

**HASIL PENELITIAN**  
**PREVALENSI PENDERITA OTITIS MEDIA SUPURATIF KRONIK**  
**(OMSK) DI POLIKLINIK THT RSUD Dr.PIRNGADI MEDAN**  
**PADA TAHUN 2018**

**SKRIPSI**

**Oleh :**

**RATNA JUWITA SARI**

**7113081594**



**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA**  
**MEDAN**  
**2020**

## KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti panjatkan kepada Allah SWT atas segala rahmat dan karunia-NYA, sehingga peneliti dapat menyelesaikan penelitian tentang **“Prevalensi Penderita Otitis Media Supuratif Kronik (OMSK) Di Poliklinik Tht Rsud Dr.Pirngadi Medan PadaTahun 2018”** sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar Sarjana Kedokteran (S.Ked).

Salawat beriring salam selalu tercurah kepada junjungan kita, nabi besar Muhammad SAW, beserta para keluarga, sahabat, dan pengikut-pengikutnya sampai akhir zaman.

1. Bapak dr. Indra Janis, MKT. Selaku dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara
2. Bapak Prof. dr. Tamsil Syaifuddin, Sp.P (K) selaku koordinator Panitia Karya Tulis Ilmiah Fakultas Kedokteran Islam Sumatera Utara
3. Bapak dr.Hengky Ardian M.Kes, selaku dosen pembimbing yang telah banyak memberi pengarahan dan bimbingan kepada saya.
4. Bapak dr. Erwin Hakim Lubis, M.Kes, PA selaku dosen pembimbing yang telah banyak memberi pengarahan dan bimbingan kepada saya.
5. Ayah saya, dan Ibu saya, yang telah membantu, mendoakan dan memberi semangat kepada saya.
6. Sahabat – sahabat dan teman-teman satu grup KTI lainnya yang telah membantu, mendoakan dan memberi semangat kepada saya
7. Kepala Rumah sakit, staf dan pegawai Rsud Pringadi Medan yang telah memberi izin dan membantu kelancaran pelaksanaan penelitian saya
8. Teman-teman semua angkatan 2013 Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara

Saya menyadari bahwa skripsi ini masih banyak kekurangan, oleh karena itu saya mengharapkan masukan berupa kritik dan saran yang bersifat membangun, agar kedepannya penulisan skripsi ini lebih baik lagi.

Semoga Karya Tulis Ilmiah ini, bermanfaat bagi kita semua.

Medan, 30 Oktober 2019

Penulis

Ratna Juwita Sari

## DAFTAR ISI

Halaman

<b>LEMBAR PERSETUJUAN</b>	
<b>LEMBAR PENGESAHAN</b>	
<b>KATA PENGANTAR</b>	
<b>ABSTRAK</b>	
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>i</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>v</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	2
1.3 Tujuan Penelitian .....	2
1.3.1 Tujuan Umum.....	2
1.3.2 Tujuan Khusus.....	2
1.4 Manfaat Penelitian.....	3
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>4</b>
2.1 Anatomi Telinga.....	4
2.1.1 Telinga Luar .....	4
2.1.2 Telinga Tengah.....	4
2.1.3 Telinga Dalam .....	5
2.2 Fisiologi Pendengaran .....	6
2.3 Otitis Media Supuratif Kronik .....	7
2.4 Kerangka Teori.....	15
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>16</b>
3.1 Kerangka Konsep .....	16
3.2 Definisi Operasional.....	16
3.3 Jenis Penelitian.....	16

3.4	Lokasi dan Waktu Penelitian.....	17
3.4.1	Lokasi Penelitian .....	17
3.4.2	Waktu Penelitian .....	17
3.5	Populasi dan Sampel .....	18
3.5.1	Populasi .....	18
3.5.2	Sample.....	18
3.6	Kriteria Inklusi dan Ekslusi.....	18
3.7	Metode Pengumpulan Data .....	18
3.8	Cara Analisis Data.....	19
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>20</b>
4.1	Hasil Penelitian .....	20
4.2	Pembahasan Hasil Penelitian....	23
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>25</b>
5.1	Kesimpulan .....	25
5.2	Saran.....	25
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>26</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>		

