

**HUBUNGAN SOSIAL EKONOMI
KELUARGA TERHADAP STATUS GIZI BALITA
DI PUSKESMAS TIKALA BARU KECAMATAN TIKALA**

SKRIPSI

Disusun oleh :

**LYDIA DEVIE TANGON
09061170**



**PROGRAM STUDI S-1 KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE
M A N A D O
2 0 1 3**

**HUBUNGAN SOSIAL EKONOMI
KELUARGA TERHADAP STATUS GIZI BALITA
DI PUSKESMAS TIKALA BARU KECAMATAN TIKALA**

SKRIPSI

Disusun oleh :

**LYDIA DEVIE TANGON
09061170**



**PROGRAM STUDI S-1 KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE
M A N A D O
2 0 1 3**

HUBUNGAN SOSIAL EKONOMI

**KELUARGA TERHADAP STATUS GIZI BALITA
DI PUSKESMAS TIKALA BARU KECAMATAN TIKALA**

SKRIPSI

Diajukan untuk memenuhi persyaratan memperoleh gelar Sarjana Keperawatan pada Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Katolik De La Salle Manado

Disusun oleh :

**LYDIA DEVIE TANGON
09061170**



**PROGRAM STUDI S-1 KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE
M A N A D O
2 0 1 3**



**UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE
MANADO – INDONESIA**

Nama	:	Lydia Devie Tangon
NIM	:	09061170
Fakultas	:	Keperawatan
Program Studi	:	Ilmu Keperawatan
Judul Tugas Akhir	:	Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita Di Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala
Pembimbing	:	I. M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes. II. Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS.

Menyetujui,

Manado, 06 July 2013

Pembimbing I

M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes.

Pembimbing II

Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS.

Menyetujui,

Dekan Fakultas Keperawatan
Unika De La Salle Manado

Ketua Program Studi
Fakultas Keperawatan

M. Consolatrix da Silva, S.Kep., Ns., MSN.,

Sesilliea G. Sumual, BSN.,

**LEMBAR PENGESAHAN
SKRIPSI**

**Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita Di
Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala**

Yang disusun dan diajukan oleh :

LYDIA DEVIE TANGON

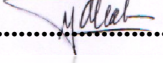
0 9 0 6 1 1 7 0

Telah dipertahankan di depan Panitia Ujian Skripsi

Pada tanggal 6 July 2013

Dan Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat

TIM PENGUJI

- | | |
|---|---|
| 1. M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes. | (..... ) |
| 2. Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS. | (..... ) |
| 3. Rumondang Panjaitan, S.Kp., M.Kep | (..... ) |

MENGETAHUI

Dekan Fakultas Keperawatan
Unika De La Salle
Manado

Ketua Program Studi
Fakultas Keperawatan
Unika De La Salle Manado

M. Consolatrix da Silva, S.Kep., Ns, MSN.

Sesilliea Sumual, BSN.

RIWAYAT HIDUP PENULIS



Penulis bernama lengkap Lydia Devie Tangon. Anak kedua dari tiga bersaudara dalam keluarga Tangon Wowor (Deky Tangon dan (alma. Pdt. Tryvie Djeine Wowor). Penulis dilahirkan di Manado, pada 10 July 1992. Penulis memiliki dua saudara kandung: Reifa Tangon, BS dan Samuel Tangon. Sampai sekarang penulis dan keluarga berdomisili di Taas Tikala No. 84 Lingkungan I Manado.

Riwayat pendidikan:

1. Taman kanak-kanak (TK) Kristen Tabitha Manado (1996-1997)
2. Sekolah Dasar Negeri (SDN) 124 Manado (1997-2003)
3. Sekolah Menengah Pertama (SMP) Kristen Eben Haezar 1 Manado (2003-2006)
4. Sekolah Menengah Atas (SMA) Negeri 6 Manado (2006-2009)

Pada tahun 2009 peneliti mendaftar dan diterima untuk melanjutkan studi di Program Studi Ilmu Keperawatan Fakultas Keperawatan Universitas Katolik De La Salle Manado. Dalam penyelesaian studi S1 ini, peneliti melakukan penelitian dengan judul Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita Di Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala. Dengan dosen pembimbing I: Gabriella Ere Badjo, S.Kp., M.Kes. dan dosen pembimbing II: Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS. Hasil penelitian ini telah dipertahankan peneliti di depan panitia ujian pada tanggal 06 Juli 2013.

ABSTRAK

Lydia D. Tangon, Hubungan sosial ekonomi keluarga dengan status gizi balita di Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala. Di bawah bimbingan M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes. dan Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS.

Kesakitan dan kematian pada anak balita banyak dipengaruhi oleh keadaan gizi. Dengan demikian status gizi balita perlu dipertahankan dalam status gizi baik, dengan cara memberikan makanan bergizi seimbang yang sangat penting untuk pertumbuhan. Adapun faktor lain yang mempengaruhi adalah kondisi sosial ekonomi dan budaya keluarga seperti pola asuh keluarga. Sosial ekonomi dapat diukur melalui variabel-variabel pendapatan keluarga, tingkat pendidikan dan pekerjaan.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui apakah ada hubungan status sosial ekonomi keluarga dengan status gizi balita di Puskesmas Tikala Baru.

Metode penelitian yang digunakan adalah *cross-sectional* dengan teknik pengambilan sampel ini menggunakan sistem *purposive sampling* yaitu sebanyak 30 orang ibu beserta balitanya yang memenuhi kriteria inklusi penelitian. Hasil penelitian diuji dengan uji statistic *Chi-square* dan didapat nilai signifikan dari kedua variabel tersebut yaitu $p = 0,000$ yang berarti nilai tersebut kurang dari nilai $\alpha \leq 0,05$. Sehingga dapat disimpulkan bahwa H_0 ditolak dan H_a diterima, maka ada hubungan status sosial ekonomi keluarga dengan status gizi balita di Puskesmas Tikala.

Dengan demikian peneliti berharap agar orang tua yang memiliki balita agar memberikan makanan yang bergizi bagi anaknya. Juga untuk tenaga kesehatan setempat diharapkan lebih sering melakukan penyuluhan tentang gizi seimbang pada balita dan memberikan contoh menu seimbang dari bahan makanan yang murah, tapi mengandung gizi yang cukup.

Kata kunci : Sosial Ekonomi Keluarga, Pendapatan Keluarga, Pendidikan Ibu, Pekerjaan Ibu, Status Gizi Balita

Kepustakaan : 31 Buku, 1 file Internet

ABSTRACT

Lydia D. Tangon, The relationship between family socio-economic and nutritional status of toddlers/infants at Tikala Baru Clinic, sub-district of Tikala under the guidance of M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes. and Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS.

Infant morbidity and mortality rates are heavily influenced by nutritional conditions. Infants should be provided a balanced, nutritious diet to promote growth. Additionally, socio-economic factors such as family income, level of education and occupation and cultural differences in child rearing are also important factors in determining infant growth rate.

This research aims to determine whether there is a relation between the family socio-economic factors and infants' nutritional status in Tikala Baru Clinic.

