

## BAB VI

### PENUTUP

#### **6.1 Kesimpulan**

Berdasarkan hasil penelitian perilaku pengendara sepeda motor dalam mengutamakan keselamatan berlalu lintas di Kota Waikabubak, ada beberapa hal yang dapat disimpulkan berdasarkan analisis data, yaitu sebagai berikut :

- 1) Perilaku masyarakat pengguna sepeda motor dalam mengutamakan keselamatan berlalu lintas di wilayah Kota Waikabubak :
  - a. Untuk aspek kelengkapan pengendara dapat disimpulkan bahwa para pengendara sepeda motor di Kota Waikabubak berperilaku baik dalam mengutamakan keselamatan berlalu lintas terhadap aspek kelengkapan pengendara. Adapun kelengkapan pengendara yang tergolong baik ialah :
    - a. Setiap kendaraan sepeda motor selalu dilengkapi dengan nomor plat.
    - b. Selalu menggunakan knalpot sesuai standar kendaraan.
    - c. Selalu menggunakan helm Standar Nasional Indonesia.
    - d. Membawa SIM dan STNK pada saat mengendarai sepeda motor.
    - e. Menggunakan sepasang spion.
    - f. Menggunakan spion yang tidak dimodifikasi.
    - g. Jika bolam sign dan lampu utama mati akan segera menggantinya.

- h. Segera mengganti kampas rem jika sudah menipis.
  - b. Untuk aspek perilaku pengendara sepeda motor dengan studi kajian Kota Waikabubak, Sumba Barat dapat disimpulkan perilaku pengguna sepeda motor dalam mengutamakan keselamatan berlalu lintas terhadap aspek perilaku pengendara dikategorikan baik dalam beberapa hal. Namun berperilaku buruk dalam beberapa hal, seperti :
    - a. Tidak menyalakan lampu utama sepeda motor pada siang hari.
    - b. Mempercepat kendaraan sepeda motor pada saat hujan.
- 2) Untuk karakteristik pengguna sepeda motor di Kota Waikabubak adalah sebagai berikut :
- a. Jenis kelamin
- Responden pengendara sepeda motor di Kota Waikabubak terdiri dari 51% laki- laki dan 49% perempuan.
- b. Umur
- Dari responden pengendara sepeda motor di Kota Waikabubak terdiri dari usia bervariasi yaitu 58 % berusia 17-27 tahun, 26% berusia 28-37 tahun, 14% berusia 38-47 tahun dan 2% berusia 48-57.
- c. Pekerjaan
- Berdasarkan latar belakang pekerjaan responden yaitu 39% mahasiswa, 33% karyawan, 19% PNS dan 9% wiraswasta.

d. Pendidikan/Ijasah terakhir

Berdasarkan tingkat pendidikan/ ijasah terakhir dari responden yaitu 64% SMA/SMK, 19% S1, dan lain-lain sebanyak 17 %.

e. Status perkawinan

Status perkawinan dari responden yaitu 63% berstatus belum kawin dan yang berstatus kawin sebanyak 37%.

## **6.2 Saran**

Dari hasil penelitian menunjukkan masih ada perilaku buruk para pengendara sepeda motor di Kota Waikabubak. Berdasarkan hal tersebut maka sebaiknya para pengendara sepeda motor tetap mematuhi aturan lalu lintas, seperti selalu menyalakan lampu utama saat mengendarai sepeda motor pada siang hari dan mengurangi kecepatan sepeda motor pada saat hujan walaupun tidak ada petugas kepolisian yang sedang berjaga di jalanan.

Dan kepada penegak hukum dalam hal ini kepolisian untuk menindak tegas para pengguna sepeda motor yang melanggar aturan lalu lintas di jalan.

