

Lampiran 1

Jadwal Penelitian hubungan antara status gizi lebih (obesitas) terhadap Syndrome Shock Dengue (SSD) pada anak usia 1 – 12 tahun di RS. Siti Khodijah Muhammadiyah Cabang Sepanjang

No	Kegiatan	Sep	Okt	Nov	Des	Jan	Feb	Mar
1	Pengajuan Judul							
2	Konsultasi Proposal							
3	Ujian Sidang Proposal							
4	Pelaksanaan Penelitian							
5	Mengolah Hasil							
6	Konsultasi Hasil Penelitian							
7	Ujian Sidang Skripsi							
8	Revisi Hasil Sidang Skripsi							




Lampiran 2

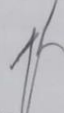



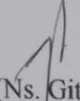
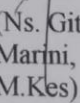
LEMBAR KONSULTASI



Lampiran 2

LEMBAR KONSULTASI

Nama Mahasiswa : Febriani Lucky Amelia
 Nama Pembimbing 1 : Gita Marini, S.Kep,Ns. M.Kes
 Judul Skripsi : Hubungan status gizi lebih (obesitas) pada anak usia 1 – 12 tahun terhadap Kejadian Syndrome Shock Dengue (SSD) di RS. Siti Khodijah Muhammadiyah Cabang Sepanjang

No	Hari, Tanggal	Catatan Pembimbing/Hal yang di revisi	Hasil Revisian	Tanda Tangan
1.	Kamis, 13 september 2018	Pengajuan Judul	ACC judul	 (Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)
2.	Senin, 17 september 2018	Mencari literature jurnal yang berhubungan dengan judul yang diajukan	Lanjut Bab 1	 (Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)
3.	Senin, 01 oktober 2018	Revisi Bab 1 : <ul style="list-style-type: none"> • Menambahkan data total kejadian SSD yang ada di RS. Siti Khodijah • Menambahkan solusi pada akhir bab 1 • Menambahkan tujuan 	Revisi Bab 1, Lanjut Bab 2	 (Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)
4.	Rabu, 17 oktober 2018	Bab 1 kurang data total anak yang obesitas. Bab 2 :	Acc Bab 1 Lanjut revisi Bab 2	

		<ul style="list-style-type: none"> • Menambahkan WOC • Penyusunan disesuaikan buku panduan skripsi. 		 (Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)
5.	Selasa, 23 oktober 2018	Bab 2 : <ul style="list-style-type: none"> • Memperbaiki kerangka konsep, difokuskan ke SSD • Mencari hubungan shock hipovolemik dengan obesitas 	Bab 2 sudah di Revisi. Acc bab 2, lanjut bab 3	 (Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)
6.	Selasa, 13 november 2018	Bab 3 : <ul style="list-style-type: none"> • Mengganti metode penelitian menjadi retrospektif • Menguraikan etika penelitian lebih focus ke tujuan penelitian 	Bab 3 sudah revisi	 (Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)
7.	Rabu, 21 november 2018		Acc Bab 3, siap sidang proposal	 (Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)
8.	Rabu, 06 Februari 2019	Konsul Revisi Proposal	Sudah di revisi	 (Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)
9.	Senin, 25 Februari 2019	Bab 4 : <ul style="list-style-type: none"> • Menambahkan data Crosstab • Identifikasi diawali dengan kalimat 	Sudah di revisi	 (Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)

10.	Rabu, 06 Maret 2019	<p>pengantar Bab 5 kesimpulan sesuai dengan tujuan</p> <p>Menambahkan prosentase kejadian SSD pada pembahasan, abstract menambahkan solusi</p>	Sudah di revisi	<p>(Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)</p>  <p>(Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)</p>
11.	Jumat, 08 Maret 2019	Acc Ujian Skripsi	Acc Ujian Skripsi	 <p>(Ns. Gita Marini, S.Kep, M.Kes)</p>



Nama Mahasiswa





: Febriani Lucky Amelia



Nama Pembimbing 2

: Septian Galuh Winata, S.Kep,Ns. M.Kep

Judul Skripsi

: Hubungan status gizi lebih (obesitas) pada anak usia 1 – 12 tahun terhadap Kejadian Syndrome Shock Dengue (SSD) di RS. Siti Khodijah Muhammadiyah Cabang Sepanjang