Cross-sectional with purposive sampling was used as the sampling technique in this study. Sampling included thirty mothers and their infants that met the study inclusion criteria. The Chi-squared test resulted in a p value of 0.000 which is less than $\alpha \leq 0.05$, proving that the results of the study are significant. As a result, H_0 is rejected and the H_a , the assumption that there is a relationship between the socio-economic factors in a family and infant nutritional status at Tikala Baru Clinic, is accepted.

In conclusion, in hopes that parents of infants will provide their children with more nutritional foods, local health workers should provide education to new parents regarding balanced nutrition for infants. This education should consist of examples of menu items that are both inexpensive and contain balanced nutrition to promote growth in infants.

Keywords : Family Socio-economic, Family Income, Mother's Education, Mother's Jobs, Infants Nutritional Status

Literature : 31 Books, 1 Internet file

KATA PENGANTAR

Segala puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa karena tuntunan dan kasih-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini yang merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana keperawatan pada Fakultas Keperawatan Unika De La Salle Manado.

Penulis menyadari akan keterbatasan dalam penyusunan proposal ini, namun berkat usaha dan kerja keras skripsi ini dapat terselesaikan.

Dalam penyusunan skripsi ini penulis banyak mendapat bantuan, bimbingan, motivasi, perhatian, serta dukungan doa dari berbagai pihak oleh karena itu dengan penuh kerendahan hati perkenankanlah penulis mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada:

1. Pastor Revi R. H. M. Tanod, SS, SE, MA, Pr. Selaku Rektor Universitas Katolik De La Salle Manado
2. M. Consolatrix da Silva, S.Kep., Ns, MSN., selaku Dekan Fakultas Keperawatan Universitas Katolik De La Salle yang telah memberikan bimbingan dan arahan selama menempuh pendidikan maupun selama penelitian.
3. Sesilliea Sumual, BSN, selaku Ketua Program Studi Fakultas Keperawatan Universitas Katolik De La Salle. Terima kasih atas dukungan doa dan bimbingan bagi penulis selama mengenyam pendidikan di universitas ini.
4. M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes. selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan bimbingan dan arahan selama penelitian dan penyelesaian skripsi ini.
5. Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS. selaku Dosen Pembimbing II yang telah memberikan bimbingan dan arahan selama penelitian dan penyelesaian skripsi ini.
6. M. Vonny H. Rumampuk, S.Kp, M.Si selaku Dosen yang membantu penulis selama menempuh pendidikan selama hampir 4 tahun,.

7. dr. Alysa Pajan-Runtuwene selaku Kepala Puskesmas Tikala Baru yang telah memberikan kesempatan kepada penulis untuk melakukan penelitian di Puskesmas Tikala Baru.
8. Ns. Irma Sumaraw selaku Dosen yang bekerja di Puskesmas Tikala yang telah membantu penulis dalam melakukan survey.
9. Grace Polii, S.Kep, Ns., Johanis Kerangan, S.Kep., Ns. Natalia Rakinaung, S.Kep., dan Seluruh Dosen Pengajar Fakultas Keperawatan Universitas Katolik De La Salle Manado yang telah banyak memberikan bantuan selama proses pendidikan.
10. My lovely Mom. Terima kasih karena telah menjadi malaikat pelindungku.
11. Yang sangat saya kasihi Kakak Reifa, adik Samuel, Papi, oma Mi, sepupu terkecilku Kyzia, Tante eke, dan seluruh keluarga besar ku yang ada di Manado yang telah mendoakan, menjadi inspirasi dan memotivasi penulis di sepanjang kehidupan ini. Terima kasih atas cinta dan kasih sayang yang telah diberikan kepada penulis, skripsi ini kupersembahkan untuk kalian.
12. Idolaku Cherly Juno dan Agnes Monica. Terima kasih karena telah memberikan motivasi, semangat dalam pembuatan skripsi dan inspirasi untuk menjalani hidup dengan baik.
13. Teman-teman ku Oma Ella, Ikha, Ithy, Vitha, Kak Sasha, dan Kak Chika, yang telah menjadi teman terbaik selama menempuh pendidikan ini. Terima Kasih untuk dukungan, perhatian, serta kasih sayang yang telah kalian berikan.
14. Teman-teman ku Brian, Wayan, Rico, Rifal, Firo, Kak Dion, Kak Cici, Nicky, Enchi, Martin dan seluruh teman seperjuangan kelas C yang selalu bersama dalam suka dan duka. Thanks for everything.
15. Teman-teman seperjuanganku Angkatan 2009. Terima Kasih untuk kebersamaan yang kalian berikan.
16. Kak Vanda, Kak Magda dan Kak Edhis yang telah memberi semangat, support dan mendoakan saya selama pembuatan skripsi ini.
17. Teman-teman SMA ku Allen, Ello, Amel, Tri, Hans, Chenny, Ferry, Ivone dan Antie yang telah mendukung dan memotivasi saya selama ini.

18. Teman-teman SMP ku Ellen, Mona, Melisa, dan Angelia yang telah memberi semangat selama penulisan skripsi ini.
19. Adik-Adik ku Noval, Dani, Putra, Bayu, Jordy, Charlie, Owen yang telah menghibur, memberikan support dan doa selama pembuatan skripsi ini.
20. Teman-teman ku Andre, Jacky, Pingky, Jhum, Lhina, Prilly, Jhose, Inhe, Sarah, Fauzi, Dinda, Edhis dan seluruh anggota Komunitas Twibi Manado yang telah mendukung dan mendoakan saya.
21. Kak Bobby, Desty, dan Karina yang telah memberi semangat, mendukung serta mendoakan saya selama pembuatan skripsi ini.
22. Teman-teman Cherlyder Vero, Iqbal, Yura, Dilla, Jahro, Amadio, dan seluruh Admin Cherlyder se-Indonesia yang telah mensupport dan mendoakan selama pembuatan skripsi ini.
23. Semua pihak yang tidak dapat penulis sebutkan satu per satu yang juga turut berperan serta dalam penyusunan skripsi ini.
Penulis tidak dapat membalas semuanya itu, namun hanya ucapan terima kasih yang tulus dari dalam hati yang bisa penulis haturkan.

Akhirnya penulis menyadari akan kekurangan dan keterbatasan dalam penulisan skripsi ini, sehingga kritik dan saran yang membangun dari semua pihak sangat diharapkan demi kesempurnaan skripsi ini, semoga amal kebaikan yang telah diberikan oleh semua pihak mendapat berkat yang setimpal dari Tuhan yang Maha Esa dan kiranya dapat menyertai kita semua.