## **DAFTAR PUSTAKA**

- Anonim, 2009, *Undang-undang Republik Indonesia no. 22 tahun 2009 tentang Lalu Lintas Dan Angkutan Jalan*, Pemerintah Republik Indonesia.
- Badan Pusat Statistik Propinsi Nusa Tenggara Timur, Diakses 29 September 2016. <http://ntt.bps.go.id/linkTabelStatis/view/id/210>.
- Badan Standarisasi Nasional, 2007, *SNI 1811 – 2007 Helm Pengendara Kendaraan Bermotor Roda Dua*, Standar Naional Indonesia.
- Hobbs, F.D, 1995, *Perencanaan dan Teknik Lalu Lintas*, Edisi Kedua, Penerbit Universitas Gadjah Mada Press, Yogyakarta.
- <https://www.spssstatistik.com/menentukan-jumlah-sampel-berdasarkan-rumus-slovin/>
- Jenahu A. P., 2016, *Skripsi Tentang Perilaku Masyarakat Pengguna Sepeda Motor Dalam Mengutamakan Keselamatan Berlalu Lintas (Studi Kajian Wilayah Kota Labuan Bajo, Kabupaten Manggarai Barat, NTT)*, Universitas Atma Jaya Yogyakarta. Yogyakarta.
- Khisty Jotin, Lall B. Kent., 2005, *Dasar-dasar Rekayasa Transportasi*, Edisi ketiga jilid pertama, penerbit Erlangga, Jakarta.
- Nasution H. M. N., 1996, *Manajemen Transportasi*, Penerbit Yudhistira, Jakarta.
- Notoatmodjo, S. 2007. *Promosi Kesehatan dan Ilmu Perilaku*. Rineka Cipta, Jakarta.
- Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia no.111 tahun 2015 Tentang Tata Cara Penetapan Batas Kecepatan.

Ridwan., (2009), *Aplikasi Statistika dan Metode Penelitian untuk Administrasi  
dan*

*Manajemen*, penerbit Dewa Ruci, Bandung.

Saifudin Azwar., 1997, *Reliabilitas dan Validitas*. Pustaka Pelajar. Yogyakarta.

Sugiyono., 2010, *Statistika Untuk Penelitian*, Penerbit Alfabeta, Bandung.





## KUESIONER

### PERILAKU MASYARAKAT PENGENDARA SEPEDA MOTOR DALAM

### MENGUTAMAKAN KESELAMATAN BERLALU LINTAS

(Studi Kajian : Wilayah Kota Waikabubak , Kabupaten Sumba Barat, NTT)

Dengan hormat, saya **Christiyanto Ardi Lende**, mahasiswa Fakultas Teknik, program Studi Teknik Sipil, **Universitas Atma Jaya Yogyakarta**. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk keperluan penyusunan skripsi yang sedang saya lakukan. Saya harap anda bersedia untuk menjadi responden penelitian saya ini. Atas kesediaan anda saya ucapkan terimakasih.

#### Identitas Responden

*Petunjuk : berilah tanda ( X ) pada jawaban yang dianggap benar !*

Nama :

Jenis Kelamin :

- a) Laki-laki
- b) Perempuan

Umur :

- a) < 17 tahun
- b) 17 – 27 tahun
- c) 28 – 37 tahun
- d) 38 – 47 tahun
- e) 48 – 57 tahun
- f) > 57 tahun

Pekerjaan :

- a) Pelajar
- b) Mahasiswa
- c) PNS
- d) Karyawan
- e) Wiraswasta
- f) Lain-lain ( ..... )

Pendidikan (ijasah terakhir) :

- a) SD
- b) SMP
- c) SMA
- d) S1
- e) S2
- f) Lain-lain ( ..... )

Status :

- a) Belum kawin
- b) Kawin

*Petunjuk : berilah tanda (✓) pada jawaban yang dianggap benar !*

Keterangan :

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

#### Kelengkapan Pengendara

No		SS	S	TS	STS
1	Saat mengendarai motor saya membawa kelengkapan surat ijin mengemudi dan STNK				
2	Saya selalu memakai helm berstandar SNI saat mengendarai sepeda motor				
3	Saya selalu menggunakan sepasang spion pada kendaraan sepeda motor				
4	Saya menggunakan spion yang tidak di modifikasi				
5	Saya selalu menggunakan knalpot sesuai standar kendaraan sepeda motor				
6	Kendaraan bermotor saya selalu dilengkapi dengan nomor plat				
7	Jika bolam sign dan lampu utama mati saya akan segera menggantinya				
8	Saya akan segera mengganti ban motor saya apa bila kembangannya sudah menipis				
9	Saya akan segera mengganti kampas rem jika sudah menipis				