No	Hari, Tanggal	Catatan Pembimbing/Hal yang di revisi	Hasil Revisian	Tanda Tangan
1.	Selasa, 25 september 2018	Pengajuan Judul	Acc Judul, Lanjut Bab 1,2	 (Ns, Septian Galuh Winata, S.Kep.M.Kep)
2.	Senin, 15 oktober 2018	Bab 1 menambahkan tujuan dan metode penyusunan disesuaikan dengan panduan skripsi	Acc Bab 1 dan 2, lanjut bab 3	 (Ns, Septian Galuh Winata, S.Kep.M.Kep)
3.	Rabu, 24 oktober 2018	Definisi operasional dibuat table, sampling menggunakan total sampling	Revisi Bab 3	 (Ns, Septian Galuh Winata, S.Kep. M.Kep)
4.	Senin, 29 oktober 2018	Persiapan sidang proposal	Acc bab 3, siap sidang proposal	 (Ns, Septian Galuh Winata, S.Kep. M.Kep)

5.	Selasa, 05 Maret 2018	Bab 1 : paragraph 1 langsung masalah Bab 4 : <ul style="list-style-type: none"> • Menambahkan teori obesitas • Menambahkan teori tumbuh kembang anak obesitas • Pembahasan identifikasi ditambahkan factor tumbuh kembang anak • Cross tab di taro di lampiran 	Sudah di Revisi	 (Ns, Septian Galuh Winata, S.Kep.M.Kep)
6.	Jumat, 06 Maret 2019		Acc Ujian Skripsi	 (Ns, Septian Galuh Winata, S.Kep.M.Kep)



Lampiran 3

Surat Izin Pengambilan Data Awal

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
Program Studi : Keperawatan S1 dan D3 - Analisis Kesehatan D3 - Kebidanan D3
Jln. Sutorejo No. 50 Surabaya 60114. Telp. (031) 3811068 - 3890176 Fax. (031) 3811587

433.7.11.3 AU T. 11 K. 2018
: Permohonan Ijin Pengambilan Data Awal

Seorang
Lampiran
Perihal

Kepada Yth.
Direktur Rumah Sakit Siti Khodijah Sepanjang
Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

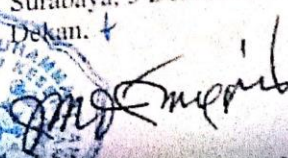

Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Skripsi, Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2018/2019, atas nama mahasiswa :

Nama : Febriani Lucky Amelia
NIM : 20171660084
Judul Skripsi : Hubungan Status Gizi Lebih (Obesitas) terhadap Kejadian Syndrome Shock Dengue (SSD) Pada Anak Usia 1-12 tahun di RS. Siti Khodijah Muhammadiyah Cabang Sepanjang Tahun 2012-2016

Bermaksud untuk mengambil data observasi di Rumah Sakit Siti Khodijah Sepanjang. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin pengambilan data / observasi yang dimaksud.

Demikian Permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.


Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 3 Desember 2018
Dekan. 

Dr. Mundakir, S. Kep Ns., M. Kep
NIP. 197403232005011002

CS CamScanner

Lampiran 4

Surat Izin Penelitian

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURABAYA**
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
Program Studi : Keperawatan S1 dan D3 - Anals Kesehatan D3 - Kebidanan D3
Jl. Sutomo No. 50 Surabaya 60173, Telp. (031) 8417400 - 8492175, Fax. (031) 8417407

Nomor : 4481/ILSAU/ETIK/2018
 Lampiran :
 Pembal : Permohonan Ijin Penelitian

Kepada Yth.
Direktor RS. Siti Khodijah Sepanjang
Di Tempat

Assalamu'alaikum Wr. Wb.