## DAFTAR TABEL

<b>Nomor</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
3.1	Definisi Operasional dan variabel penelitian.....	16

## DAFTAR SINGKATAN

OMSK	:	Otitis Media Supuratif Kronik
CSOM	:	<i>Chronic Suppurative Otitis Media</i>
RSUP	:	Rumah Sakit Umum Pusat
RSU	:	Rumah Sakit Umum
SPSS	:	<i>Statistical Product and Service Solution</i>
THT	:	Telinga, Hidung, Tenggorokan
WHO	:	<i>World Health Organization</i>

## DAFTAR PUSTAKA

- Adams GL, Boies LL, Highler PH. 2014. *Boies Buku ajar THT Edisi 6*. Jakarta : EGC.
- Anton BD , Dwi UA. 2012. *Perbedaan sensitivitas tetes telinga antibiotik terhadap pseudomonas aeruginosa pada otitis media supuratif kronik*. Purwokerto : Fakultas Kedokteran Universitas Jendral Soedirman
- DorlandW.A. Newman.2011. *Kamus saku kedokteran dorland edisi 28*.Jakarta: EGC.
- Helmi S,2005. *Otitis Media Supuratif Kronis*. Jakarta : Fakultas Kedokteran Universita Indonesia.
- Notoatmodjo S.2010.*Metodologi Penelitian Kesehatan* .Jakarta : PT. Rineka Cipta.
- Risca M, Alfian F. 2014. *Kapita selekta Kedokteran edisi 4*. Jakarta: Media Aesculapis. Hal:1021-1024
- Santoso G. 2008. *Anatomi Sistem Pendengaran & Keseimbangan*. Jakarta Fakultas Kedokteran Universita Indonesia.
- Sasvene V.2014. *Karakteristik Penderita Otitis Media Supuratif Kronis di RSU Haji Adam Malik Medan Pada Tahun 2011-2013*. Medan : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Sherwood L. 2012. *Fisiologi Manusia Edisi 6*. Jakarta : EGC. Hal:
- Djaafar ZA, Helmi, Restuti RD .2012. *Komplikasi Otitis Media Supuratif*. Jakarta: Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia .
- Riska A ,et al.2015. *Abses subgaleal sebagai komplikasi otitis media supuratif kronis* .Bandung : Fakultas Kedokteran Universitas Padjajaran Bandung



## Lampiran 1

### DAFTAR RIWAYAT HIDUP



Nama : Ratna Juwita Sari

Tempat Tanggal Lahir : Bireun, 3 Mei 1994

Agama : Islam

Alamat : Jl. Rejeki Kec. Medan Petisah No 23 C

Email : [ratnajuwitasari12345@gmail.com](mailto:ratnajuwitasari12345@gmail.com)

Riwayat Pendidikan : 1. SD Negeri tetunung  
2. MTsS Madrasah Ulumul Qur'an  
3. SMA.N 8 Unggul Takengon  
4. Universita Islam Sumatera Utara

Riwayat : 1. Anggota Osis  
2. Rohis SMA

## Lampiran II



PEMERINTAH KOTA MEDAN  
**RUMAH SAKIT UMUM DAERAH DR. PIRNGADI**  
(AKREDITASI DEP. KES. RI NO. : HK. 00.06.3.5.738 TGL. 9 FEBRUARI 2007 )  
Jalan Prof. H.M. Yamin, SH No. 47 MEDAN  
Tel : (061) 4536022 - 4158701 - Fax. (061) 4521223



Nomor : 070/ 2023 /B.LITBANG/2019  
Sifat : -  
Lampiran : -  
Perihal : Selesai Penelitian  
*An. Ratna Juwita Sari*

Medan, 25 April 2019  
Kepada :  
Yth. Dekan Fakultas Kedokteran  
Universitas Islam Sumatera Utara  
di  
Tempat

Dengan hormat,  
Membalas surat saudara no : 620/L/E.03/II/2019 tanggal : 28 Februari 2019 perihal :  
Permohonan Izin, dengan ini kami sampaikan bahwa:

*NAMA : RATNA JUWITA SARI*  
*NIM : 7113081594*  
*Institusi : S-1 Fakultas Kedokteran UISU*

Telah selesai melaksanakan Penelitian di Rumah Sakit Umum Daerah Dr. Pirngadi Kota Medan dengan judul :

***Prevalensi Penderita Otitis Media Supuratif Kronik (OMSK) Di Poliklinik THT RSUD Dr. Pirngadi Kota Medan Tahun 2018.***

Untuk kelangsungan kegiatan Penelitian, kiranya saudara dapat memberikan kepada kami 1 (satu) eksp. Skripsi jilid Lux dan 1 (satu) buah dalam bentuk CD.

