

DAFTAR PUSTAKA

- Almatsier, Solihin. (2001). *Prinsip dasar ilmu gizi*. Gramedia Pustaka Utama: Jakarta.
- Asiyah, Siti., Suwoyo. & Mahaendringtyastuti. (2010). 'Karakteristik Bayi Berat Lahir Rendah (BBLR) sampai Tribulan II Tahun 2009 di Kota Kediri', *Jurnal Penelitian Kesehatan Suara Forikes*, vol.1, No.3, p.210-222.
- Arvin, K.B. (2000). *Nelson ilmu kesehatan anak*. EGC: Jakarta.
- Azam, Mahalul. & Iud, Susiana. (2006). 'Hubungan kenaikan berat badan LILA dan kadar Hb dengan berat badan bayi lahir bumil Bojolali tahun 2005', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, vol. 2, No. 1, p.83-90.
- Budjong, R.F. (2002). *Bayi dengan berat badan lahir rendah*. Bina Pustaka: Jakarta.
- Cunningham., et al. (2005). *Obstetri Williams*. EGC: Jakarta.
- Dahlan, M.Sopiyudin. (2010). *Besar sampel dan cara pengambilan sampel dalam penelitian kedokteran dan kesehatan*, ed.3. Salemba Medika: Jakarta
- Damanik, Riska. (2009). *Hubungan kecukupan zat gizi, kenaikan berat badan dan status gizi ibu hamil trimester III dengan berat badan lahir bayi di Puskesmas Keling 1 Kecamatan Keling Kabupaten Jepara*, diakses tanggal 2 Oktober 2011, <<http://eprints.undip.ac.id/5879/1/3613.pdf>>
- Effendi, F. & Makhfudli. (2009). *Keperawatan kesehatan komunitas*. Salemba Medika: Jakarta
- Elizabeth, Tara. (2001). *Buku pintar kesehatan kehamilan*. Ladang Pustaka: Jakarta.
- Emilia, Ova. & Freitag, Harry. (2010). *Tetap bugar dan energik selama hamil*. Agro Media: Jakarta.
- Gibney, J.M., et al. (2009). *Kesehatan gizi masyarakat*. EGC: Jakarta.
- Hulliana, Mellyna. (2007). *Panduan menjalani kehamilan sehat*. Puspa Swara: Jakarta.
- Mandriwati. (2006). *Asuhan kebidanan ibu hamil*. EGC: Jakarta.
- Manuaba, I.B.G. (2001). *Kapita selekta penatalaksanaan rutin obstetri ginekologi dan keluarga berencana*. EGC: Jakarta.
- Manuaba, I.B.G. (2007). *Pengantar kuliah obstetrik*. EGC: Jakarta.
- Mutalazimah. (2005). 'Hubungan lingkaran lengan atas (LILA) dan kadar hemoglobin (Hb) ibu hamil dengan berat bayi lahir di RSUD DR.

Moewardi Surakarta', *Jurnal Penelitian Sains & Teknologi*, vol. 6, No. 2, p.114 – 126.

