayi tidak mengalami berat badan kurang yaitu sebanyak 42 orang (84,0%).
3. Hasil uji *fisher exact test* = $0,004 < 0,05$ sehingga H_1 di terima dan H_0 ditolak yang artinya terdapat hubungan penambahan berat badan ibu selama kehamilan dengan berat badan bayi lahir di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto.

B. Saran

1. Praktis

a. Bagi Masyarakat

Bagi masyarakat khususnya ibu hamil dan keluarga harus menjaga asupan nutrisi selama hamil dengan cukup secara kualitas dan kuantitasnya sehingga janin juga mendapatkan nutrisi yang baik bagi perkembangannya.

b. Bagi Tenaga Kesehatan

Petugas kesehatan harus selalu memberikan edukasi tentang kebutuhan nutrisi selama hamil dan juga melakukan pemantauan perkembangan ibu hamil dan janin sehingga dapat dilakukan tindakan segera jika menemukan kelainan kehamilan.

2. Teoritis**a. Peneliti selanjutnya**

Peneliti selanjutnya harus mampu meninjau ulang dari sudut pandang selain penambahan berat badan ibu hamil tentang faktor-faktor yang mempengaruhi kejadian BBLR.

b. Institusi Pendidikan

Diharapkan dapat menambah wawasan dan informasi ilmiah mengenai kesehatan ibu dan anak terutama pada kehamilan dan perawatan bayi baru lahir yang berhubungan dengan kejadian BBLR.

DAFTAR PUSTAKA

- Aneu Garwati dan Ika Wijayati. 2010. *Googbye Lemak. 3 Langkah Mudah Membentuk Tubuh Ideal.* Yogyakarta. Jogja Great Publisher
- Benson, Ralph C. 2009. *Buku Saku Obstetri Dan Ginekologi.* Jakarta. EGC
- Dewi, 2010. *Perkembangan Kehamilan Dari Bulan Ke Bulan.* Diakses Di <http://dewilukitosari.blogspot.com/2010/09/perkembangan-kehamilan-dari-bulan-ke.html>
- Hidayat, A.Aziz Alimul. 2007. *Metodologi Penelitian Kebidanan dan Teknik Analisa Data.* Jakarta: Salemba Medika
- Macdougall, Jane. 2003. *Kehamilan Minggu Demi Minggu.* Jakarta : Erlangga
- Manuaba, IBG. 2007. *Pengantar Kuliah Obstetri.* Jakarta. EGC
- Maulana, Mirza. 2009. *Tanya Jawab Lengkap Dan Praktis Seputar Reproduksi, Kehamilan Dan Merawat Anak.* Yogyakarta. Penerbit Tunas
- Muhammad Dan Oktaviani. 2010. *Bebas Kanker Tanpa Daging.* Jogjakarta. Great Publisher
- Muhimah. 2010. *Senam Sehat Selama Kehamilan.* Jakarta : Afabeta
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2005. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta : Rineka Cipta
- Notoatmodjo, Soekidjo. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan.* Jakarta : Rineka Cipta
- Nursalam. 2008. *Konsep Dan Penerapan Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan.* Jakarta. Salemba Medika
- Pickett, George. 2009. *Kesehatan Masyarakat. Administrasi Dan Praktik.* Jakarta. EGC
- Sinclair, Constance. 2010. *Buku Saku Kebidanan.* jakarta. EGC
- Sugiyono. 2009. *Statistika Untuk Penelitian.* Bandung: Alfabeta

Suparyanto, 2010. *Konsep Paritas.* Diakses di <http://dr-suparyanto.blogspot.com/2012/02/konsep-paritas.html>

Thorn. Gill. 2004. *Kehamilan Sehat. Panduan Praktis Diet. Olahraga. Relaksasi Bagi Ibu Hamil.* Jakarta. Erlangga

Wibisono, Hermawan. 2008. *Solusi Sehat Seputar Kehamilan.* Jakarta. Agromedia Pustaka.