Demikian disampaikan atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur  
RSUD Dr. Pirngadi Kota Medan



Dr. Suryadi Panjaitan, M. Kes, Sp. PD, FINASIM  
Pembina Utama Muda  
NIP. 19640428 199903 1 001

### Lampiran III



**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**BAGIAN ETHICAL CLEARANCE**  
KAMPUS JLN. SM. RAJA NO. 2A MEDAN - 20212  
TELP. (061) 4572733, 4143491, 4142993, FAX. 061 - 4142495

**PERSETUJUAN KOMISI ETIK TENTANG PELAKSANAAN PENELITIAN**  
**BIDANG KESEHATAN**  
Nomor :054/KEPK/FK-UISU/IX/2019

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Komisi Etik Penelitian Bidang Kesehatan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara, setelah dilaksanakan pembahasan dan penelitian usulan penelitian berjudul :

**Pravelensi Penderita Otitis Media Supuratif Kronik (OMSK) Di Poliklinik THT RSUD Dr. Pirngadi Medan Pada Tahun 2015.**

Yang menggunakan data rekam medik sebagai acuan penelitian dengan :

Pelaksana/Penelitian Utama : **RATNA JUWITA SARI**

N.P.M : **711.3081.594**

Dari Institusi : **Fakultas Kedokteran UISU Medan**

Dapat disetujui pelaksanaannya selama tidak bertentangan dengan nilai-nilai kemanusiaan dan kode etik penelitian.

Medan, 13 September 2019  
Komisi Etik Penelitian Kesehatan  
Fakultas Kedokteran UISU Medan



(Prof.dr. Famsih Syafiuiddin.Sp.P(K))

Lampiran IV

**PEMERINTAH KOTA MEDAN**  
**RUMAH SAKIT UMUM DAERAH Dr. PIRNGADI KOTA MEDAN**  
**(AKREDITASI DEPKES RI NO:HK.00.06.3.5.738 TGL 9 FEBRUARI 2001)**  
**BIDANG PENGOLAHAN DATA & REKAM MEDIK**  
**JL. PROF. H. M. YAMIN, SH NO. 47 TELP. 4536022**

Nomor : 07 /BPDRM/2019  
Sifat : -  
Lamp. : 1 (satu) berkas  
Perihal : Selesai Izin Penelitian

Medan, 16 April 2019

Kepada Yth.  
Sdr. Kabid. Penelitian & Pengembangan  
RSUD Dr. Pirngadi Kota Medan  
di  
Medan

/ Dengan hormat,

1. Sehubungan dengan surat Kabid. Penelitian & Pengembangan RSUD Dr. Pirngadi Kota Medan No. 164/B.LitBang/2019 tanggal 18 Maret 2019 perihal Izin Penelitian, dengan ini kami sampaikan bahwa :

Nama : RATNA JUWITA SARI  
NIM : 7113081994  
Institusi : S-1 Fakultas Kedokteran UISU

telah selesai melakukan Penelitian pada Bidang Pengolahan Data & Rekam Medik sejak tanggal 18 Maret s/d 15 April 2019 dengan baik.

2. Demikian disampaikan, atas kerjasama yang baik diucapkan terima kasih.

Ka. Bid. Pengolahan Data & Rekam Medis  
RSUD. Dr. Pirngadi Kota Medan



A handwritten signature in black ink, appearing to read "Rudi Mahruzar".