- Neil, W.R. (2007). *Panduan lengkap perawatan kehamilan*. Dian Rakyat: Jakarta.
- Notoatmodjo. (2005). *Metodologi penelitian kesehatan*. Rineka Cipta: Jakarta.
- Kudyani, Emah. (2010). *Hubungan Antara Kenaikan Berat Badan Ibu Hamil dengan Berat Badan Lahir Bayi di Wilayah Kerja Puskesmas Gatak Sukoharjo, Kecamatan Gatak Kabupaten Sukoharjo*. Skripsi. Surakarta: Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Paska. H.D. (2006). *Kelainan periodontal maternal sebagai faktor risiko terjadinya bayi berat lahir kurang bulan*. Skripsi. Semarang: Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro.
- Picket, George & Hanlon, J.J. (2009). *Kesehatan masyarakat administrasi dan praktek*. EGC: Jakarta.
- Prawirohardjo, Sarwono. (2002). *Buku acuan nasional pelayanan kesehatan maternal dan neonatal*. Yayasan Bina Pustaka Sarwono Prawirohardjo: Jakarta.
- Rusilanti. (2006). *Menu bergizi untuk ibu hamil*. Kawan Pustaka: Jakarta.
- Saenab & Joeharno. (2008). *Faktor-faktor terjadinya BBLR*, Universitas Diponegoro, diakses tanggal 2 November 2011, <<http://eprints.undip.ac.id/20556/1/saenab&joeharno.pdf>>
- Saimin, Juminten. (2006). *Hubungan antara berat badan lahir dengan status gizi ibu berdasarkan ukuran lingkaran lengan atas*, Universitas Hasanuddin, diakses tanggal 10 Oktober 2011, <http://med.unhas.ac.id/index2.php?option=com_content&do_pdf=1&id=169>
- Sastroasmoro, S. (2008). *Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*. Sagung Seto: Jakarta.
- Sherwood, L. (2001). *Fisiologi manusia dari sel ke sistem*. EGC: Jakarta.
- Simkin, Penny., Whalley, Jannet. & Keppler, Ann. (2001). *Kehamilan, melahirkan dan bayi*. EGC: Jakarta.
- Sudarianto. (2010). *Angka kematian bayi (28/1000 KH), laporan kematian bayi di Sulsel (3,33 per 1000 KH)*, Dinas Kesehatan Sulawesi Selatan, diakses tanggal 2 Oktober 2011, <http://dinkes-sulsel.go.id/new/index.php?option=com_content&task=view&id=241>
- Supartini, Yupi. (2004). *Buku ajar konsep dasar keperawatan anak*. EGC: Jakarta.
- Supariasa, I.D.N., dkk. (2002). *Penilaian status gizi*. EGC: Jakarta.

- Trisetiyaningsih, Yanita. (2011). *Kehamilan normal*, diakses tanggal 15 Oktober 2011,
<<http://stikesayaniy.k.ac.id/attachments/article/74/Fisiologi%20Kehamilan%20Normal.pdf>>.
- Utomo, Budi. (2010). *Menu sehat untuk ibu hamil*. Demedika Pustaka: Jakarta.
- Wiknjosastro, H. (2002). *Pembuahan, nidasi, dan plasenta*, ed.3. Bina Pustaka: Jakarta.
- Wong, L.D. (2004). *Keperawatan pediatrik*, ed.1. EGC: Jakarta.

Lampiran

Lampiran 1:

KUESIONER PENELITIAN

Tanggal Pengambilan Data :

A. Data Ibu

Nomor registrasi :

Nomor urut :

Nama (Initial) :

Alamat :

Usia : tahun

Berat Badan trimester III : kg

Jumlah anak yang pernah dilahirkan (termasuk yang meninggal)

1 orang

3 orang

2 orang

lebih dari 3 orang

Riwayat abortus :

Jika Ya, berapa kali :

Penyakit yang diderita :

B. Data Persalinan

Hari/Tanggal :

Usia kehamilan : minggu

Berat badan : kg

C. Data Bayi

Nama (Initial) :

Jenis Kelamin : P/L

Berat Badan : kg



KEMENTERIAN PENDIDIKAN NASIONAL
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI ILMU KEPERAWATAN (PSIK)
JL. PERINTIS KEMERDEKAAN KAMPUS TAMALANREA KM. 10 MAKASSAR 90245
TELP : 0411-586296 – 5040399 FAX. 0411 – 586297

Nomor : 1391/H4.7.4.1/PL.02/2011
Hal : Izin Penelitian

4 November 2011

Kepada Yth.
Gubernur Provinsi Sulawesi Selatan
cq. Badan Penelitian dan Pengembangan Daerah
Di
Tempat

Dengan hormat, dalam rangka penyelesaian studi Mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin, maka dengan ini dimohon kiranya Mahasiswa yang tersebut namanya di bawah ini :