#### Perilaku Pengendara

No		SS	S	TS	STS
1	Saya selalu menyalaikan lampu utama saat mengendarai sepeda motor pada siang hari				
2	Saat mengendarai sepeda motor dan akan berbelok atau berbalik arah saya wajib mengamati situasi lalu lintas di depan, di samping, dan di belakang kendaraan serta memberikan isyarat dengan lampu penunjuk arah atau isyarat tangan				
3	Setelah berbelok arah saya mematikan lampu isyarat/sign				

4	Saya selalu menerobos lampu merah saat mengendarai sepeda motor				
5	Saya selalu mematuhi rambu lalu lintas dan marka jalan saat mengendarai sepeda motor				
6	Saya selalu memperhatikan marka jalan (zebra cross) saat mengendarai sepeda motor				
7	Saat mengendarai sepeda motor saya membongcengkan lebih dari satu orang penumpang				
8	Saya selalu mengendarai sepeda motor dalam kondisi kesehatan yang baik				
9	Saat mengendarai sepeda motor saya dalam pengaruh alkohol dan obat-obatan terlarang				
10	Saya menggunakan jalan umum sebagai arena balapan				
11	Saya selalu mengendarai sepeda motor di jalur sebelah kiri				
12	Saya wajib mengutamakan keselamatan pejalan kaki dan pesepeda				
13	Saya menyalib kendaraan dari sebelah kiri				
14	Saya mengendarai motor di atas trotoar saat menghindari kemacetan				
15	Orang yang saya bongceng wajib menggunakan helm				
16	Anak-anak wajib menggunakan helm pada saat saya bongceng				
17	Saya memperoleh surat ijin mengemudi (SIM) melalui serangkaian tes				
18	Pada saat akan hujan saya mempercepat kecepatan sepeda motor yang saya kendari				
19	Saya mengurangi kecepatan sepeda motor yang saya kendari pada saat hujan.				
20	Saya segera menghentikan kendaraan bila lampu merah menyala				
21	Pada saat melakukan penggereman saya menggunakan rem belakang terlebih dahulu kemudian rem depan				
22	Saya selalu menjaga jarak aman kendaraan saya dengan kendaraan didepan				
23	Saya akan mendahulukan penyebrang yang akan menyebrang di zebra cross				
24	Saya sudah memahami arti rambu-rambu lalu lintas				
25	Saat berkendara saya menerima telpon masuk dihandphone saya				

### LAMPIRAN HASIL KUESIONER RESPONDEN

NO RESPONDEN	Nama	JK	Status	UMUR	PENDIDIKAN	PEKERJAAN
1	Siprianus Ngongo	L	KAWIN	4	3	3
2	Arnesta Magi Lele	P	BELUM KAWIN	4	6	3
3	Soleman Lero Bora	L	BELUM KAWIN	5	3	3
4	Stepanus D Limu	L	BELUM KAWIN	3	6	4
5	Miryam E Kondi	P	KAWIN	3	4	4
6	Ostari N Ina	P	KAWIN	2	3	2
7	Alfred Dapa Ole	L	KAWIN	2	3	2
8	Marlince Pandango	P	KAWIN	2	3	2
9	Yusuf Yan Dapa Suda	L	KAWIN	2	3	2
10	Cornelia	P	KAWIN	2	3	2
11	Daud J Pabala	L	KAWIN	2	3	2
12	Rosa Waisa Bili	P	KAWIN	2	3	2
13	Deniyanus Bulu Gawo	L	KAWIN	2	3	2
14	Jhonson Fernandes Lali	L	KAWIN	2	3	2
15	Apromania Mere	P	KAWIN	2	3	2
16	Marcy Keys	P	KAWIN	2	3	2
17	Albertina Lalo	P	KAWIN	2	3	2
18	Darius Dondu Raja Belu	L	KAWIN	2	3	2
19	Oktavianus J Rato	L	KAWIN	2	3	2
20	Diana D Rade	P	KAWIN	2	3	2
21	Yuliana Haingu	P	KAWIN	2	3	2
22	Umbu Waisi Deta	L	BELUM KAWIN	4	4	3
23	Umbu Tanggu Mabu	L	BELUM KAWIN	4	3	5
24	Aryanto Hoga Bobo	L	BELUM KAWIN	2	4	5
25	Arthon T Wunu	L	KAWIN	2	4	4
26	Yustina Ngongo	P	BELUM KAWIN	2	3	5
27	Delvin Yunisa Amtiran	P	KAWIN	2	6	4
28	Yohanes Makin	L	BELUM KAWIN	4	4	3
29	Jemson Laiku	L	KAWIN	2	6	4
30	Meriana Bili	P	BELUM KAWIN	3	4	3
31	Dominikus Ngongo	L	BELUM KAWIN	2	6	4
32	Elisabeth N Lubu	P	KAWIN	3	4	4
33	Yasinta Tani	P	KAWIN	2	4	4
34	Natalia Bili	P	KAWIN	2	4	4
35	Yosias B R Tana	L	KAWIN	2	3	2