Rudi Mahruzar, Sp.PD, FINASIM  
NIP. 19680724 200212 1 004

**Lampiran V**

**NAMA : RATNA JUWITA SARI**  
**NIM :7113081594**  
**INSTITUSI : UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA**

**MASTER DATA**

**PREVALENSI PENDERITA OTITIS MEDIA  
SUPURATIF KRONIK (OMSK) DI POLIKLINIK  
THT RSUDDr.PIRNGADI MEDAN PADA TAHUN  
2018**

<b>NO</b>	<b>No Rekammedik</b>	<b>Namainisial</b>	<b>umur</b>	<b>Jeniskelamin</b>	<b>Suku</b>
1	00004791	M D H	58	LK	BATAK
2	00219560	S D	50	PR	MELAYU
3	00224654	R	54	PR	BATAK
4	00237369	T	73	PR	BATAK
5	00270633	H S	77	LK	BATAK
6	00292714	JS	49	LK	BATAK
7	00298297	M T	62	LK	BATAK
8	00308615	W S	85	KL	BATAK
9	00309411	J H	60	LK	BATAK
10	00334104	Y S	53	PR	BATAK
11	00353677	L H D	76	LK	BATAK
12	00355873	H F S	49	PR	BATAK
13	00392737	M P	61	PR	JAWA
14	00423563	T	13	PR	ACEH
15	00433623	S R B	65	PR	MELAYU
16	00451419	NS	55	PR	BATAK
17	00458842	M S H	72	LK	BATAK
18	00474477	S S D	59	PR	BATAK
19	00498008	S S S	56	PR	BATAK
20	00543026	D B D	52	LK	MELAYU
21	00544828	R S	64	PR	BATAK
22	00565201	L B	49	PR	ACEH
23	00642941	D M D	53	LK	MINANG
24	00659189	L A	53	PR	BATAK
25	00682638	Y	75	PR	BATAK
26	00695808	WC	22	PR	ACEH

27	00709283	SS	52	LK	BATAK
28	00659189	Z R	39	LK	MELAYU
29	00755334	M S	62	LK	ACEH
30	00758334	R S	68	PR	BATAK
31	00759686	S A S	57	PR	BATAK
32	00778737	R P	62	PR	BATAK
33	00782397	R	61	PR	MELAYU
34	00783901	W	55	PR	ACEH
35	00784563	L M S	40	PR	BATAK
36	00793551	J M H	50	LK	BATAK
37	00794235	R S	30	LK	BATAK
38	00795894	P S	81	PR	BATAK
39	00799220	N A	31	PR	MELAYU
40	00803984	S A	10	PR	ACEH
41	00812703	T S D	54	LK	MINANG
42	00813328	N	67	PR	JAWA
43	00833687	S	50	PR	ACEH
44	00837686	R	59	PR	BATAK
45	00843754	AL	53	PR	BATAK
46	00853526	SS	37	LK	JAWA
47	00867143	H	17	PR	BATAK
48	00879764	T	75	PR	BATAK
49	00900898	M	57	LK	JAWA
50	00920705	A M	51	LK	BATAK
51	00926283	M	52	LK	BATAK
52	00936702	S P	55	LK	BATAK
53	00936761	Z B	47	PR	ACEH
54	00940032	S A S P	27	LK	ACEH
55	00943211	A	59	PR	MELAYU
56	00948250	A S	4	LK	BATAK
57	00952856	A R B S	10	PR	MELAYU
58	00953913	S S	67	LK	BATAK
59	00965043	H Y L	65	LK	BATAK
60	00973939	S T M	21	LK	BATAK
61	00982997	S O L	40	LK	BATAK
62	00988344	S R	52	PR	MELAYU
63	00991418	S P	59	PR	ACEH
64	00998182	L T P	71	PR	BATAK
65	00999168	S M	20	LK	BATAK
66	00999231	M F A N	58	LK	BATAK
67	01003914	R M	35	LK	BATAK
68	01012254	H J V	22	PR	BATAK
69	01017987	I S P	47	LK	ACEH
70	01022266	S K	16	LK	MELAYU
71	01025471	S R	26	PR	BATAK
72	01027360	A P	55	PR	ACEH