Nama : Listanira Maddusa

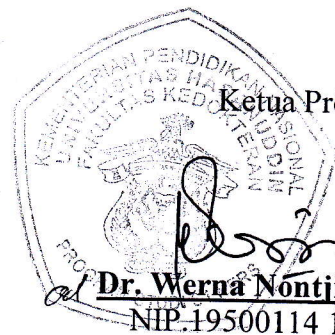
Nim : C12108278

Judul Penelitian :

HUBUNGAN KENAIKAN BERAT BADAN IBU PRIMIGRAVIDA DAN MULTIGRAVIDA DENGAN BERAT BADAN LAHIR BAYI DI RSIA SITI FATIMAH MAKASSAR.

dapat diberikan izin penelitian untuk penyusunan skripsi di RSIA SITI FATIMAH MAKASSAR, pada tanggal 7 November s/d 7 Desember 2011.

Demikian, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.



Ketua Program,

Dr. Werna Nontji, S.Kp, M.Kep
NIP.19500114 197207 2 001



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
BADAN PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN DAERAH
Jalan Urip Sumohardjo No. 269 Telp. 436936-436937 FAX. 436934
Makassar (90231)

Makassar, 08 November 2011

Kepada

Nomor : 070.5.1/0-101 /Balitbangda
Lampiran : -
Perihal : Izin/Rekomendasi Penelitian

Yth. Direktur RSKD Ibu dan Anak Siti Fatimah
di-
Makassar

Berdasarkan surat Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan FK UNHAS Makassar Nomor : 1391/H4.7.4.1/PL.02/2011 tanggal 03 November 2011 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini

Nama : Listanira Maddusa
Nomor Pokok : C12108278
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Pekerjaan : Mahasiswa
Alamat : Jl. Perintis Kemerdekaan Km 10, Makassar

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka penyusunan Skripsi/Tesis, dengan judul :

"HUBUNGAN KENAIKAN BERAT BADAN IBU PRIMIGRAVIDA DAN MULTIGRAVIDA DENGAN BERAT BADAN LAHIR BAYI DI RSIA SITI FATIMAH MAKASSAR"

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. 09 November s/d 09 Desember 2011

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami **menyetujui** kegiatan dimaksud dengan ketentuan :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, kepada yang bersangkutan melapor kepada Bupati/Walikota Cq. Kepala Bappeda/Balitbangda, apabila kegiatan dilaksanakan di Kab./Kota;
2. Penelitian tidak menyimpang dari izin yang diberikan;
3. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku dan mengindahkan adat istiadat setempat;
4. Menyerahkan 2 (dua) eksemplar copy hasil penelitian kepada Gubernur Sulsel.Cq. Kepala Badan Penelitian dan Pengembangan Daerah Propinsi Sulawesi Selatan;
5. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak mentaati ketentuan tersebut di atas.

Demikian disampaikan untuk dimaklumi dan dipergunakan seperlunya.



nama : Listanira
Jabatan : Pembina Tk I
NIP : 19630403 199103 1 003

TEMBUSAN : Kepada Yth :

1. Gubernur Sulawesi Selatan di Makassar (sebagai laporan);
2. Ketua Program Studi Ilmu Keperawatan FK UNHAS Makassar di Makassar;
3. Kepala Badan Lintas Kabupaten dan Kota Prov. Sulsel;
4. Mahasiswa yang bersangkutan;
5. Pertinggal



PEMERINTAH PROPINSI SULAWESI SELATAN
 DINAS KESEHATAN
 RUMAH SAKIT IBU DAN ANAK SITI FATIMAH
 Jln. Gunung Merapi No.75 Telp. (0411) 324956. 320803 Fax. (0411) 325784
 MAKASSAR 90112

LEMBAR DISPOSISI

Surat dari : BALITBANGGA Diterima Tgl. : 9-11-2011
 No. Surat : 070.S-1/11.101/BAST No. Agenda : 1418
 Tgl. Surat : 08-11-2011 Sifat :
 Sangat Segera Segera Rahasia Biasa