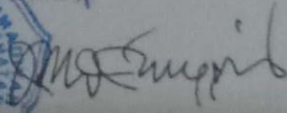
Dalam rangka menyelesaikan tugas akhir berupa Skripsi, Mahasiswa Program Studi S1 Keperawatan Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas Muhammadiyah Surabaya tahun akademik 2018/2019, atas nama mahasiswa :


Nama : Febriani Lucky Amelia
NIM : 20171660084
Judul Skripsi : Hubungan Status Gizi Lebih (Obesitas) terhadap Kejadian Shock Syndrom Dengue Pada Anak Usia 1-12 tahun di RS. Siti Khodijah Muhammadiyah Cabang Sepanjang Tahun 2012-2016


Bermaksud untuk melakukan Penelitian selama 1 minggu di **RS. Siti Khodijah Sepanjang**. Sehubungan dengan hal tersebut kami mohon dengan hormat agar Bapak / Ibu berkenan memberikan ijin penelitian yang dimaksud.

Demikian Permohonan ijin, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami sampaikan terima kasih.

Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Surabaya, 14 Desember 2018
Dekan, 


Dr. Mundakir, S. Kep Ns., M Kep
NIP : 197403232005011002

 Scanned with
CamScanner

Lampiran 6

TABEL Z – SCORE BB/U

Baku anthropometri WHO NCHS (Z score : BB/U)

ANAK LAKI-LAKI			UMUR	ANAK PEREMPUAN		
med	SDlow	SDupp	(bln)	med	SDlow	SDupp
3.3	0.40	0.50	0	3.2	0.50	0.40
4.3	0.70	0.70	1	4.0	0.60	0.50
5.3	0.90	0.80	2	4.7	0.70	0.70
6.0	1.00	0.90	3	5.4	0.70	0.80
6.7	1.00	0.90	4	6.0	0.70	0.90
7.3	1.00	0.90	5	6.7	0.90	0.80
7.8	0.90	1.00	6	7.2	0.90	0.90
8.3	0.90	1.00	7	7.7	0.90	1.00
8.8	1.00	1.00	8	8.2	1.00	0.90
9.2	1.00	1.00	9	8.6	1.00	1.00
9.5	0.90	1.10	10	8.9	1.00	1.00
9.9	1.00	1.00	11	9.2	1.00	1.00
10.2	1.10	1.10	12	9.5	1.00	1.10
10.4	1.00	1.10	13	9.8	1.10	1.10
10.7	1.10	1.10	14	10.0	1.10	1.00
10.9	1.10	1.10	15	10.2	1.10	1.10
11.1	1.10	1.20	16	10.4	1.10	1.10
11.3	1.20	1.20	17	10.6	1.10	1.10
11.5	1.20	1.20	18	10.8	1.10	1.20
11.7	1.20	1.20	19	11.0	1.20	1.20
11.8	1.20	1.30	20	11.2	1.20	1.20
12.0	1.20	1.30	21	11.4	1.20	1.20
12.2	1.30	1.30	22	11.5	1.20	1.30
12.4	1.30	1.30	23	11.7	1.20	1.30
12.6	1.30	1.30	24	11.9	1.20	1.30
12.8	1.40	1.30	25	12.1	1.30	1.30
13.0	1.40	1.30	26	12.3	1.30	1.30
13.1	1.40	1.40	27	12.4	1.30	1.40
13.3	1.40	1.30	28	12.6	1.30	1.40
13.5	1.40	1.30	29	12.8	1.30	1.40
13.7	1.50	1.30	30	12.9	1.30	1.50
13.8	1.40	1.40	31	13.1	1.30	1.50
14.0	1.50	1.40	32	13.3	1.40	1.50
4.2	1.50	1.40	33	13.4	1.30	1.60
14.1	1.60	1.40	34	13.6	1.40	1.60
14.5	1.50	1.50	35	13.8	1.40	1.60
14.6	1.60	1.50	36	13.9	1.40	1.60
14.6	1.60	1.50	3	13.9	1.40	1.60
15.2	1.70	1.80	34	14.6	1.50	2.10
15.7	1.80	1.90	34	15.1	1.60	2.10
16.2	1.8	2.00	34	15.5	1.70	2.20
16.7	1.90	2.00	4	16.0	1.70	2.30
17.2	2.00	2.10	44	16.4	1.80	2.50
17.7	2.00	2.20	44	16.8	1.80	2.60
18.2	2.10	2.30	44	17.2	1.80	2.70
18.7	2.10	2.40	5	17.7	2.00	2.70
19.2	2.20	2.50	54	18.1	2.00	2.90
19.7	2.30	2.60	54	18.6	2.10	3.00
20.2	2.30	2.80	54	19.2	2.10	3.20
20.7	2.30	2.90	6	19.5	2.20	3.40