NO RESPONDEN	Nama	JK	Status	UMUR	PENDIDIKAN	PEKERJAAN
36	Yunior Elysius Misa	L	KAWIN	2	6	3
37	Rianto Dedi Keiku	L	KAWIN	3	6	4
38	Dorkas Bela Lere	P	KAWIN	2	4	4
39	Korincili K Ngana	P	BELUM KAWIN	3	6	3
40	Lukas K Ngura	L	BELUM KAWIN	4	3	5
41	Lukas L Kaboka	L	BELUM KAWIN	4	6	3
42	Nona R S Mopi	P	BELUM KAWIN	3	3	4
43	Pilipus Siga	L	BELUM KAWIN	3	3	4
44	Alvian US Pati	L	KAWIN	2	6	4
45	Yanto U Deta	L	BELUM KAWIN	4	3	4
46	August B Bulu	L	KAWIN	2	3	2
47	Vian Sairo Poro	L	KAWIN	2	3	2
48	Martianus Andi Bulu	L	KAWIN	2	3	2
49	Juvrita R Kadja	P	KAWIN	2	3	2
50	Seltisa P U pingge	L	KAWIN	2	3	2
51	Yatmonse D Lende	L	KAWIN	2	3	2
52	Arliani L Kadu	P	KAWIN	2	3	2
53	Aryani Kusnowati M.	P	KAWIN	2	3	2
54	Timotius Dake Haba	L	KAWIN	2	3	2
55	Indah P M P Ae	P	KAWIN	2	3	2
56	Iin Nurvikarifah	P	BELUM KAWIN	3	4	3
57	Elisabeth Leda	P	BELUM KAWIN	4	6	3
58	Lukas Maloa	L	BELUM KAWIN	4	6	3
59	Gidion H Rowa	L	KAWIN	2	4	4
60	Reynaldi Rihi Here	L	KAWIN	2	3	2
61	Yusinta Ratna Sari Ina	P	KAWIN	2	3	2
62	Amelia	P	KAWIN	2	3	2
63	Yuan Verawati Gaura	P	KAWIN	2	3	2
64	Rosdiani Fany Landy	P	KAWIN	2	3	2
65	Febrian Kuning Sari M.	P	KAWIN	2	3	2
66	Fransiska Kedhi Bio	P	KAWIN	2	3	2
67	Nikodemus Ole Awa	L	KAWIN	2	3	2
68	Agustina P Njola	P	BELUM KAWIN	3	6	4
69	Elson Ati Bili	L	BELUM KAWIN	3	4	5
70	Imelda Pingge	P	BELUM KAWIN	2	3	4