Hal : izin/rekomendasi penelitian

Diteruskan kepada :

- Ka. Subag Tata Usaha
- Ketua Komite Medik
- Ka. Instansi
- Ka. Ruang R. Medik / Awg
- Urusan Rekat

Dengan hormat harap :

- Tanggapan / Saran
- Koreksi / Penyempurnaan
- Laksanakan
- Koordinasikan / Konfirmasikan
- Wakili / Dampingi
- Siapkan Bahan
- Proses Sesuai Ketentuan
- Jadwalkan / Laporkan
- ... / Edarkan



KEPALA UPTD RSIA SITI FATIMAH
 Makassar, 2011..

Dr. H. Leo Trausroshanja Sp.OB (K)

NB : Beri Tanda Chek List (V)

MASTER TABEL

No	NO.Rekam Medik	Initial	Alamat	Usia (tahun)	Berat badan trimester III (kg)	Berat badan sebelum partus (kg)	Kenaikan berat badan ibu	Paritas	Usia kehamilan (minggu)	Jenis kelamin bayi	Berat badan bayi (gram)
1	053664	Hs	Jl. Sawi	35	69	75	6	4	40	Perempuan	2800
2	051107	Sr	Jl. labu	32	60	64	4	4	38	Perempuan	2200
3	054388	Rh	Jl. landak	26	71	77	6	2	38	Perempuan	3100
4	052975	Hj	Jl. Alauddin	32	50	56	6	3	42	Laki-laki	3200
5	054924	Nr	Jl. Kubis no. 5	27	66	73	7	2	40	Perempuan	3100
6	054924	Asy	Jl. Rajawali	31	54	60	6	2	37	Perempuan	3200
7	054962	Nrq	Jl. Rajawali	26	52	57	5	2	40	Perempuan	2400
8	054962	Nda	Jl. Bunga Ejayya	23	77	83	6	3	40	Perempuan	3400
9	055250	Ism	Jl. Datuk Ditiro	25	51	57	6	3	39	Laki-laki	3000
10	055253	Mrw	Jl. Batua Raya	34	66	71	6	2	37	Perempuan	2900
11	055254	End	Jl. Bonto Bila Raya	30	65	74	9	4	40	Perempuan	4000
12	053965	Irm	Jl. H. Kalla 2	30	62	68	6	4	38	Perempuan	3200
13	055259	Tri	Jl. Banta Bantaeng	26	50	58	8	2	37	Laki-laki	3600
14	054958	Elv	Jl. BTP Blok A	26	65	70	5	4	42	Perempuan	3300
15	055608	Hrt	JL. Perumnas Antang	22	77	84	7	3	41	Perempuan	3000
16	055756	Ind	Jl. Rappocini	20	65	72	7	2	41	Laki-laki	3500
17	055942	Srt	Jl. Pettarani	32	69	75	6	3	40	Laki-laki	3000
18	056209	Nrh	Jl. Cendrawasih	30	59	65	6	2	42	Perempuan	3400
19	056242	Rml	Jl. Rajawali	34	55	60	5	3	38	Laki-laki	2900
20	056395	Dew	Jl. Khaeruddin	29	50	54	4	1	38	Laki-laki	2600
21	056323	Rhw	Jl. Cendrawasih	30	67	71	4	1	41	Perempuan	2100
22	056326	Nov	Jl. Veteran Utara	27	55	62	7	1	42	Laki-laki	3000
23	056458	Krm	Jl. Rappocini Raya	27	50	58	8	2	38	Laki-laki	3900
24	056613	Hkm	Jl. Antang Raya	27	53	60	7	2	38	Laki-laki	3400