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA KESEHATAN (YKWK) KABUPATEN MOJOKERTO
STIKES MAJAPAHIT MOJOKERTO

Ijin Penyelenggara : SK Mendiknas RI No : 09/D/O/2004 Tanggal 05 Januari 2004

Program Studi

- * S-1 Ilmu Keperawatan (*Terakreditasi B LAM-PTKes Nomor 0004/LAM-PTKes/Akr.Bd/Sar/II/2016*)
- * Profesi Ners (*Terakreditasi B LAM-PTKes Nomor 0005/LAM-PTKes/Akr.Bd/SPro/II/2016*)
- * S-1 Ilmu Kesehatan Masyarakat (*Terakreditasi B LAM-PTKes Nomor 0686/LAM-PTKes/Akr/Sar/VI/2016*)
- * D3 Kebidanan (*Terakreditasi B LAM-PT Nomor 0238/LAM-PTKes/Akr/Dip/IV/2017*)
- * D3 Keperawatan (*Terakreditasi LAM-PT Nomor 0192/LAM-PTKes/Akr/Dip/XII/2015*)

Kampus : Jl. Raya Gayaman Km. 2 Mojoanyar Mojokerto 61364

Telp. (0321) 329915 Faximile (0321) 331736

SURAT TUGAS

Nomor : 007 /ST-SM/IV.b/2019

Dalam rangka pelaksanaan Program Penelitian bagi tenaga dosen Stikes Majapahit Tahun Akademik 2018/2019 maka kami menugaskan kepada :

- | | | |
|---------|---|---|
| 1. Nama | : | Zulfa Rufaida, M.Keb. |
| NIK | : | 220 250 121 |
| Jabatan | : | Dosen D3 Kebidanan Stikes Majapahit Mojokerto |
| 2. Nama | : | Sri Wardini Puji Lestari.,M.Kes |
| NIK | : | 220 250 043 |
| Jabatan | : | Dosen D3 Kebidanan Stikes Majapahit Mojokerto |
| 3. Nama | : | Ika Yuni Susanti, M.PH. |
| NIK | : | 220 250 047 |
| Jabatan | : | Dosen D3 Kebidanan Stikes Majapahit Mojokerto |

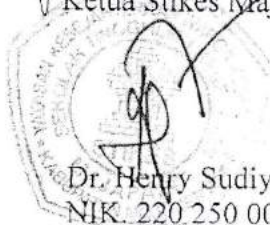
Waktu Penelitian : 14 Pebruari s.d 30 Mei 2019

Tujuan : Wilayah PKM Dlanggu Kabupaten Mojokerto.

Tugas : Melakukan Penelitian tentang "Berat Badan Ibu Hamil Dengan Berat Badan Bayi Lahir"

Demikian surat ini kami buat untuk dilaksanakan dengan sebaik – baiknya.

Mojokerto, 08 Pebruari 2019
Ketua Stikes Majapahit Mojokerto



Dr. Henry Sudiyanto, S.Kp.Ns.,MKes.
NIK. 220 250 001

Hal – hal yang menjadi catatan selama melaksanakan tugas :

1.
2.
3.

Petugas Penerima Setempat,

.....
Bina Kordinator

.....
.....

(.....
Yayak Sri Hartono, S.T.)



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA KESEHATAN (YKWK) KABUPATEN MOJOKERTO
STIKES MAJAPAHIT MOJOKERTO

Ijin Penyelenggara : SK Mendiknas RI No : 09/D/O/2004 Tanggal 05 Januari 2004

Program Studi

- * S-I Ilmu Keperawatan (Terakreditasi B LAM-PTKes Nomor 0004/LAM-PTKes/Akr.Bd/Sar/II/2016)
- * Profesi Ners (Terakreditasi B LAM-PTKes Nomor 0005/LAM-PTKes/Akr.Bd/SPro/II/2016)
- * S-I Ilmu Kesehatan Masyarakat (Terakreditasi B LAM-PTKes Nomor 0686/LAM-PTKes/Akr/Sar/VI/2016)
- * D3 Kebidanan (Terakreditasi B LAM-PT Nomor 0238/LAM-PTKes/Akr/Dip/IV/2017)
- * D3 Keperawatan (Terakreditasi LAM-PT Nomor 0192/LAM-PTKes/Akr/Dip/XII/2015)