NO RESPONDEN	Nama	JK	Status	UMUR	PENDIDIKAN	PEKERJAAN
71	Thomas Lero	L	KAWIN	3	4	4
72	Erik Umbu Watang	L	KAWIN	3	3	4
73	Valerine Miku Epa	P	KAWIN	2	3	4
74	Ardy Dama Rewa	L	BELUM KAWIN	4	6	3
75	Jordi Suruk	L	BELUM KAWIN	3	3	5
76	Rambu Mariani	P	KAWIN	3	3	4
77	Lince Rambu Siala	P	BELUM KAWIN	3	3	4
78	Yomi Boba Lapur	P	KAWIN	2	3	2
79	Eman P Sarawanda	L	KAWIN	2	3	2
80	Arthur Lazarus Abez M.	L	BELUM KAWIN	3	3	4
81	Vincensia	P	KAWIN	2	4	4
82	Naomi T Data	P	BELUM KAWIN	3	6	3
83	Amelia M Tanggu	P	BELUM KAWIN	2	6	4
84	Agustinus M Haingu	L	KAWIN	2	3	2
85	Yohanis Nikku Dappa	L	KAWIN	3	4	5
86	Gustaf Pila	L	KAWIN	2	3	2
87	YU Sakayu	L	KAWIN	4	3	4
88	Yance Dapabalung	L	BELUM KAWIN	5	3	4
89	Yohana Rambu Tagu S.	P	KAWIN	2	4	4
90	Gisti Rambu Sakayu	P	BELUM KAWIN	3	3	4
91	Novhy Riwoe	P	KAWIN	2	6	4
92	Oris D U Lera	L	KAWIN	2	3	4
93	Martin Umbu Loki	L	BELUM KAWIN	4	3	4
94	Anis Mufidah	P	BELUM KAWIN	4	3	5
95	Maysinasam Rahayu	P	BELUM KAWIN	3	2	5
96	Yenike Ngongo	P	BELUM KAWIN	3	3	3
97	Kristina B Lida	P	BELUM KAWIN	3	3	3
98	Dominggus Caley	L	BELUM KAWIN	3	3	3
99	Matius U Bali	L	KAWIN	3	4	3
100	Maria F Naysaban	P	KAWIN	3	4	3

R	Pertanyaan								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	3	4	3	3	3	3	3	3	3
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	4	4	3	2	4	3	4	4	4
5	3	3	4	2	4	4	4	4	4
6	4	4	4	2	4	4	4	4	4
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	4	4	3	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4
10	4	4	4	4	4	4	3	3	3
11	3	1	1	3	1	1	1	3	1
12	4	4	4	2	3	3	4	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	4	4	4	2	4	4	3	4	4
17	4	4	4	2	4	4	4	4	4
18	4	3	4	4	4	3	1	3	4
19	4	4	4	4	4	4	4	4	4
20	4	4	4	4	4	4	3	4	3
21	4	4	4	4	4	4	3	3	3
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4
26	4	4	3	3	3	3	3	3	4
27	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29	3	3	3	3	4	4	3	3	4
30	3	3	4	3	3	3	3	3	3
31	4	4	4	4	4	4	4	3	3
32	4	4	4	3	4	4	3	3	3
33	3	3	3	3	3	3	3	3	3
34	3	3	3	2	3	3	3	3	3
35	4	4	3	3	4	4	4	3	4

R	Pertanyaan								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
36	4	4	3	3	3	4	4	4	4
37	3	3	3	3	3	4	4	4	3
38	4	4	2	3	1	4	3	4	3
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	3	3	3	2	3	2	2	2	3
41	3	2	2	3	3	3	3	3	3
42	4	2	4	4	4	4	4	4	4
43	4	3	4	3	4	3	4	3	4
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4
46	4	4	4	3	4	4	4	4	4
47	1	2	3	2	4	3	4	2	2
48	3	4	3	3	4	3	4	4	4
49	4	4	2	4	4	4	4	4	4
50	4	4	4	3	4	4	4	4	4
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4
52	4	3	4	3	4	4	3	4	4
53	4	4	4	4	4	4	3	3	4
54	4	4	4	3	4	4	3	4	4
55	4	3	4	4	4	4	3	4	4
56	4	4	3	3	3	4	3	4	4
57	4	3	3	3	4	4	4	4	4
58	4	3	3	3	4	4	4	3	3
59	4	4	4	4	4	4	4	3	4
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3
61	4	4	4	4	4	4	4	4	4
62	4	4	4	3	4	4	4	4	4
63	4	4	4	3	4	4	4	4	4
64	4	4	4	4	4	4	4	4	4
65	4	4	4	4	4	4	4	4	4
66	4	4	2	3	4	4	3	4	4
67	3	4	4	4	4	4	4	4	4
68	4	4	4	3	4	4	4	4	4
69	4	4	4	4	4	4	4	3	3
70	4	4	4	4	4	3	3	3	3