MASTER TABEL

25	056573	Jus	Komplek Perdos UH	21	51	56	5	2	40	Laki-laki	2300
26	056616	Ind	Jl. Kumala	27	50	56	6	1	38	Perempuan	3300
27	056303	Yor	Jl. Parangloe	21	52	57	5	1	40	Perempuan	3100
28	056020	Rah	Jl. Mentimun	25	63	69	6	3	38	Perempuan	3000
29	056794	Sar	Jl. Swadaya	20	62	71	9	1	42	Laki-laki	3800
30	056804	Rsn	Jl. Dg. Regge	20	51	59	8	1	37	Laki-laki	3600
31	056799	Rid	Jl. Laiya	27	67	75	8	2	39	Laki-laki	3800
32	056982	And	Jl. A. Dg. Nganjung	29	53	60	7	2	37	Perempuan	3200
33	056985	Rut	Jl. Dirgantara	33	58	63	5	1	39	Laki-laki	2700
34	056978	Rht	Jl. Kandeia	25	58	63	5	1	38	Laki-laki	2400
35	056992	Srt	Jl. Sunu	32	69	77	8	3	39	Laki-laki	3800
36	056786	Eka	Jl. Batua Raya	29	49	55	6	1	40	Perempuan	3300
37	056756	Nrf	Jl. Sukaria	25	45	51	6	1	42	Perempuan	3200
38	057041	Nrl	Jl. Landak Baru	20	55	60	5	2	42	Laki-laki	2800
39	057142	Hsr	Jl. Nuri	27	65	70	5	1	40	Laki-laki	2600
40	057146	Ftm	Jl. Tarakan	34	52	59	7	2	39	Perempuan	3600
41	057299	Nql	Jl. Kalumpang	20	67	70	3	1	39	Laki-laki	2100
42	057605	Sen	Jl. Biring Romang	32	65	70	5	1	37	Perempuan	2900
43	057609	Rin	Jl. Bete-bete	29	54	60	6	2	37	Laki-laki	3000
44	057789	Sis	Jl. Kemajuan	27	70	78	8	3	40	Laki-laki	3700
45	057796	Sur	Jl. Tinumbu	28	53	60	7	2	40	Perempuan	3600
46	057833	Erm	Jl. Gunung Merapi	24	53	59	6	2	37	Perempuan	3300
47	057929	Hes	Jl. Abu Bakar Lambogo	33	51	57	6	1	39	Laki-laki	3400
48	057936	Ang	Jl. Anggrek	24	74	79	5	1	38	Laki-laki	2400
49	057542	Din	Jl. Baji Rupa	25	66	75	9	2	40	Laki-laki	3900
50	057967	Kar	Jl. Teuku Umar	23	51	56	5	1	38	Perempuan	2800
51	057854	Rml	Jl. Somba Opu	28	65	71	6	2	37	Perempuan	3100
52	057449	Way	Jl. Angkasa	31	65	72	7	3	37	Perempuan	3000
53	059608	Tik	Jl. Pampang	27	75	84	9	1	42	Laki-laki	3800