Manado, July 2013

Penulis

DAFTAR ISI

Halaman Judul	i
Halaman Pengajuan	ii
Halaman Persetujuan	iii
Halaman Pengesahan	iv
Riwayat Hidup Penulis	v
Abstrak	vi
Abstract	vii
Kata Pengantar	viii
Daftar Isi	xi
Daftar Tabel	xiii
Daftar Lampiran	xiv
Bab I : Pendahuluan	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	2
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4. Manfaat Penelitian	3
Bab II : Tinjauan Pustaka	5
2.1. Konsep Keluarga	5
2.2 Konsep Balita	8
2.3 Konsep Sosial Ekonomi	8
2.4 Konsep Status Gizi	12
Bab III : Kerangka Konsep, Hipotesis dan Definisi Operasional	18
3.1. Kerangka Konsep	18
3.2. Hipotesis	18
3.3. Definisi Operasional	18
Bab IV : Metode Penelitian	21
4.1. Desain Penelitian	21
4.2. Lokasi dan Waktu Penelitian	21
4.3 Populasi dan Sampel	21

4.4 Instrumen Penelitian	22
4.5 Prosedur Penelitian	23
4.6 Proses pengolahan data	24
4.7. Etika penelitian	25
Bab V : Hasil Penelitian	26
5.1. Pendapatan Keluarga	26
5.2. Pendidikan Ibu	27
5.3. Pekerjaan Ibu	28
5.4. Status gizi balita	28
5.5. Hubungan pendapatan keluarga dengan status gizi balita	29
5.6. Hubungan pendidikan formal ibu dengan status gizi balita	30
5.7. Hubungan pekerjaan ibu dengan status gizi balita	31
Bab VI : Pembahasan	33
6.1. Sosial ekonomi keluarga	33
6.2. Status gizi balita	35
6.3. Hubungan pendapatan keluarga dengan status gizi balita	35
6.4. Hubungan pendidikan formal ibu dengan status gizi balita	35
6.5. Hubungan pekerjaan ibu dengan status gizi balita	36
Bab VII : Kesimpulan dan Saran	38
7.1. Kesimpulan	38
7.2. Saran	39
Daftar Pustaka	40
Lampiran-lampiran	xiv

DAFTAR TABEL

1. Klasifikasi Gizi Anak Bawah Lima Tahun (Balita)	12
2. Distribusi frekuensi responden berdasarkan pendapatan keluarga	26
3. Distribusi frekuensi responden berdasarkan pendidikan formal ibu	27
4. Distribusi frekuensi responden berdasarkan pekerjaan ibu	28
5. Distribusi frekuensi responden berdasarkan status gizi balita	28
6. Hubungan pendapatan keluarga dengan status gizi balita di Puskesmas Tikala	29
7. Hubungan pendidikan formal ibu dengan status gizi balita di Puskesmas Tikala	30
8. Hubungan pekerjaan ibu dengan status gizi balita di Puskesmas Tikala	31

DAFTAR LAMPIRAN

1.	Lembar persetujuan menjadi responden	xiv
2.	Lembar permohonan menjadi responden	xv
3.	Lembar kuesioner status sosial dan status gizi balita	xvi
4.	Master tabel	xviii
5.	Hasil uji statistic	xx
6.	Tabel baku rujukan WHO-NCHS	xxix
7.	Tabel Chi Square	xxxiii
8.	Lembar Konsultasi	xxxiii
9.	Kartu Bimbingan Riset	xxxvii
10.	Surat-surat	xxxix

LEMBAR PERSETUJUAN MENJADI RESPONDEN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama (Inisial) :

Dengan menandatangani lembaran ini saya memberikan persetujuan untuk memberikan informasi yang di butuhkan oleh peneliti. Saya mengerti bahwa ini menjadi bagian dari penelitian yang bertujuan untuk mengetahui “ Hubungan Antara Sosial Ekonomi Keluarga dengan Status Gizi Balita”.

Saya mengerti bahwa tujuan penelitian ini akan menjadi masukan bagi Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala Manado. Saya telah diberi kesempatan untuk bertanya mengenai penelitian dan atau peran saya dalam penelitian ini. Demikianlah saya secara sukarela dan tidak ada unsur paksaan dari siapapun berperan serta dalam penelitian ini.

Manado, Mei 2013

Tanda Tangan Peneliti

Lydia D. Tangon

NIM 09061170

Tanda Tangan Responden

LEMBAR PERMOHONAN MENJADI RESPONDEN

Kepada Yth : Ibu calon responden

Di Puskesmas Tikala Baru Manado

Sebagai syarat tugas akhir mahasiswa Program Studi Ilmu Keperawatan Universitas Katolik De La Salle Manado, saya akan melakukan penelitian dengan judul “Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga dengan Status Gizi Balita di Puskesmas Tikala Baru Manado”.

Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui apakah ada hubungan antara sosial ekonomi keluarga dengan status gizi balita.

Untuk keperluan diatas maka saya mohon kesediaan Ibu untuk mengisi kuesioner/daftar pertanyaan yang telah saya sediakan dengan sejujur-jujurnya atau apa adanya sesuai dengan apa yang Ibu rasakan. Saya menjamin kerahasiaan pendapat dan identitas Ibu. Untuk itu saya mohon untuk tidak mencantumkan identitas yang lengkap, tetapi cukup hanya dengan inisial saja. Informasi yang Ibu berikan hanya disajikan untuk kepentingan pengembangan ilmu keperawatan.

Sebagai bukti kesediaan menjadi responden dalam penelitian ini, saya mengharapkan kesediaan Ibu untuk menandatangani lembar persetujuan yang telah saya siapkan.

Partisipasi Ibu dalam mengisi kuesioner ini sangat saya hargai dan saya ucapkan terima kasih.

Manado, Mei 2013

Hormat saya

Peneliti

LEMBAR KUESIONER

HUBUNGAN ANTARA SOSIAL EKONOMI KELUARGA DENGAN

STATUS GIZI BALITA DI PUSKESMAS TIKALA BARU

KECAMATAN TIKALA BARU MANADO

No. Responden :

Tanggal diisi :

A. DATA UMUM

Petunjuk pengisian :

1. Isilah biodata di bawah ini dengan jujur sesuai dengan keadaan yang sebenarnya.
2. Apabila kurang jelas tanya pada peneliti.

Biodata Responden :

1. Nama ibu (inisial) :
2. Umur ibu :
3. Nama balita (inisial) :
4. Tanggal lahir anak :
5. Jenis kelamin anak (L/P) :

B. DATA KHUSUS

Petunjuk pengisian :

1. Pilihlah jawaban yang tersedia dengan memberikan tanda centang (✓) pada pilihan jawaban di bawah ini sesuai keadaan yang sebenarnya.
2. Baca kembali setelah anda menjawab semua, agar tidak ada pertanyaan yang terlewatkan.