R	Pertanyaan								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
71	4	4	4	4	4	4	4	4	4
72	4	4	3	2	3	4	4	4	4
73	4	2	3	2	3	4	4	4	4
74	4	4	3	3	4	4	3	3	4
75	4	4	3	2	3	4	4	4	4
76	3	3	3	3	3	3	3	3	3
77	4	4	4	4	4	4	4	4	4
78	3	3	3	3	3	3	2	2	3
79	4	4	3	3	4	3	4	3	4
80	3	2	3	3	3	3	3	3	3
81	4	4	4	4	4	3	3	4	4
82	4	3	3	3	4	4	3	3	3
83	4	3	3	3	4	4	3	3	3
84	4	4	3	3	3	3	4	4	4
85	2	4	2	2	4	4	2	4	2
86	4	4	3	2	3	4	4	4	4
87	3	4	4	1	4	4	4	4	3
88	4	3	4	4	4	4	4	3	4
89	4	4	4	4	4	4	4	4	2
90	3	3	4	4	3	3	3	4	4
91	3	4	4	3	3	3	3	4	4
92	4	1	1	1	1	1	1	4	4
93	4	4	4	3	4	4	4	4	4
94	4	4	4	4	4	4	4	4	4
95	4	4	4	4	4	4	4	4	4
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4
98	4	3	3	3	4	4	3	3	3
99	4	4	4	4	4	4	4	4	4
100	4	4	4	4	4	4	4	4	4
Jumlah	370	357	349	322	363	364	349	359	361
Rata-rata	3,7	3,57	3,49	3,22	3,63	3,64	3,49	3,59	3,61

R	Pertanyaan															
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
1	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3
4	2	4	3	2	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3
5	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6	2	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	2
7	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
8	2	4	4	2	4	4	2	4	2	2	4	4	2	2	4	2
9	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
10	2	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3
11	3	3	1	3	3	3	3	1	2	3	1	1	3	3	4	4
12	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3
13	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	1	3	4	4	3	3
14	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2
15	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3
16	2	4	4	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4
17	2	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4
18	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
19	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3
20	2	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3
21	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
22	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2
23	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4
26	3	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4
27	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
29	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
31	2	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
32	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3
33	2	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3
34	2	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3
35	2	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3

R	Pertanyaan															
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
36	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3
37	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3
38	2	3	3	3	2	3	4	4	4	4	1	4	4	2	4	4
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2
41	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3
42	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2
43	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
45	2	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	1	4	4
46	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	1	4	4	3	2	4
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
48	2	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	3	3
49	1	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	3	4	4	4	4
50	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3
51	2	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	2	3	4	4
52	2	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2
53	2	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3
54	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
55	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	2
56	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	2
57	2	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3
58	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3
59	1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4
60	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
61	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4
62	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
63	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
64	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
65	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	2	4
66	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3
67	2	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3
68	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
69	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4
70	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3

R	Pertanyaan															
	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
71	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4
72	2	3	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	2
73	2	3	3	1	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4
74	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
75	3	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4
76	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
77	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
78	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3
79	3	4	2	2	3	4	3	3	2	3	4	3	2	3	4	4
80	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
81	3	3	4	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4	2	3	3
82	3	3	4	2	3	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	3
83	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3
84	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3
85	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
86	2	3	3	1	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3
87	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4
88	2	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	3	2	3	3	3
89	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3
90	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3
91	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3
92	3	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1
93	1	3	3	1	3	3	1	3	3	2	3	3	1	2	3	2
94	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3
95	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3
96	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3
97	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3
98	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2
99	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3
100	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3
Jumlah	251	368	363	338	355	351	302	343	362	363	348	339	340	324	351	317
Rata-rata	2,51	3,7	3,63	3,4	3,55	3,5	3	3,43	3,62	3,6	3,48	3,4	3,4	3,24	3,5	3,2