Kampus : Jl. Raya Gayaman Km. 2 Mojoanyar Mojokerto 61364

Telp. (0321) 329915 Faximile (0321) 331736

Lampiran Surat Tugas

		Berangkat dari Pada tanggal Ke	Kampus Stikes Majapahit 08 Februari 2019 MPT Pustekmas Blanggu
I	Tiba di Pada tanggal : MPT Pustekmas Blanggu : 14 Februari 2019 yayuk siswati, SST	Berangkat dari Ke Pada tanggal : MPT Pustekmas Blanggu : STIKes Majapahit : 14 Februari 2019 yayuk siswati, SST	Eka Djah Kartiningrum, SKM., Mkes
II	Tiba di Pada tanggal : MPT Pustekmas Blanggu : 26 Februari 2019 yayuk siswati, SST	Berangkat dari Ke Pada tanggal : MPT Pustekmas Blanggu : STIKes Majapahit : 26 Februari 2019 yayuk siswati, SST	
III	Tiba di Pada tanggal : MPT Pustekmas Blanggu : 05 Maret 2019 yayuk siswati, SST	Berangkat dari Ke Pada tanggal : MPT Pustekmas Blanggu : STIKes Majapahit : 05 Maret 2019 yayuk siswati, SST	
IV	Tiba di Pada tanggal : MPT Pustekmas Blanggu : 19 Maret 2019 yayuk siswati, SST	Berangkat dari Ke Pada tanggal : MPT Pustekmas Blanggu : STIKes Majapahit : 19 Maret 2019 yayuk siswati, SST	
V	Tiba di Pada tanggal : MPT Pustekmas Blanggu : 09 April 2019 yayuk siswati, SST	Berangkat dari Ke Pada tanggal : MPT Pustekmas Blanggu : STIKes Majapahit : 09 April 2019 yayuk siswati, SST	



YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA KESEHATAN (YKWK) KABUPATEN MOJOKERTO
STIKES MAJAPAHIT MOJOKERTO

Ijin Penyelenggara : SK Mendiknas RI No : 09/D/O/2004 Tanggal 05 Januari 2004

Program Studi

- * S-1 Ilmu Keperawatan (Terakreditasi B LAM-PTKes Nomor 0004/LAM-PTKes/Akr.Bd/Sar/II/2016)
- * Profesi Ners (Terakreditasi B LAM-PTKes Nomor 0005/LAM-PTKes/Akr.Bd/SPro/II/2016)
- * S-1 Ilmu Kesehatan Masyarakat (Terakreditasi B LAM-PTKes Nomor 0686/LAM-PTKes/Akr/Sar/VI/2016)
- * D3 Kebidanan (Terakreditasi B LAM-PT Nomor 0238/LAM-PTKes/Akr/Dip/IV/2017)
- * D3 Keperawatan (Terakreditasi LAM-PT Nomor 0192/LAM-PTKes/Akr/Dip/XII/2015)

Kampus : Jl. Raya Gayaman Km. 2 Mojoanyar Mojokerto 61364

Telp. (0321) 329915 Faximile (0321) 331736

VI	Tiba di : M.Pt. Puspitasari, M.Kes Pada tanggal : 23 April 2019  Tayuk Siswatis ST	Berangkat dari : M.Pt. Eka Kartiningrum, M.Kes Ke : STIKES Majapahit Pada tanggal : 22 April 2019  Tayuke Siswati, SST
VII	Tiba di : M.Pt. Eka Kartiningrum, M.Kes Pada tanggal : 15 Mei 2019  Tayuke Siswati, SST	Berangkat dari : M.Pt. Eka Kartiningrum, M.Kes Ke : STIKES Majapahit Pada tanggal : 15 Mei 2019  Tayuke Siswati, SST
VIII	Tiba kembali di Kampus Stikes Majapahit tanggal 30 Mei 2019	Telah diperiksa dengan keterangan bahwa perjalanan tersebut di atas benar-benar dilakukan atas perintah dan semata-mata untuk kepentingan jabatan dalam waktu sesingkat-singkatnya.