21.7	2.40	3.30	64	20.6	2.50	3.70
22.9	2.70	3.60	7	21.8	2.70	4.20
24.0	2.80	4.20	74	23.3	3.10	4.70
25.3	3.10	4.70	8	24.8	3.40	5.40
26.7	3.50	5.20	84	26.6	3.90	6.10
28.1	3.80	5.90	9	28.5	4.40	6.80
29.7	4.20	6.60	94	30.3	4.90	7.50
31.4	4.60	7.30	10	32.4	5.30	8.40
33.3	5.10	8.00	104	34.7	5.80	9.10
35.3	5.60	8.70	11	37.0	6.30	9.70
37.5	6.10	9.40	114	39.2	6.60	10.40
39.8	6.50	10.00	12	41.5	7.00	10.90
42.3	6.90	10.60	124	43.8	7.30	11.40
45.0	7.30	11.10	13	46.0	7.70	11.70
47.8	7.60	11.60	134	48.3	7.90	11.90
50.8	8.00	11.90	14	50.3	8.00	12.10
53.8	8.20	12.20	144	52.1	8.10	12.20
56.7	8.40	12.50	15	53.7	8.20	12.30
59.5	8.50	12.70	154	55.0	8.20	12.30
62.1	8.70	12.90	16	55.9	8.00	12.30
64.4	8.80	13.20	164	56.4	7.80	12.40
66.3	8.90	13.50	17	56.7	7.70	12.40
67.8	8.90	13.70	174	56.7	7.40	12.40
68.9	9.00	14.00	18	56.6	7.20	12.40

Baku antropometri WHO NCHS (Z-score)

Indeks	Status Gizi	Ambang Batas
BB/U	Gizi lebih (over weight)	> +2SD
	Gizi baik (normal weight)	-2SD s/d +2SD
	Gizi kurang (under weight)	-3SD s/d -2SD
	Gizi buruk (severe u/w)	< -3SD
TB/U	Tinggi (tall)	> +2SD
	Normal (normal height)	-2SD s/d +2SD
	Pendek (stunted)	-3SD s/d -2SD
	Sgt pdk (severe stunted)	< -2SD
BB/TB	Gemuk (fat)	> +2SD
	Normal (normal)	-2SD s/d +2SD
	Kurus (wasted)	-3SD s/d -2SD
	Sgt kurus (severe wasted)	< -3SD

Milai BB/U

60% - 70% gizi buruk

70% - 90% gizi kurang

90% - 110% Normal

> 110% gizi baik

> 120% stentis

Lampiran 7

Tabulasi Data Rekam Medik

Kelompok Anak Sekolah (6 - < 18 Tahun)

No	RMK	Usia	JK	Gizi	Dx	Pend. Ortu	Jarak Yankes	Lingk	Asal Masuk
1	502xxx	3	1	4	2	3	1	1	1
2	355xxx	3	2	4	2	3	1	1	1
3	506xxx	3	1	4	2	3	1	1	1
4	417xxx	3	1	4	2	2	2	1	1
5	436xxx	3	2	4	2	2	2	1	1
6	437xxx	3	1	4	2	2	2	1	2
7	438xxx	3	1	4	2	2	2	1	2
8	316xxx	3	2	4	2	3	2	1	2
9	438xxx	3	1	4	2	2	2	1	2
10	437xxx	3	2	4	2	1	2	1	2
11	462xxx	3	1	4	2	1	2	1	2
12	484xxx	3	1	4	2	4	2	1	2
13	456xxx	3	1	4	2	2	2	1	2
14	459xxx	3	1	4	2	1	2	1	2
15	474xxx	3	1	4	2	1	2	1	2
16	490xxx	3	1	4	2	2	2	1	2
17	442xxx	3	1	4	2	3	2	1	2
18	506xxx	3	2	4	2	4	2	1	2
19	515xxx	3	1	4	2	4	2	1	2
20	433xxx	3	2	4	2	1	2	1	2
21	439xxx	3	2	4	2	1	2	1	2
22	146xxx	3	2	4	2	2	2	1	2
23	411xxx	3	2	4	2	1	3	1	2
24	521xxx	3	1	4	2	2	2	1	2
25	372xxx	3	2	4	2	3	3	1	1
26	505xxx	3	1	4	2	1	3	1	2
27	506xxx	3	1	4	2	1	1	1	1
28	506xxx	3	1	4	2	2	3	1	2
29	297xxx	3	1	4	2	3	1	1	1
30	504xxx	3	1	4	2	3	1	1	1
31	506xxx	3	1	4	2	3	1	1	1
32	504xxx	3	1	4	2	3	1	1	1
33	418xxx	3	1	4	2	3	1	1	1
34	427xxx	3	2	4	2	3	1	1	2
35	284xxx	3	2	4	2	3	3	1	2