R	Pertanyaan								
	26	27	28	29	30	31	32	33	34
1	4	2	3	3	3	4	3	3	3
2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
3	4	3	3	4	4	4	3	3	4
4	3	3	3	4	4	4	4	2	4
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
6	4	3	4	4	4	4	4	3	3
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	1	4	4	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	4	4	4	1
10	4	3	4	4	3	4	3	3	4
11	4	1	4	4	4	4	3	4	2
12	4	3	3	4	3	4	3	4	4
13	3	3	3	3	3	4	3	3	4
14	4	3	4	4	4	4	4	4	4
15	4	3	3	4	3	3	3	3	4
16	4	4	3	4	3	3	4	3	4
17	4	3	4	4	4	4	4	4	3
18	4	4	3	4	3	3	3	3	4
19	3	3	3	4	4	3	3	3	3
20	4	4	4	4	4	4	4	3	4
21	4	4	4	4	4	4	4	3	4
22	3	2	3	3	3	3	3	3	3
23	3	2	3	3	3	3	3	3	3
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4
25	4	3	4	4	3	4	4	4	3
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4
27	3	2	3	3	3	3	3	3	3
28	3	2	3	3	3	3	3	3	3
29	4	3	4	4	4	4	3	4	2
30	4	2	3	3	3	3	3	3	3
31	4	3	4	4	4	4	4	4	4
32	4	3	3	4	3	3	3	3	4
33	3	3	4	3	3	3	3	3	4
34	3	3	3	3	3	3	3	3	4
35	4	3	4	4	4	3	3	3	4

R	Pertanyaan								
	26	27	28	29	30	31	32	33	34
36	4	4	4	4	4	4	4	3	3
37	4	4	3	3	3	3	3	4	3
38	4	4	4	4	3	4	1	4	4
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3
40	3	2	3	3	3	3	3	3	3
41	3	3	3	3	3	3	3	3	3
42	3	2	3	3	3	3	3	3	3
43	4	2	2	4	4	4	4	4	2
44	3	2	3	3	3	3	3	3	2
45	4	3	4	4	4	4	4	4	4
46	4	4	1	4	4	4	4	4	4
47	4	4	4	4	4	4	4	2	1
48	3	4	3	4	3	3	3	3	4
49	4	2	4	4	4	4	4	3	4
50	4	3	3	4	4	4	4	4	2
51	2	3	4	4	4	4	4	4	3
52	4	3	1	1	1	4	4	4	3
53	4	3	3	4	3	3	3	3	3
54	4	4	4	4	4	4	3	3	4
55	3	3	3	4	4	4	3	4	3
56	4	1	4	4	4	4	3	3	3
57	3	2	3	4	4	4	4	3	3
58	4	2	3	4	4	4	4	3	3
59	4	3	3	4	3	4	4	4	3
60	2	2	3	3	3	3	3	3	3
61	4	3	4	4	4	4	4	4	3
62	4	2	4	4	4	4	3	4	1
63	4	3	4	4	3	4	2	4	3
64	4	4	1	3	4	4	1	4	4
65	2	1	4	4	4	4	1	4	1
66	4	3	4	4	4	4	3	4	4
67	4	3	4	4	4	4	2	4	3
68	4	4	4	4	4	4	4	4	4
69	4	3	4	4	4	4	4	4	4
70	3	1	2	3	3	3	3	3	2

R	Pertanyaan								
	26	27	28	29	30	31	32	33	34
71	4	3	4	4	4	4	4	4	4
72	4	1	2	3	2	4	4	3	1
73	4	2	4	4	4	4	4	3	2
74	4	2	4	4	4	4	4	4	3
75	4	2	4	4	4	4	4	3	4
76	3	1	3	3	3	3	3	3	3
77	3	3	3	3	3	3	3	3	2
78	3	3	3	3	3	3	3	3	3
79	3	3	4	4	4	3	3	3	2
80	3	2	3	3	3	3	3	3	3
81	4	4	4	4	3	4	4	2	4
82	3	3	3	3	3	3	3	3	3
83	3	3	4	4	3	4	3	3	3
84	4	3	4	4	4	4	4	4	4
85	2	3	4	4	4	4	4	4	4
86	4	2	4	3	4	3	4	3	3
87	3	4	4	4	4	4	4	3	3
88	4	3	3	3	4	4	4	3	4
89	4	3	4	4	2	4	4	4	4
90	4	2	3	4	4	4	4	3	4
91	4	2	3	4	4	4	4	3	4
92	1	4	4	4	4	4	4	1	4
93	3	1	2	3	2	3	2	3	2
94	4	3	4	4	4	4	4	4	3
95	4	3	4	4	4	4	3	3	3
96	4	3	4	4	4	4	4	3	3
97	4	3	4	4	3	3	3	3	3
98	4	2	4	4	4	4	3	3	3
99	4	1	4	4	4	4	4	4	3
100	4	2	4	4	4	4	3	4	3
Jumlah	362	280	345	370	354	368	340	336	322
Rata-rata	3,62	2,8	3,45	3,7	3,54	3,68	3,4	3,36	3,22