Kuesioner variabel *independent* :

1. Berapa pendapatan keluarga anda tiap bulan ?

>Rp. 2.000.000 per bulan

Rp 1.550.000 – Rp 2.000.000 per bulan

<Rp 1.550.000 per bulan

2. Apa pendidikan terakhir ibu ?

SD tidak tamat

SD/sederajat

SMP/sederajat

SMA/sederajat

Perguruan Tinggi

3. Apa pekerjaan ibu ?

PNS/ABRI

Swasta

Buruh/pegawai tidak tetap

Tidak bekerja

MASTER TABEL

Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita di Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala

No Res	Penghasilan Keluarga	Pendidikan Ibu	Pekerjaan Ibu	Status Gizi Anak
1	Tinggi	S1	Swasta	Baik
2	Rendah	SMP	Tidak Bekerja	Kurang
3	Sedang	SMA	Swasta	Baik
4	Sedang	SMA	PNS	Baik
5	Tinggi	S1	PNS	Baik
6	Rendah	SMA	Tidak Bekerja	Baik
7	Rendah	SMP	Tidak Bekerja	Kurang
8	Tinggi	S1	PNS	Lebih
9	Tinggi	S1	PNS	Baik
10	Tinggi	S1	Swasta	Lebih
11	Sedang	SMA	PNS	Baik
12	Rendah	SMA	Swasta	Baik
13	Rendah	SMA	Swasta	Baik
14	Tinggi	S1	PNS	Baik
15	Sedang	SMA	Swasta	Baik
16	Sedang	SMA	Swasta	Baik
17	Rendah	SMA	Buruh	Kurang
18	Rendah	SMA	PNS	Baik
19	Rendah	SMA	PNS	Baik
20	Tinggi	S1	PNS	Lebih
21	Sedang	SMA	Swasta	Baik
22	Sedang	SMA	Swasta	Baik
23	Sedang	SMA	PNS	Baik
24	Rendah	SMA	Buruh	Kurang
25	Sedang	SMA	Swasta	Baik
26	Rendah	SMA	Swasta	Baik
27	Tinggi	S1	PNS	Lebih
28	Sedang	SMA	Swasta	Baik
29	Rendah	SMP	Tidak Bekerja	Kurang
30	Sedang	SMA	PNS	Baik

HASIL UJI CHI SQUARE

Frequencies

Statistics					
	Pendapatan	Pendidikan Formal Ibu	Status Gizi Balita	Pekerjaan Ibu	
N	Valid	30	30	30	30
	Missing	0	0	0	0
Mean		1.90	1.90	2.97	1.90
Median		2.00	2.00	3.00	2.00
Mode		1 ^a	2	3	1
Std. Deviation		.803	.305	.556	1.029
Sum		57	57	89	57
Percentiles	25	1.00	2.00	3.00	1.00
	50	2.00	2.00	3.00	2.00
	75	3.00	2.00	3.00	2.00

a. Multiple modes exist. The smallest value is shown

Frequency Table

Pendapatan					
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent	
Valid	Rendah	11	36.7	36.7	36.7
	Sedang	11	36.7	36.7	73.3
	Tinggi	8	26.7	26.7	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Pendidikan Formal Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Dibawah SMA	3	10.0	10.0	10.0
	Diatas SMA	27	90.0	90.0	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Pekerjaan Ibu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PNS/ABRI	13	43.3	43.3	43.3
	Swasta	11	36.7	36.7	80.0
	Buruh/Pegawai Tidak Tetap	2	6.7	6.7	86.7
	Tidak Bekerja	4	13.3	13.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Status Gizi Balita

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Gizi Kurang	5	16.7	16.7	16.7
	Gizi Baik	21	70.0	70.0	86.7
	Gizi Lebih	4	13.3	13.3	100.0
	Total	30	100.0	100.0	

Crosstabs

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendapatan * Status Gizi Balita	30	100.0%	0	.0%	30	100.0%

Pendapatan * Status Gizi Balita Crosstabulation

			Status Gizi Balita			Total
			Gizi Kurang	Gizi Baik	Gizi Lebih	
Pendapatan	Rendah	Count	5	6	0	11
		Expected Count	1.8	7.7	1.5	11.0
		% within Pendapatan	45.5%	54.5%	.0%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	100.0%	28.6%	.0%	36.7%
		% of Total	16.7%	20.0%	.0%	36.7%
	Sedang	Count	0	11	0	11
		Expected Count	1.8	7.7	1.5	11.0
		% within Pendapatan	.0%	100.0%	.0%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	.0%	52.4%	.0%	36.7%
		% of Total	.0%	36.7%	.0%	36.7%
	Tinggi	Count	0	4	4	8
		Expected Count	1.3	5.6	1.1	8.0
		% within Pendapatan	.0%	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	.0%	19.0%	100.0%	26.7%
		% of Total	.0%	13.3%	13.3%	26.7%
	Total	Count	5	21	4	30
		Expected Count	5.0	21.0	4.0	30.0
		% within Pendapatan	16.7%	70.0%	13.3%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%

Pendapatan * Status Gizi Balita Crosstabulation

			Status Gizi Balita			Total
			Gizi Kurang	Gizi Baik	Gizi Lebih	
Pendapatan	Rendah	Count	5	6	0	11
		Expected Count	1.8	7.7	1.5	11.0
		% within Pendapatan	45.5%	54.5%	.0%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	100.0%	28.6%	.0%	36.7%
		% of Total	16.7%	20.0%	.0%	36.7%
	Sedang	Count	0	11	0	11
		Expected Count	1.8	7.7	1.5	11.0
		% within Pendapatan	.0%	100.0%	.0%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	.0%	52.4%	.0%	36.7%
		% of Total	.0%	36.7%	.0%	36.7%
	Tinggi	Count	0	4	4	8
		Expected Count	1.3	5.6	1.1	8.0
		% within Pendapatan	.0%	50.0%	50.0%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	.0%	19.0%	100.0%	26.7%
		% of Total	.0%	13.3%	13.3%	26.7%
	Total	Count	5	21	4	30
		Expected Count	5.0	21.0	4.0	30.0
		% within Pendapatan	16.7%	70.0%	13.3%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
		% of Total	16.7%	70.0%	13.3%	100.0%

Chi-Square Tests

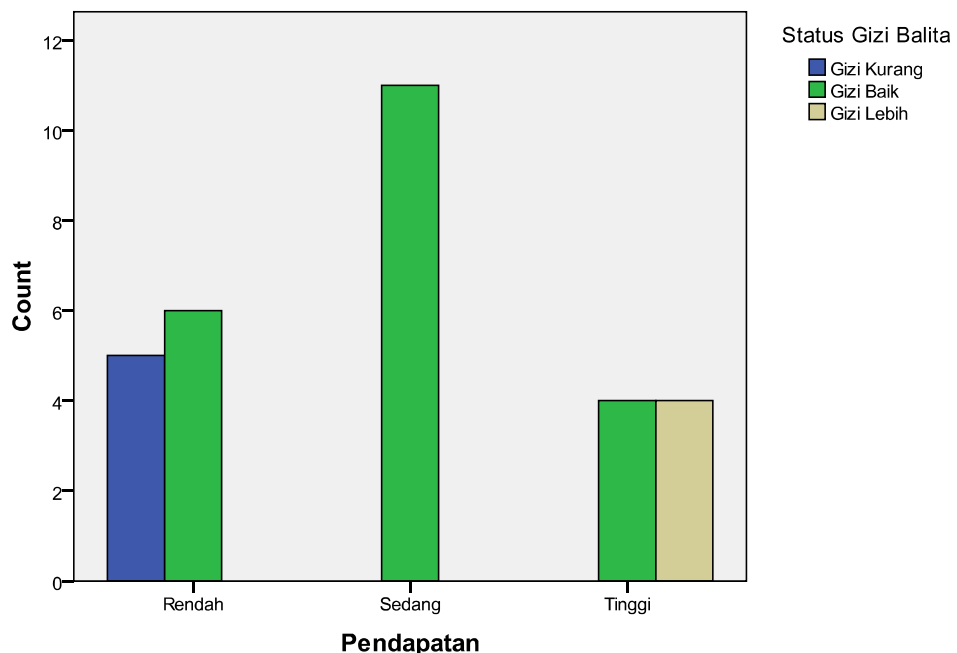
	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	21.883 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	22.769	4	.000
Linear-by-Linear Association	13.700	1	.000
N of Valid Cases	30		