73	01030874	B A	13	LK	MINANG
74	01033813	S R B	40	LK	BATAK
75	01039619	H S R	33	LK	BATAK
76	01039790	P A F	20	PR	BATAK
77	01040398	S N M R	56	LK	BATAK
78	01041373	S A	12	PR	ACEH
79	01045147	K S	47	PR	MINANG
80	01045317	S	1	PR	MELAYU
81	01045984	A S R	20	LK	MINANG
82	01047264	S S	6	LK	BATAK
83	01047795	L M F M U	21	PR	BATAK
84	01049457	A R	56	LK	ACEH
85	01049457	S M L	19	LK	BATAK
86	01050899	A H	14	LK	ACEH
87	01050901	S A M	53	LK	BATAK
88	01051143	S L	5	PR	BATAK
89	01051330	Q A F	4	PR	MINANG
90	01051676	R A A	29	LK	MELAYU
91	01051745	N K	57	LK	BATAK
92	01051966	P	19	PR	JAWA
93	01053418	D K	60	PR	MINANG
94	01054215	P P	55	LK	BATAK
95	01054376	S L M	47	LK	BATAK
96	01055139	S S	48	LK	BATAK
97	01056373	G Y L	0	PR	BATAK
98	01056415	S P S	60	LK	MELAYU
99	01057719	N B	51	PR	ACEH
100	01058035	N A	72	PR	BATAK
101	01058482	P S	65	PR	ACEH
102	01059041	C	53	LK	BATAK
103	01059122	S J	58	PR	BATAK
104	01060442	M	65	LK	BATAK
105	01061068	R M	47	LK	BATAK
106	01062536	T I P S	27	PR	BATAK
107	01063006	L M	66	PR	BATAK
108	01064774	M L R	23	PR	MELAYU
109	01065605	M	42	PR	MELAYU
110	01065613	S G T	29	LK	BATAK
111	01066107	L C	39	PR	BATAK
112	01070998	A R P B	6	LK	JAWA
113	01071874	S M	23	LK	BATAK
114	00279747	N	44	PR	ACEH
115	00527526	P M	49	LK	BATAK
116	00661111	W A P	21	LK	MELAYU
117	00738602	D M	23	PR	BATAK
118	00752470	P A A H	13	PR	BATAK

119	00759619	E S K T	38	PR	MELAYU
120	00767215	I Y	54	LK	BATAK
121	00801247	D	56	PR	MINANG
122	00805126	H N	57	PR	ACEH
123	00813444	A F	9	LK	MINANG
124	00844548	I P	36	LK	BATAK
125	00862105	M T N	17	LK	BATAK
126	00865068	S	45	PR	JAWA
127	00922056	M S	51	LK	BATAK
128	00936613	Z	51	LK	MELAYU
129	00962989	B B H	59	PR	BATAK
130	01017957	N M	43	LK	BATAK
131	01021961	M S K J	46	PR	JAWA
132	01024388	S P	47	LK	BATAK
133	01035142	R	59	LK	MELAYU
134	01046545	N	43	PR	ACEH
135	01046993	JE	58	PR	MELAYU
136	01047817	SSL	53	PR	BATAK
137	01049550	S D K A	57	PR	BATAK
138	01049577	M E	9	PR	MELAYU
139	01049812	H F	18	PR	ACEH
140	01053317	S	17	PR	MINANG
141	01055237	A A	45	LK	MINANG
142	01056084	M R	54	LK	BATAK
143	01057063	L B	19	LK	BATAK
144	01057413	MS	19	LK	MELAYU
145	01057576	MJ	47	LK	MELAYU
146	01057866	S	37	LK	BATAK
147	01059056	SD	53	PR	BATAK
148	01059465	B N	50	PR	BATAK
149	01061137	S R	44	PR	MELAYU
150	01061784	M U	43	PR	MELAYU
151	01062109	S S	34	PR	JAWA
152	01063133	S A N	61	LK	BATAK
153	01064037	T H S	38	LK	BATAK
154	01064217	M	20	PR	MELAYU
155	01067357	MA N	22	LK	MELAYU
156	01069146	B R M	3	PR	BATAK
157	01070194	J A P	7	PR	MINANG
158	01071198	A M	14	LK	MINANG



```
FREQUENCIES VARIABLES=NAMA JK UMUR SUKU
/ORDER=ANALYSIS.
```

## Frequencies

Notes		
Output Created		29-JUL-2019 17:12:00
Comments		
Input	Active Dataset	DataSet0
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	158
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax		FREQUENCIES VARIABLES=NAMA JK UMUR SUKU /ORDER=ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00.06
	Elapsed Time	00:00:00.09