Hasil Output Uji Validitas dan Uji Reliabilitas Menggunakan Aplikasi *IBM SPSS Statistics*

<b>Reliability Statistics</b>				<b>Item Statistics</b>		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items		Mean	Std. Deviation	N
.899	.910	34	VAR00001	3.70	.541	100
			VAR00002	3.57	.685	100
			VAR00003	3.49	.689	100
			VAR00004	3.22	.760	100
			VAR00005	3.63	.646	100
			VAR00006	3.64	.612	100
			VAR00007	3.49	.703	100
			VAR00008	3.59	.552	100
			VAR00009	3.61	.601	100
			VAR00010	3.07	.902	100
			VAR00011	3.68	.469	100
			VAR00012	3.63	.580	100
			VAR00013	3.38	.838	100
			VAR00014	3.55	.575	100
			VAR00015	3.51	.522	100
			VAR00016	2.89	.875	100
			VAR00017	3.43	.671	100
			VAR00018	3.62	.546	100
			VAR00019	3.63	.562	100
			VAR00020	3.48	.797	100
			VAR00021	3.39	.567	100
			VAR00022	3.40	.696	100
			VAR00023	3.24	.818	100
			VAR00024	3.51	.628	100
			VAR00025	3.17	.697	100
			VAR00026	3.62	.616	100
			VAR00027	2.80	.888	100
			VAR00028	3.45	.716	100
			VAR00029	3.70	.522	100
			VAR00030	3.54	.610	100
			VAR00031	3.68	.469	100
			VAR00032	3.40	.696	100
			VAR00033	3.36	.595	100
			VAR00034	3.22	.824	100

**Item-Total Statistics**

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	113.59	114.951	.414	.	.896
VAR00002	113.72	111.012	.593	.	.893
VAR00003	113.80	112.384	.492	.	.895
VAR00004	114.07	114.914	.280	.	.899
VAR00005	113.66	112.126	.548	.	.894
VAR00006	113.65	111.301	.649	.	.893
VAR00007	113.80	112.323	.485	.	.895
VAR00008	113.70	114.030	.484	.	.895
VAR00009	113.68	114.018	.441	.	.896
VAR00010	114.22	114.880	.225	.	.901
VAR00011	113.61	113.695	.613	.	.894
VAR00012	113.66	111.903	.636	.	.893
VAR00013	113.91	113.355	.335	.	.898
VAR00014	113.74	113.225	.530	.	.895
VAR00015	113.78	113.992	.519	.	.895
VAR00016	114.40	115.293	.212	.	.901
VAR00017	113.86	112.748	.481	.	.895
VAR00018	113.67	114.203	.475	.	.896
VAR00019	113.66	114.328	.449	.	.896
VAR00020	113.81	112.802	.390	.	.897
VAR00021	113.90	113.687	.500	.	.895
VAR00022	113.89	114.341	.351	.	.897
VAR00023	114.05	112.654	.387	.	.897
VAR00024	113.78	112.274	.555	.	.894
VAR00025	114.12	113.521	.407	.	.896
VAR00026	113.67	112.870	.519	.	.895
VAR00027	114.49	111.040	.439	.	.896
VAR00028	113.84	113.712	.381	.	.897
VAR00029	113.59	113.578	.557	.	.895
VAR00030	113.75	114.149	.424	.	.896
VAR00031	113.61	113.836	.599	.	.894
VAR00032	113.89	114.362	.349	.	.897
VAR00033	113.93	114.712	.391	.	.897
VAR00034	114.07	114.591	.271	.	.899