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	21.883 ^a	4	.000
Likelihood Ratio	22.769	4	.000
Linear-by-Linear Association	13.700	1	.000
N of Valid Cases	30		

a. 6 cells (66.7%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1.07.

Bar Chart



Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pendidikan Formal Ibu *	30	100.0%	0	.0%	30	100.0%
Status Gizi Balita						

Pendidikan Formal Ibu * Status Gizi Balita Crosstabulation

			Status Gizi Balita			Total
			Gizi Kurang	Gizi Baik	Gizi Lebih	
Pendidikan Formal Ibu	Dibawah SMA	Count	3	0	0	3
		Expected Count	.5	2.1	.4	3.0
		% within Pendidikan Formal Ibu	100.0%	.0%	.0%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	60.0%	.0%	.0%	10.0%
		% of Total	10.0%	.0%	.0%	10.0%
	Diatas SMA	Count	2	21	4	27
		Expected Count	4.5	18.9	3.6	27.0
		% within Pendidikan Formal Ibu	7.4%	77.8%	14.8%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	40.0%	100.0%	100.0%	90.0%
		% of Total	6.7%	70.0%	13.3%	90.0%
Total	Count	5	21	4	30	
	Expected Count	5.0	21.0	4.0	30.0	
	% within Pendidikan Formal Ibu	16.7%	70.0%	13.3%	100.0%	
	% within Status Gizi Balita	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%	
	% of Total	16.7%	70.0%	13.3%	100.0%	

Chi-Square Tests

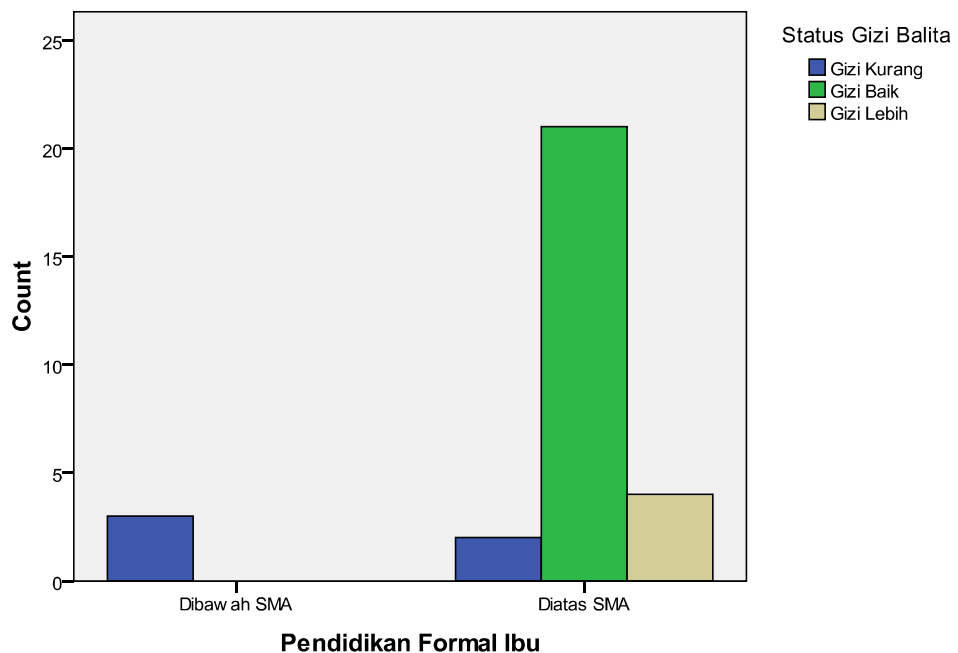
	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	16.667 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	12.775	2	.002
Linear-by-Linear Association	10.074	1	.002
N of Valid Cases	30		

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	16.667 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	12.775	2	.002
Linear-by-Linear Association	10.074	1	.002
N of Valid Cases	30		

a. 5 cells (83.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .40.

Bar Chart



Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Pekerjaan Ibu * Status Gizi Balita	30	100.0%	0	.0%	30	100.0%

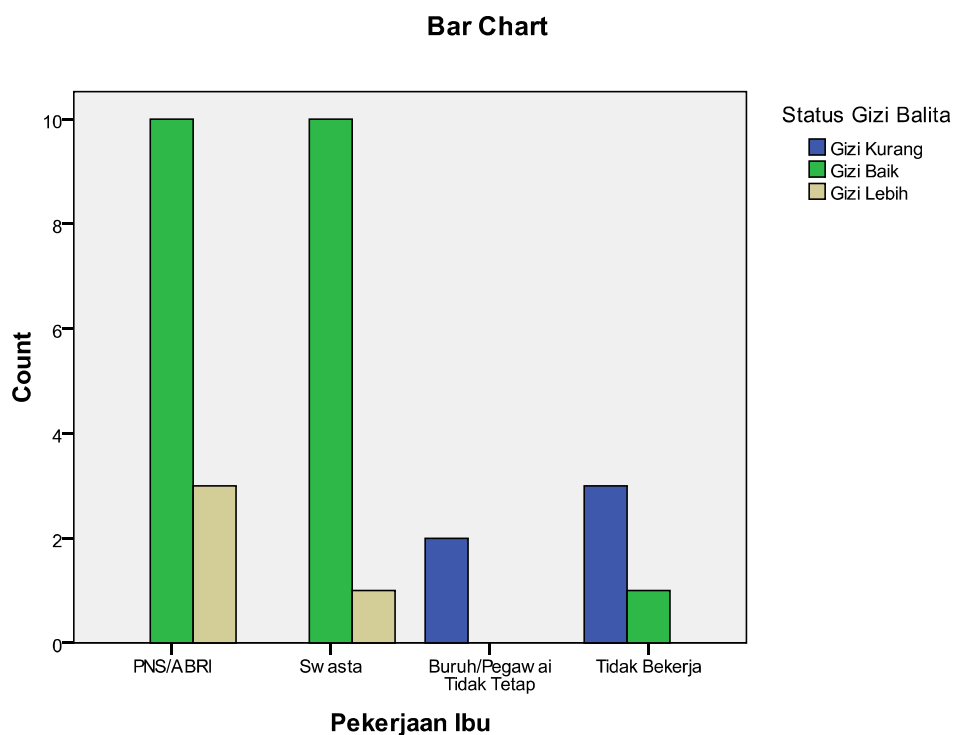
Pekerjaan Ibu * Status Gizi Balita Crosstabulation