[DataSet0]

Statistics				
	NAMA	JK	UMUR	SUKU
N Valid	158	158	158	158

Missing	0	0	0	0
---------	---	---	---	---

## Frequency Table

NAMA				
	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	A	1	.6	.6
	AA	1	.6	1.3
	AF	1	.6	1.9
	AH	1	.6	2.5
	AM	2	1.3	3.8
	AP	1	.6	4.4
	ARBS	1	.6	5.1
	ARPB	1	.6	5.7
	AS	1	.6	6.3
	ASR	1	.6	7.0
	AL	1	.6	7.6
	AR	1	.6	8.2
	BA	1	.6	8.9
	BBH	1	.6	9.5
	BN	1	.6	10.1
	BRM	1	.6	10.8
	C	1	.6	11.4
	D	1	.6	12.0
	DBD	1	.6	12.7
	DK	1	.6	13.3
	DM	1	.6	13.9
DMD	1	.6	14.6	
ESKT	1	.6	15.2	
GYL	1	.6	15.8	

H	1	.6	.6	16.5
HF	1	.6	.6	17.1
HFS	1	.6	.6	17.7
HJV	1	.6	.6	18.4
HN	1	.6	.6	19.0
HS	1	.6	.6	19.6
HSR	1	.6	.6	20.3
HYL	1	.6	.6	20.9
IP	1	.6	.6	21.5
ISP	1	.6	.6	22.2
IY	1	.6	.6	22.8
JAP	1	.6	.6	23.4
JH	1	.6	.6	24.1
JMH	1	.6	.6	24.7
JE	1	.6	.6	25.3
JS	1	.6	.6	25.9
KS	1	.6	.6	26.6
LA	1	.6	.6	27.2
LB	2	1.3	1.3	28.5
LC	1	.6	.6	29.1
LHD	1	.6	.6	29.7
LMFMU	1	.6	.6	30.4
LMS	1	.6	.6	31.0
LTP	1	.6	.6	31.6
LM	1	.6	.6	32.3
M	5	3.2	3.2	35.4
MDH	1	.6	.6	36.1
ME	1	.6	.6	36.7
MFAN	1	.6	.6	37.3
MLR	1	.6	.6	38.0
MP	1	.6	.6	38.6
MR	1	.6	.6	39.2
MS	2	1.3	1.3	40.5
MSH	1	.6	.6	41.1
MSKJ	1	.6	.6	41.8

MT	1	.6	.6	42.4
MTN	1	.6	.6	43.0
MU	1	.6	.6	43.7
MAN	1	.6	.6	44.3
MJ	1	.6	.6	44.9
MS	1	.6	.6	45.6
N	3	1.9	1.9	47.5
NA	2	1.3	1.3	48.7
NB	1	.6	.6	49.4
NK	1	.6	.6	50.0
NM	1	.6	.6	50.6
NS	1	.6	.6	51.3
P	1	.6	.6	51.9
PA AH	1	.6	.6	52.5
PA F	1	.6	.6	53.2
PM	1	.6	.6	53.8
PP	1	.6	.6	54.4
PS	2	1.3	1.3	55.7
QA F	1	.6	.6	56.3
R	4	2.5	2.5	58.9
RAA	1	.6	.6	59.5
RM	1	.6	.6	60.1
RP	1	.6	.6	60.8
RS	3	1.9	1.9	62.7
RM	1	.6	.6	63.3
S	5	3.2	3.2	66.5
S RB	1	.6	.6	67.1
SA	2	1.3	1.3	68.4
SAM	1	.6	.6	69.0
SAN	1	.6	.6	69.6
SAS	1	.6	.6	70.3
SASP	1	.6	.6	70.9
SD	1	.6	.6	71.5
SDKA	1	.6	.6	72.2
SGT	1	.6	.6	72.8