MASTER TABEL

54	059609	Jum	Jl. Kerung-kerung	31	55	62	7	3	38	Perempuan	3300
55	056778	Yul	Jl. Toddopuli	23	57	64	7	2	38	Perempuan	3400
56	059991	Sug	Jl. Landak Baru	30	49	55	6	3	38	Laki-laki	2900
57	058818	Ksm	Jl. Lembu	28	62	70	8	2	40	Laki-laki	3700
58	060929	Jst	Jl. Ar. Hakim	28	47	53	6	1	42	Perempuan	3000
59	061022	Sym	Jl. Bayam	25	47	54	7	3	38	Perempuan	3200
60	061014	Rml	Jl. Mayalling	26	78	83	5	2	41	Laki-laki	3100
61	061053	Rar	Jl. Jenelalang	20	71	78	7	1	39	Laki-laki	2800
62	061094	Fit	Kompleks Antang Jaya	28	52	56	4	1	37	Perempuan	2300
63	056587	Sta	Jl. Kubis	26	51	56	5	1	42	Perempuan	2300
64	057923	Juw	Jl. Antang Raya	32	62	67	5	1	40	Perempuan	2700
65	062467	Nen	Jl. Pamolongan	33	55	61	6	2	38	laki-laki	2900
66	062325	Mul	Jl. Kancil	26	57	64	7	4	37	Perempuan	3100
67	061328	Erl	Jl. Sukaria	28	61	68	7	2	40	laki-laki	3200
68	061504	Srn	Jl. Sultan Alauddin	24	55	60	5	2	39	Perempuan	2800
69	061440	Elv	Jl. Tinumbu	21	44	52	8	1	39	laki-laki	3300
70	060086	Saw	Jl. Tamalate	34	62	68	6	1	37	Perempuan	3200
71	055820	Nov	Jl. Maccini Gusung	25	48	56	8	1	39	Perempuan	3400
72	051270	Srah	Jl. S Limboto	31	36	42	6	2	41	Perempuan	3000
73	052249	Rah	Jl. Mesjid Raya	34	45	51	6	1	40	Laki-laki	2700
74	046470	Fiv	Jl. Sultan alauddin	28	54	61	7	3	40	Laki-laki	3200
75	050476	Sam	Jl. RSI Faizal	34	45	50	5	1	37	Laki-laki	2500
76	052984	Ern	Jl. P. Kodingareng	23	55	60	5	1	40	Perempuan	3100
77	052555	Sus	Jl. Lasuloro dalam	20	52	56	4	1	38	Laki-laki	2600
78	052644	Ren	Jl. Barawaja	24	51	57	6	1	41	Perempuan	3000
79	053105	Rup	Jl. BTN Minasa Upa	27	49	55	6	1	40	Laki-laki	2200
80	053497	Man	Jl. Bontoduri	35	68	74	6	1	37	Laki-laki	3400
81	060170	Rat	Jl. P. Barrae Caddi	31	65	73	8	1	40	Perempuan	3500
82	060800	Rhm	Jl. Antang Raya	21	55	61	6	1	37	Perempuan	2900

MASTER TABEL

83	060270	Idl	Jl. Teuku Umar	21	47	52	5	1	38	Perempuan	2500
84	052984	Ftw	Jl. Bangkala	28	49	55	6	1	40	Laki-laki	2500
85	053949	Rab	BTN Minasa Upa	23	53	59	6	1	38	laki-laki	3000
86	052667	Shm	Jl. Rappocini	22	43	48	5	1	41	perempuan	2900
87	053722	Rsd	Jl. Baruga	23	41	45	4	1	37	laki-laki	2600
88	055448	Ita	Jl. Tidung	24	47	53	6	1	39	Perempuan	2700
89	054367	Hik	Jl. Tinumbu	27	56	73	7	1	39	laki-laki	3000
90	054938	Dea	Jl. Suka Mulia	24	43	47	4	1	42	laki-laki	2300
91	051697	Ira	Jl. Tello Batua	30	51	54	3	1	41	Perempuan	2100
92	052908	Dita	Jl. datuk Ditiro	20	63	79	6	1	38	laki-laki	3100
93	052453	Nrh	Jl. Pettarani II	21	54	59	5	1	39	Perempuan	2900
94	052575	Jmt	Jl. Sultan Alauddin	23	47	54	7	1	38	Perempuan	3100

OUTPUT KARAKTERISTIK SAMPEL

Usia Ibu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 20-24 tahun	29	30.9	30.9	30.9
25-30 tahun	43	45.7	45.7	76.6
31-35 tahun	22	23.4	23.4	100.0
Total	94	100.0	100.0	

Usia Kehamilan Ibu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	53	56.4	56.4	56.4
2	41	43.6	43.6	100.0
Total	94	100.0	100.0	

Jenis Kelamin Bayi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid laki-laki	45	47.9	47.9	47.9
perempuan	49	52.1	52.1	100.0
Total	94	100.0	100.0	

Paritas

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
--	-----------	---------	---------------	--------------------