			Status Gizi Balita			Total
			Gizi Kurang	Gizi Baik	Gizi Lebih	
Pekerjaan Ibu	PNS/ABRI	Count	0	10	3	13
		Expected Count	2.2	9.1	1.7	13.0
		% within Pekerjaan Ibu	.0%	76.9%	23.1%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	.0%	47.6%	75.0%	43.3%
		% of Total	.0%	33.3%	10.0%	43.3%
	Swasta	Count	0	10	1	11
		Expected Count	1.8	7.7	1.5	11.0
		% within Pekerjaan Ibu	.0%	90.9%	9.1%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	.0%	47.6%	25.0%	36.7%
		% of Total	.0%	33.3%	3.3%	36.7%
	Buruh/Pegawai Tidak Tetap	Count	2	0	0	2
		Expected Count	.3	1.4	.3	2.0
		% within Pekerjaan Ibu	100.0%	.0%	.0%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	40.0%	.0%	.0%	6.7%
		% of Total	6.7%	.0%	.0%	6.7%
	Tidak Bekerja	Count	3	1	0	4
		Expected Count	.7	2.8	.5	4.0
		% within Pekerjaan Ibu	75.0%	25.0%	.0%	100.0%
		% within Status Gizi Balita	60.0%	4.8%	.0%	13.3%
		% of Total	10.0%	3.3%	.0%	13.3%
Total		Count	5	21	4	30

	Expected Count	5.0	21.0	4.0	30.0
	% within Pekerjaan Ibu	16.7%	70.0%	13.3%	100.0%
	% within Status Gizi Balita	100.0%	100.0%	100.0%	100.0%
	% of Total	16.7%	70.0%	13.3%	100.0%

Chi-Square Tests			
	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	25.707 ^a	6	.000
Likelihood Ratio	23.771	6	.001
Linear-by-Linear Association	12.980	1	.000
N of Valid Cases	30		

a. 10 cells (83.3%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .27.



**TABEL BAKU RUJUKAN PENILAIAN STATUS GIZI ANAK PEREMPUAN DAN ANAK LAKI-LAKI USIA 0-59 BULAN
MENURUT BERAT BADAN DAN UMUR (BB/U)
WHO / NCHS**

ANAK PEREMPUAN					
Umur		Gizi	Gizi kurang	Gizi baik	Gizi
Tahun	bulan	Buruk (Kg)	(Kg)	(Kg)	Lebih (Kg)
	0	1,7	1,8 - 2,1	2,2 - 3,9	4,0
	1	2,1	2,2 - 2,7	2,8 - 5,0	5,1
	2	2,6	2,7 - 3,2	3,3 - 6,0	6,1
	3	3,1	3,2 - 3,8	3,9 - 6,9	7,0
	4	3,6	3,7 - 4,4	4,5 - 7,6	7,7
	5	4,0	4,1 - 4,9	5,0 - 8,3	8,4
	6	4,5	4,6 - 5,4	5,5 - 8,9	9,0
	7	4,9	5,0 - 5,8	5,9 - 9,5	9,6

ANAK LAKI-LAKI					
Umur		Gizi	Gizi	Gizi baik	Gizi
Tahun	Bulan	Buruk (Kg)	kurang (Kg)	(Kg)	Lebih (Kg)
	0	19	2,0 - 2,3	2,4 - 4,2	4,3
	1	2,1	2,2 - 2,8	2,9 - 5,5	5,6
	2	2,5	2,6 - 3,4	3,5 - 6,7	6,8
	3	3,0	3,1 - 4,0	4,1 - 7,6	7,7
	4	3,6	3,7 - 4,6	4,7 - 8,4	8,5
	5	4,2	4,3 - 5,2	5,3 - 9,1	9,2
	6	4,8	4,9 - 5,8	5,9 - 9,7	9,8
	7	5,3	5,4 - 6,3	6,4 - 10,2	10,3

	8	5,3	5,4 - 6,2	6,3 - 10,0	10,1
	9	5,6	5,7 - 6,5	6,6 - 10,4	10,5
	10	5,8	5,9 - 6,8	6,9 - 10,8	10,9
	11	6,1	6,2 - 7,1	7,2 - 11,2	11,3
1	12	6,3	6,4 - 7,3	7,4 - 11,5	11,6
	13	6,5	6,6 - 7,5	7,6 - 11,8	11,9
	14	6,6	6,7 - 7,7	7,8 - 12,1	12,2
	15	6,8	6,9 - 7,9	8,0 - 12,3	12,4
	16	6,9	7,0 - 8,1	8,2 - 12,5	12,6
	17	7,1	7,2 - 8,2	8,3 - 12,8	12,9
	18	7,2	7,3 - 8,4	8,5 - 13,0	13,1
	19	7,4	7,5 - 8,5	8,6 - 13,2	13,3
	20	7,5	7,6 - 8,7	8,8 - 13,4	13,5
	21	7,6	7,7 - 8,9	8,9 - 13,7	13,8
	22	7,8	7,9 - 9,0	9,0 - 13,9	14,0

	8	5,8	5,9 - 6,8	6,9 - 10,7	10,8
	9	6,2	6,3 - 7,1	7,2 - 11,2	11,3
	10	6,5	6,6 - 7,5	7,6 - 11,6	11,7
	11	6,8	6,9 - 7,8	7,9 - 11,9	12,0
1	12	7,0	7,1 - 8,0	8,1 - 12,3	12,4
	13	7,2	7,3 - 8,2	8,3 - 12,6	12,7
	14	7,4	7,5 - 8,4	8,5 - 12,9	13,0
	15	7,5	7,6 - 8,6	8,7 - 13,1	13,2
	16	7,6	7,7 - 8,7	8,8 - 13,4	13,5
	17	7,7	7,8 - 8,9	9,0 - 13,6	13,7
	18	7,8	7,9 - 9,0	9,1 - 13,8	13,9
	19	7,9	8,0 - 9,1	9,2 - 14,0	14,1
	20	8,0	8,1 - 9,3	9,4 - 14,3	14,4
	21	8,2	8,3 - 9,4	9,5 - 14,5	14,6
	22	8,3	8,4 - 9,6	9,7 - 14,7	14,8