Eka Kartiningrum, SKM. MKes.



Eka Kartiningrum, SKM. MKes

YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA KESEHATAN KABUPATEN MOJOKERTO



SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN MAJAPAHIT

M A J A P A H I T

Ijin Pendirian : SK Mendiknas RI No : 09/D/O/2004 Tgl 05 Januari 2004
TERAKREDITASI B BAN-PT SK No : 308/SK/BAN-PT/Akred/PT/IV/2019 Tgl 30 April 2019

Kampus : Jl. Raya Gayaman Km. 2 Telp/Fax (0321) 329915 Mojoanyar Mojokerto 61364 Jawa Timur

Website : www.stikesmajapahit.ac.id

Email: stikesmajapahitmr@gmail.com

BERITA ACARA

Sehubungan dengan pelaksanaan kegiatan penelitian yang berjudul "Berat Badan Ibu Hamil Dengan Berat Badan Bayi Lahir Di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto", maka STIKes Majapahit dengan ini memberikan tugas kepada :

No	Nama	Semester	NIM
1	Nadiya Putri Salsabillah	VI	1615401009
2	Alifia Choirma Wati	VI	1615401002
3	Mukarromatuz Zulfa	VI	1615401008

Selaku Tim Pembantu Pengumpul Data penelitian (*Enumerator*) dengan mengambil data pada kohort ibu dan buku KIA, kemudian mamasukkan ke lembar *check list* di UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto. Surat Tugas ini berlaku mulai tanggal 14 Februari – 30 Mei 2019.

Kepada yang bersangkutan di mohon kerjasama dan batuannya untuk kelancaran tugas ini.

Mojokerto, 02 Februari 2019

Ketua,



Dr. Henry Sudiyanto, S.Kp., M.Kes.

YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA KESEHATAN KABUPATEN MOJOKERTO

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)

M A J A P A H I T



Ijin Pendirian : SK Mendiknas RI No : 09/D/O/2004 Tgl 05 Januari 2004
TERAKREDITASI B BAN-PT SK No : 308/SK/BAN-PT/Akred/PT/IV/2019 Tgl 30 April 2019

Kampus : Jl. Raya Gayaman Km. 2 Telp/Fax (0321) 329915 Mojoanyar Mojokerto 61364 Jawa Timur

Website : www.stikesmajapahit.ac.id

Email: stikesmajapahitmr@gmail.com

ABSENSI MAHASISWA

Kegiatan : Pengambilan Data Penelitian

Hari/Tanggal : Selasa , 15 Maret 2019

Tempat : UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto

No	Nama	Program Studi	Tanda Tangan
1	Nadiya Putri Salsabillah	D3 Kebidanan	
2	Alifia Choirma Wati	D3 Kebidanan	
3	Mukarromatuz Zulfa	D3 Kebidanan	

YAYASAN KESEJAHTERAAN WARGA KESEHATAN KABUPATEN MOJOKERTO

SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN (STIKes)

M A J A P A H I T



Ijin Pendirian : SK Mendiknas RI No : 09/D/O/2004 Tgl 05 Januari 2004
TERAKREDITASI B BAN-PT SK No : 308/SK/BAN-PT/Akred/PT/IV/2019 Tgl 30 April 2019

Kampus : Jl. Raya Gayaman Km. 2 Telp/Fax (0321) 329915 Mojoanyar Mojokerto 61364 Jawa Timur

Website : www.stikesmajapahit.ac.id

Email: stikesmajapahitmr@gmail.com

ABSENSI MAHASISWA

Kegiatan : Pengambilan Data Penelitian

Hari/Tanggal : Selasa , 09 April 2019

Tempat : UPT Puskesmas Dlanggu Kabupaten Mojokerto

No	Nama	Program Studi	Tanda Tangan
1	Nadiya Putri Salsabillah	D3 Kebidanan	
2	Alifia Choirma Wati	D3 Kebidanan	
3	Mukarromatuz Zulfa	D3 Kebidanan	