SJ	1	.6	.6	73.4
SK	1	.6	.6	74.1
SL	1	.6	.6	74.7
SLM	1	.6	.6	75.3
SM	2	1.3	1.3	76.6
SML	1	.6	.6	77.2
SNMR	1	.6	.6	77.8
SOL	1	.6	.6	78.5
SP	3	1.9	1.9	80.4
SPS	1	.6	.6	81.0
SR	3	1.9	1.9	82.9
SRB	1	.6	.6	83.5
SS	4	2.5	2.5	86.1
SSD	1	.6	.6	86.7
SSS	1	.6	.6	87.3
STM	1	.6	.6	88.0
SD	1	.6	.6	88.6
SS	2	1.3	1.3	89.9
SSL	1	.6	.6	90.5
T	3	1.9	1.9	92.4
THS	1	.6	.6	93.0
TIPS	1	.6	.6	93.7
TSD	1	.6	.6	94.3
W	1	.6	.6	94.9
WAP	1	.6	.6	95.6
WS	1	.6	.6	96.2
WC	1	.6	.6	96.8
Y	1	.6	.6	97.5
YS	1	.6	.6	98.1
Z	1	.6	.6	98.7
ZB	1	.6	.6	99.4
ZR	1	.6	.6	100.0
Total	158	100.0	100.0	

**JK**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid KL	1	.6	.6	.6
LK	74	46.8	46.8	47.5
PR	83	52.5	52.5	100.0
Total	158	100.0	100.0	

**UMUR**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 0	1	.6	.6	.6
<15	1	.6	.6	1.3
30-45	1	.6	.6	1.9
>45	2	1.3	1.3	3.2
5	1	.6	.6	3.8
6	2	1.3	1.3	5.1
7	1	.6	.6	5.7
9	2	1.3	1.3	7.0
10	2	1.3	1.3	8.2
12	1	.6	.6	8.9
13	3	1.9	1.9	10.8
14	2	1.3	1.3	12.0
16	1	.6	.6	12.7
17	3	1.9	1.9	14.6
18	1	.6	.6	15.2
19	4	2.5	2.5	17.7
20	4	2.5	2.5	20.3
21	3	1.9	1.9	22.2
22	3	1.9	1.9	24.1
23	3	1.9	1.9	25.9
26	1	.6	.6	26.6
27	2	1.3	1.3	27.8
29	2	1.3	1.3	29.1

30	1	.6	.6	29.7
31	1	.6	.6	30.4
33	1	.6	.6	31.0
34	1	.6	.6	31.6
35	1	.6	.6	32.3
36	1	.6	.6	32.9
37	2	1.3	1.3	34.2
38	2	1.3	1.3	35.4
39	2	1.3	1.3	36.7
40	3	1.9	1.9	38.6
42	1	.6	.6	39.2
43	3	1.9	1.9	41.1
44	2	1.3	1.3	42.4
45	2	1.3	1.3	43.7
46	1	.6	.6	44.3
47	7	4.4	4.4	48.7
48	1	.6	.6	49.4
49	4	2.5	2.5	51.9
50	4	2.5	2.5	54.4
51	4	2.5	2.5	57.0
52	4	2.5	2.5	59.5
53	8	5.1	5.1	64.6
54	4	2.5	2.5	67.1
55	5	3.2	3.2	70.3
56	4	2.5	2.5	72.8
57	5	3.2	3.2	75.9
58	4	2.5	2.5	78.5
59	6	3.8	3.8	82.3
60	3	1.9	1.9	84.2
61	3	1.9	1.9	86.1
62	3	1.9	1.9	88.0
64	1	.6	.6	88.6
65	4	2.5	2.5	91.1
66	1	.6	.6	91.8
67	2	1.3	1.3	93.0

68	1	.6	.6	93.7
71	1	.6	.6	94.3
72	2	1.3	1.3	95.6
73	1	.6	.6	96.2
75	2	1.3	1.3	97.5
76	1	.6	.6	98.1
77	1	.6	.6	98.7
81	1	.6	.6	99.4
85	1	.6	.6	100.0
Total	158	100.0	100.0	

**SUKU**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
\BATAK	1	.6	.6	.6
ACEH	21	13.3	13.3	13.9
BATAK	68	43.0	43.0	57.0
JAWA	7	4.4	4.4	61.4
Valid	19	12.0	12.0	73.4
	2	1.3	1.3	74.7
MEAYU	1	.6	.6	75.3
MELAYU	26	16.5	16.5	91.8
MINANG	13	8.2	8.2	100.0
Total	158	100.0	100.0	