	23	8,0	8,1 - 9,2	9,3 - 14,1	14,2
2	24	8,2	8,3 - 9,3	9,4 - 14,5	14,6
	25	8,3	8,4 - 9,5	9,6 - 14,8	14,9
	26	8,4	8,5 - 9,7	9,8 - 15,1	15,2
	27	8,6	8,7 - 9,8	9,9 - 15,5	15,6
	28	8,7	8,8 - 10,0	10,1 - 15,8	15,9
	29	8,8	8,9 - 10,1	10,2 - 16,0	16,1
	30	8,9	9,0 - 10,2	10,3 - 16,3	16,4
	31	9,0	9,1 - 10,4	10,5 - 16,6	16,7
	32	9,1	9,2 - 10,5	10,6 - 16,9	17,0
	33	9,3	9,4 - 10,7	10,8 - 17,1	17,2
	34	9,4	9,5 - 10,8	10,9 - 17,4	17,5
	35	9,5	9,6 - 10,9	11,0 - 17,7	17,8
3	36	9,6	9,7 - 11,1	11,2 - 17,9	18,0
	37	9,7	9,8 - 11,2	11,3 - 18,2	18,3

	23	8,4	8,5 - 9,7	9,8 - 14,9	15,0
2	24	8,9	9,0 - 10,0	10,1 - 15,6	15,7
	25	8,9	9,0 - 10,1	10,2 - 15,8	15,9
	26	9,0	9,1 - 10,2	10,3 - 16,0	16,1
	27	9,0	9,1 - 10,3	10,4 - 16,2	16,3
	28	9,1	9,2 - 10,4	10,5 - 16,5	16,6
	29	9,2	9,3 - 10,5	10,6 - 16,7	16,8
	30	9,3	9,4 - 10,6	10,7 - 16,9	17,0
	31	9,3	9,4 - 10,8	10,9 - 17,1	17,2
	32	9,4	9,5 - 10,9	11,0 - 17,3	17,4
	33	9,5	9,6 - 11,0	11,1 - 17,5	17,6
	34	9,6	9,7 - 11,1	11,2 - 17,7	17,8
	35	9,6	9,7 - 11,2	11,3 - 17,9	18,0
3	36	9,7	9,8 - 11,3	11,4 - 18,2	18,3
	37	9,8	9,9 - 11,4	11,5 - 18,4	18,5

	38	9,8	9,9 - 11,3	11,4 - 18,4	18,5
	39	9,9	10,0 - 11,4	11,5 - 18,6	18,7
	40	10,0	10,1 - 11,5	11,6 - 18,9	19,0
	41	10,1	10,2 - 11,7	11,8 - 19,1	19,2
	42	10,2	10,3 - 11,8	11,9 - 19,3	19,4
	43	10,3	10,4 - 11,9	12,0 - 19,5	19,6
	44	10,4	10,5 - 12,0	12,1 - 19,7	19,8
	45	10,5	10,6 - 12,1	12,2 - 20,0	20,1
	46	10,6	10,7 - 12,2	12,3 - 20,2	20,3
	47	10,7	10,8 - 12,4	12,5 - 20,4	20,5
4	48	10,8	10,9 - 12,5	12,6 - 20,6	20,7
	49	10,8	10,9 - 12,6	12,7 - 20,8	20,9
	50	10,9	11,0 - 12,7	12,8 - 21,0	21,1
	51	11,0	11,1 - 12,8	12,9 - 21,2	21,3
	52	11,1	11,2 - 12,9	13,0 - 21,4	21,5

	38	9,9	10,0 - 11,6	11,7 - 18,6	18,7
	39	10,0	10,1 - 11,7	11,8 - 18,8	18,9
	40	10,1	10,2 - 11,8	11,9 - 19,0	19,1
	41	10,2	10,3 - 11,9	12,0 - 19,2	19,3
	42	10,3	10,4 - 12,0	12,1 - 19,4	19,5
	43	10,4	10,5 - 12,2	12,3 - 19,6	19,7
	44	10,5	10,6 - 12,3	12,4 - 19,8	19,9
	45	10,6	10,7 - 12,4	12,5 - 20,0	20,1
	46	10,7	10,8 - 12,5	12,6 - 20,3	20,4
	47	10,8	10,9 - 12,7	12,8 - 20,5	20,6
4	48	10,9	11,0 - 12,8	12,9 - 20,7	20,8
	49	11,0	11,1 - 12,9	13,0 - 20,9	21,0
	50	11,1	11,2 - 13,0	13,1 - 21,1	21,2
	51	11,2	11,3 - 13,2	13,3 - 21,3	21,4
	52	11,3	11,4 - 13,3	13,4 - 21,6	21,7

	53	11,2	11,3 - 13,0	13,1 - 21,6	21,7
	54	11,3	11,4 - 13,1	13,2 - 21,8	21,9
	55	11,4	11,5 - 13,2	13,3 - 22,1	22,2
	56	11,4	11,5 - 13,3	13,4 - 22,3	22,4
	57	11,5	11,6 - 13,4	13,5 - 22,5	22,6
	58	11,6	11,7 - 13,5	13,6 - 22,7	22,8
5	59	11,7	11,8 - 13,6	13,7 - 22,9	23,0

	53	11,4	11,5 - 13,4	13,5 - 21,8	21,9
	54	11,5	11,6 - 13,6	13,7 - 22,0	22,1
	55	11,7	11,8 - 13,7	13,8 - 22,2	22,3
	56	11,8	11,9 - 13,8	13,9 - 22,5	22,6
	57	11,9	12,0 - 14,0	14,1 - 22,7	22,8
	58	12,0	12,1 - 14,1	14,2 - 22,9	23,0
5	59	12,1	12,2 - 14,2	14,3 - 23,2	23,3

NILAI-NILAI CHI KUADRAT

dk	Tarat Signifikansi					
	50%	30%	20%	10%	5%	1%
1	0.455	1.074	1.642	2.706	3.481	6.635
2	0.139	2.408	3.219	3.605	5.591	9.210
3	2.366	3.665	4.642	6.251	7.815	11.341
4	3.357	4.878	5.989	7.779	9.488	13.277
5	4.351	6.064	7.289	9.236	11.070	15.086
6	5.348	7.231	8.558	10.645	12.592	16.812
7	6.346	8.383	9.803	12.017	14.017	18.475
8	7.344	9.524	11.030	13.362	15.507	20.090
9	8.343	10.656	12.242	14.684	16.919	21.666
10	9.342	11.781	13.442	15.987	18.307	23.209
11	10.341	12.899	14.631	17.275	19.675	24.725
12	11.340	14.011	15.812	18.549	21.026	26.217
13	12.340	15.19	16.985	19.812	22.368	27.688
14	13.332	16.222	18.151	21.064	23.685	29.141
15	14.339	17.322	19.311	22.307	24.996	30.578
16	15.338	18.418	20.465	23.542	26.296	32.000
17	16.337	19.511	21.615	24.785	27.587	33.409
18	17.338	20.601	22.760	26.028	28.869	34.805
19	18.338	21.689	23.900	27.271	30.144	36.191

20	19.337	22.775	25.038	28.514	31.410	37.566	
21	20.337	23.858	26.171	29.615	32.671	38.932	
22	21.337	24.939	27.301	30.813	33.924	40.289	
23	22.337	26.018	28.429	32.007	35.172	41.638	
24	23.337	27.096	29.553	33.194	35.415	42.980	
25	24.337	28.172	30.675	34.382	37.652	44.314	
26	25.336	29.246	31.795	35.563	38.885	45.642	
27	26.336	30.319	32.912	36.741	40.113	46.963	
28	27.336	31.391	34.027	37.916	41.337	48.278	
29	28.336	32.461	35.139	39.087	42.557	49.588	
30	29.336	33.530	36.250	40.256	43.775	50.892	