Valid primigravida	47	50.0	50.0	50.0
multigravida	47	50.0	50.0	100.0
Total	94	100.0	100.0	

Berat Badan Bayi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid BBLR	12	12.8	12.8	12.8
Normal	82	87.2	87.2	100.0
Total	94	100.0	100.0	

Kenaikan Berat Badan Ibu Primigravida

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Abnormal	29	61.7	61.7	61.7
Normal	18	38.3	38.3	100.0
Total	47	100.0	100.0	

N	Valid	47
	Missing	0
Mean		5.70

Kenaikan Berat Badan Ibu Multigravida

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	16	34.0	34.0	34.0
2	31	66.0	66.0	100.0
Total	47	100.0	100.0	

N	Valid	47
	Missing	0
Mean		6.49

Hubungan Kenaikan Berat Badan ibu primigravida dengan Berat Badan Lahir Bayi

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kenaikan berat badan ibu primigravida * berat badan bayi	47	100.0%	0	.0%	47	100.0%

kenaikan berat badan ibu primigravida * berat badan bayi Crosstabulation

			berat badan bayi		Total
			bblr	normal	
kenaikan berat badan ibu primigravida	abnormal	Count	9	20	29
		Expected Count	5.6	23.4	29.0
		% within kenaikan berat badan ibu primigravida	31.0%	69.0%	100.0%
	normal	Count	0	18	18
		Expected Count	3.4	14.6	18.0

	% within kenaikan berat badan ibu primigravida	.0%	100.0%	100.0%
Total	Count	9	38	47
	Expected Count	9.0	38.0	47.0
	% within kenaikan berat badan ibu primigravida	19.1%	80.9%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.909 ^a	1	.009		
Continuity Correction ^b	5.050	1	.025		
Likelihood Ratio	9.983	1	.002		
Fisher's Exact Test				.008	.007
Linear-by-Linear Association	6.762	1	.009		
N of Valid Cases ^b	47				

a. 1 cells (25.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 3.45.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
For cohort berat badan bayi = normal	.690	.540	.880
N of Valid Cases	47		

Hubungan kenaikan berat badan ibu multigravida dengan berat badan lahir bayi

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kenaikan berat badan ibu multigravida * berat badan bayi	47	100.0%	0	.0%	47	100.0%

kenaikan berat badan ibu multigravida * berat badan bayi Crosstabulation

			berat badan bayi		Total
			bblr	normal	
kenaikan berat badan ibu multigravida	abnormal	Count	3	13	16
		Expected Count	1.0	15.0	16.0
		% within kenaikan berat badan ibu multigravida	18.8%	81.2%	100.0%
	normal	Count	0	31	31
		Expected Count	2.0	29.0	31.0
		% within kenaikan berat badan ibu multigravida	.0%	100.0%	100.0%
Total	Count	3	44	47	
	Expected Count	3.0	44.0	47.0	

kenaikan berat badan ibu multigravida * berat badan bayi Crosstabulation

			berat badan bayi		Total
			bblr	normal	
kenaikan berat badan ibu multigravida	abnormal	Count	3	13	16
		Expected Count	1.0	15.0	16.0
		% within kenaikan berat badan ibu multigravida	18.8%	81.2%	100.0%
	normal	Count	0	31	31
		Expected Count	2.0	29.0	31.0
		% within kenaikan berat badan ibu multigravida	.0%	100.0%	100.0%
Total	Count	3	44	47	
	Expected Count	3.0	44.0	47.0	
	% within kenaikan berat badan ibu multigravida	6.4%	93.6%	100.0%	

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	6.209 ^a	1	.013		
Continuity Correction ^b	3.467	1	.063		
Likelihood Ratio	6.871	1	.009		
Fisher's Exact Test				.035	.035
Linear-by-Linear Association	6.077	1	.014		
N of Valid Cases ^b	47				

a. 2 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.02.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval

		Lower	Upper
For cohort berat badan bayi = normal	.812	.642	1.028
N of Valid Cases	47		