36	421xxx	3	2	4	2	3	3	1	2
37	438xxx	3	2	4	2	3	3	1	2
38	442xxx	3	2	4	2	2	2	1	2
39	442xxx	3	2	4	2	2	2	1	2
40	414xxx	3	2	4	2	4	2	1	2
41	257xxx	3	2	4	2	4	2	1	2
42	438xxx	3	2	4	2	4	2	1	2
43	437xxx	3	1	4	2	4	2	1	1
44	268xxx	3	1	4	2	3	2	1	1
45	346xxx	3	1	4	2	3	2	1	1
46	459xxx	3	2	4	2	2	2	1	1
47	310xxx	3	1	4	2	2	2	1	2
48	207xxx	3	2	4	2	2	2	1	2
49	297xxx	3	1	4	2	3	2	1	2
50	446xxx	3	2	4	2	3	2	1	2
51	442xxx	3	1	4	2	3	2	1	2
52	246xxx	3	1	4	2	3	2	1	2
53	439xxx	3	1	4	2	3	2	1	2
54	216xxx	3	2	4	2	3	2	1	2
55	296xxx	3	1	4	2	3	2	1	2
56	434xxx	3	1	4	2	3	2	1	2
57	301xxx	3	1	3	1	3	2	2	2
58	435xxx	3	2	3	1	3	2	2	2
59	305xxx	3	1	2	2	3	2	1	2
60	441xxx	3	1	3	1	3	2	1	2
61	432xxx	3	1	3	1	3	3	2	2
62	438xxx	3	1	3	1	3	3	2	1
63	434xxx	3	2	3	1	3	1	2	1
64	436xxx	3	1	2	1	3	1	2	1
65	397xxx	3	1	3	1	2	1	2	2
66	165xxx	3	1	2	2	3	1	1	2
67	344xxx	3	1	3	1	4	1	1	2

Kelompok Usia Balita (1 - < 5
Tahun)

No	RMK	Usia	JK	Status Gizi	Dx	Pend. Ortu	Jarak Yankes	Lingk	Asal Masuk
1	397xxx	2	2	4	2	3	2	1	1
2	341xxx	2	2	4	2	3	2	1	1
3	434xxx	3	2	4	2	3	2	1	2
4	520xxx	2	2	4	2	4	2	1	2
5	186xxx	2	2	4	2	3	2	1	2
6	502xxx	1	1	4	2	4	1	1	2
7	406xxx	1	1	4	2	4	1	1	2
8	410xxx	2	2	4	2	2	2	1	2
9	132xxx	2	2	4	2	2	2	1	2
10	433xxx	2	1	4	2	3	3	1	2
11	433xxx	2	1	4	2	3	3	1	2
12	356xxx	2	2	4	2	3	3	1	2
13	541xxx	2	1	4	2	3	3	2	2
14	441xxx	2	2	4	2	4	3	2	2
15	463xxx	2	2	4	2	4	3	2	2
16	398xxx	2	2	4	2	4	3	1	2
17	466xxx	2	2	4	2	2	3	2	2
18	434xxx	1	2	4	2	3	3	1	2
19	394xxx	2	1	4	2	2	3	1	2
20	446xxx	3	2	4	2	2	3	2	2
21	471xxx	2	1	4	2	2	2	2	2
22	435xxx	2	1	2	2	3	2	2	2
23	432xxx	1	2	2	2	3	2	1	2
24	447xxx	2	1	2	2	3	2	1	2
25	435xxx	2	1	3	1	3	2	2	2
26	439xxx	2	1	1	2	3	2	2	1
27	438xxx	2	1	3	1	3	2	2	2
28	360xxx	2	1	3	1	3	2	1	1
29	481xxx	2	1	3	1	3	2	1	1
30	463xxx	2	2	2	1	3	2	1	1
31	480xxx	2	1	3	2	3	2	1	1
32	482xxx	2	2	3	2	2	3	1	1