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Lydia Devie Tangon
 NIM : 09061170
 Judul : Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita di Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala

Dosen Pembimbing I : M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes

No	Tanggal	Konsultasi	Hasil	Tanda Tangan
1.	15 Februari 2013	Judul Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita di Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala.	Judul diterima.	
2.	19 Februari 2013	Bab I Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita di Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala	Ditambah lagi untuk latar belakangnya, lalu buat kerangka konsep dan konsul ke dosen pembimbing II	
3.	6 April 2013	Bab I-IV, kuesioner	Sudah baik, untuk instrumen penelitian jika kurang mengerti	

4.	7 April 2013	Keseluruhan isi Proposal	sebaiknya dikonsultasikan dengan maam biar maam bisa bantu Proposal sudah Mem Baca. Kamu sudah bisa ujian Proposal setelah pembimbing 2 setuju. Bila dalam ujian ada masukan untuk perbaikan segera diperbaiki lalu kirim untuk Mem sebelum dilakukan penelitian. Nama Mem Gebi yang lengkap : M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes.	
5	18 April 2013	Revisi proposal	Mem sudah baca dan kamu boleh mulai penelitian, cepat konsul untuk bab2 berikutnya	
6	24 Juni 2013	Bab V-VII	Tolong kirimkan skripsi lengkap segera	

LEMBAR KONSULTASI

Nama : Lydia Devie Tangon

Nim : 09061170

Pembimbing II: Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS

Tanggal	Topik	Keterangan	paraf
07 Februari 2013	Konsultasi judul penelitian	Hasil : disetujui dan mulai mencari materi	
25 Februari 2013	Memasukan Bab I	Hasil : mengumpulkanya di ruangan Dp II	
07 Maret 2013	Memasukan Proposal Bab I-IV	Hasil : menambah materi bab II, perbaiki penulisan, perubahan kerangka konsep, pada bab III dalam pengambilan sampel pake rumus dan tahunya	
02 April 2013	Memasukan hasil koreksi bab I-IV dan kuesioner	Hasil : memperbaiki penulisan kalimat	

06 April 2013	Memasukan hasil revisi bab I-IV	Hasil : melanjutkan untuk ujian proposal	
24 April 2013	Memasukan hasil koreksi ujian proposal	Hasil : acc proposal, lanjutkan penelitian dan pembuatan skripsi	
27 Juni 2013	Memasukan bab V-bab VII dan lampiran hasil pengolahan data	Hasil : acc bab V – bab VII dan pengolahan data, dan melanjutkan untuk ujian skripsi.	

KARTU BIMBINGAN RISET KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE MANADO

Nama Mahasiswa	:	Lydia Devie Tangon
NIM	:	09061170
Program Studi	:	Ilmu Keperawatan
Fakultas	:	Keperawatan

Judul Riset Keperawatan/Skripsi : Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita di Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala

Tanggal mengajukan Riset

Keperawatan/Skripsi : 4 Februari 2013

Selesai Riset Keperawatan/Skripsi : 6 July 2013

Pembimbing : 1. M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes
2. Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS

Manado, Februari 2013



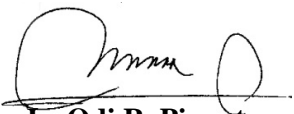
M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes

Pembimbing I

KARTU BIMBINGAN RISET KEPERAWATAN
FAKULTAS KEPERAWATAN
UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE MANADO

Nama Mahasiswa : Lydia Devie Tangon
NIM : 09061170
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Fakultas : Keperawatan
Judul Riset Keperawatan/Skripsi : Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita di Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala
Tanggal mengajukan Riset
Keperawatan/Skripsi : 4 Februari 2013
Selesai Riset Keperawatan/Skripsi : 6 July 2013
Pembimbing : 1. M. Gabriela Ere Badjo, SKp.,MKes
 2. Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS

Manado, Februari 2013



Prof. Dr. Ir. Odi R. Pinontoan, MS

Pembimbing II

PLANS OF ACTION

NO	Uraian Penelitian	February 2013				Maret 2013				April 2013				Mei 2013				Juni 2013				Juli 2013				
		1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	
1. .	Mengajukan Judul Penelitian	X	X																							
2. .	Menyusun Proposal Penelitian			X	X	X	X																			
3. .	Konsultasi dengan dosen							X	X	X																
4. .	Seminar Proposal												X													
5. .	Revisi Proposal													X												
6. .	Konsultasi dengan dosen														X											
7. .	Pengumpulan Data (Penelitian)															X	X	X	X	X						

8. .	Pengolahan dan Analisa Data															x						
9. .	Menyusun Laporan Penelitian																x					
10.	Konsultasi dengan dosen																x	x				
11. .	Seminar Hasil Riset/Ujian sidang																x					
12.	Perbaikan Hasil Riset																	x	x	x		

Hal : Permohonan Skripsi
Lampiran : 1 (satu) eksemplar

Kepada Yth,
Dekan Fakultas Keperawatan
Universitas Katolik De La Salle Manado
Di
Tempat

Saya yang bertandan tangan dibawah ini :

Nama : Lydia Devie Tangon
NIM : 09061153
Jumlah SKS yang telah lulus : 145 SKS
Indeks Prestasi Kumulatif : 3,71
Program Studi : Ilmu Keperawatan
Terdaftar pada : Semester VIII Tahun Akademik 2013

Dengan ini mengajukan permohonan untuk mendapatkan persetujuan membuat riset keperawatan/skripsi dengan judul "**Hubungan Sosial Ekonomi Keluarga Terhadap Status Gizi Balita Di Puskesmas Tikala Baru Kecamatan Tikala**".

Sebagai bahan pertimbangan terlampir disampaikan 1 (satu) eksemplar proposal riset keperawatan / penyusunan skripsi.

Atas perhatiannya disampaikan terima kasih.

Manado, Februari 2013
Hormat Saya,

Lydia Devie Tangon



UNIVERSITAS KATOLIK DE LA SALLE MANADO
FAKULTAS KEPERAWATAN
Alamat: Kairagi I Kombos Manado
(*Belakang Wenang Permai II Manado*)
Tlpn: (0431) 877442; Fax. (0431) 871972

SURAT PERNYATAAN

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama : Lydia Devie Tangon
NIM : 09061170
Program Studi : S1 Keperawatan

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa, jika Karya Tulis Ilmiah yang saya ajukan terbukti merupakan hasil plagiat atau bukan merupakan hasil karya saya sendiri, maka saya bersedia menerima sanksi akademik berupa **pencabutan gelar akademik dan melaksanakan penelitian ulang**.

Demikian surat pernyataan ini saya buat dengan penuh rasa tanggung jawab untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Manado, 05 Juli 2013

Peneliti

Lydia Devie Tangon