Kelompok Usia Pra Sekolah (
5 - < 6 Tahun)

No	RMK	Usia	JK	Status Gizi	Dx	Pend. Ortu	Jarak Yankes	Lingk	Asal Masuk
1	338xxx	2	1	4	2	3	2	1	1
2	466xxx	2	2	4	2	3	2	1	2
3	513xxx	2	1	4	2	3	2	1	2
4	324xxx	2	1	4	2	3	3	1	2
5	345xxx	2	2	4	2	3	1	1	2
6	424xxx	2	1	4	2	3	1	1	2
7	437xxx	2	1	4	2	2	2	1	1
8	447xxx	2	1	4	2	4	2	1	1
9	453xxx	2	2	4	2	4	3	2	2
10	328xxx	2	2	3	1	2	3	2	1
11	383xxx	2	2	3	1	2	3	1	1
12	487xxx	2	2	3	1	2	2	1	2
13	318xxx	2	1	3	2	3	1	1	2

Lampiran 8

Hasil Uji Statistik

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymp. Sig. (2-sided)
Pearson Chi-Square	81.486 ^a	3	.000
Likelihood Ratio	70.782	3	.000
Linear-by-Linear Association	32.730	1	.000
N of Valid Cases	112		

a. 4 cells (50.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is .15.

Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Dx * Status_Gizi	112	100.0%	0	.0%	112	100.0%

Kejadian shock * Status_Gizi Crosstabulation

Count		Status_Gizi				Total
		Gizi Buruk	Gizi Kurang	Gizi Baik	Gizi Lebih	
	Non Shock	0	2	15	0	17
	Shock	1	5	3	86	95
	Total	1	7	18	86	112

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1-12 Bulan	4	3.6	3.6	3.6
	12-60 Bulan	39	34.8	34.8	38.4
	> 60 Bulan	69	61.6	61.6	100.0
	Total	112	100.0	100.0	

Jenis_Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - Laki	64	57.1	57.1	57.1
	Perempuan	48	42.9	42.9	100.0
	Total	112	100.0	100.0	

Status_Gizi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Gizi Buruk	1	.9	.9	.9
	Gizi Kurang	7	6.2	6.2	7.1
	Gizi Baik	18	16.1	16.1	23.2
	Gizi Lebih	86	76.8	76.8	100.0
	Total	112	100.0	100.0	

Kejadian Shock

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Non Shock	17	15.2	15.2	15.2
	Shock	95	84.8	84.8	100.0
	Total	112	100.0	100.0	

Pendidikan_Ortu

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	9	8.0	8.0	8.0
	SMP	27	24.1	24.1	32.1
	SMA	60	53.6	53.6	85.7
	PT	16	14.3	14.3	100.0
	Total	112	100.0	100.0	

Jarak_Yankes

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 5 KM	20	17.9	17.9	17.9
	5 - 10 KM	67	59.8	59.8	77.7
	> 10 KM	25	22.3	22.3	100.0
	Total	112	100.0	100.0	

Lingkungan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Endemik	93	83.0	83.0	83.0
	Non Endemik	19	17.0	17.0	100.0
	Total	112	100.0	100.0	

Asal_Masuk

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rawat Jalan	32	28.6	28.6	28.6
	IGD	80	71.4	71.4	100.0
	Total	112	100.0	100.0	