





**LAMPIRAN A**

**SKALA PENELITIAN**

**A.1 SKALA KECERDASAN EMOSI**

**A.2 SKALA RELIGIUSITAS**



**LAMPIRAN A.1 SKALA KECERDASAN EMOSI**

## KUISIONER PENELITIAN

Salam Kebajikan dan sejahtera, perkenalkan saya Yumna Stia Putri Wistiani (15.E1.0271) merupakan Mahasiswa Tingkat Akhir Fakultas Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang yang sedang melakukan penelitian (skripsi) untuk menjadi syarat kelulusan jenjang Strata satu. Penelitian saya berjudul “Kecerdasan Emosi Ditinjau dari Religiusitas pada Anggota POLRI Bagian Satlantas”, untuk itu saya bermaksud meminta bantuan kepada saudara atau saudari yang merupakan anggota POLRI bagian Satlantas Jepara untuk mengisi Kuisisioner penelitian ini. Terimakasih atas bantuannya, mohon untuk mengisi dengan sungguh-sungguh.

### 1.1. Petunjuk Pengisian

Silahkan saudara atau saudari membaca setiap pernyataan dengan baik. Pilihlah satu dari empat pilihan jawaban tersedia yaitu Sangat Tidak Sesuai (STS), Tidak Sesuai (TS), Sesuai (S) dan Sangat Sesuai (SS). Pastikan jawaban yang dipilih adalah jawaban yang paling merepresentasikan kondisi saudara atau saudari berdasarkan setiap pernyataan. Pilih satu jawaban dengan cara mencentang pada kolom yang tersedia dengan tanda centang (V), jika anda salah dalam menjawab silahkan beri dua coretan pada tanda centang yang salah dan mencentang pada jawaban yang seharusnya.

### 1.2. Identitas Diri

- a. Inisial : \_\_\_\_\_
- b. Usia : \_\_\_\_\_
- c. Jenis Kelamin : L / P

**-Selamat Mengerjakan-**

### Skala 1 Kecerdasan Emosi

NO	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN			
		STS	TS	S	SS
1	Saya selalu memiliki <i>mindset</i> yang positif terhadap apapun yang terjadi pada diri saya dalam aspek apapun				
2	Saya tidak peduli dengan orang-orang yang tidak menyukai saya				
3	Saya memilih istirahat ketika keadaan fisik tidak mendukung untuk melakukan suatu aktivitas				
4	Saya belum memiliki rencana yang matang untuk masa depan saya				
5	Saya tidak merasa kesulitan ketika harus merubah untuk menyesuaikan perilaku saya di lingkungan baru				
6	Saya bisa ikut merasakan perasaan orang yang sedang saya tilang				
7	Semangat saya untuk bekerja akan turun, ketika sedang ada permasalahan yang membuat suasana hati saya buruk				
8	Saya yakin dapat berkembang dengan maksimal dengan kelebihan-kelebihan yang telah saya miliki				
9	Saya tidak peduli apakah lingkungan baru menerima saya, saya akan tetap menunjukkan pola perilaku yang biasa saya lakukan				
10	Saya punya prinsip bahwa setiap masalah pasti memiliki penyelesaiannya				
11	Saya sulit untuk mengendalikan keinginan yang bersifat merugikan untuk saya				
12	Saya tidak merasa canggung ketika berbincang dengan atasan atau senior saya				
13	Saya cenderung akan terpancing emosi ketika mengetahui ada masalah yang terjadi				
14	Pekerjaan saya menanamkan saya untuk menyelaraskan pikiran, afeksi dan konasi untuk keadaan-keadaan yang spesifik				
15	Saya cenderung sulit untuk mengubah suasana hati yang sedang kurang baik menjadi baik				
16	Saya mengerti kelebihan yang saya miliki				

17	Saya akan menampilkan diri saya yang biasanya dilingkungan baru sekalipun				
18	Saya bisa menempatkan rekan kerja atau atasan saya pada situasi yang nyaman ketika berinteraksi dengan saya				
19	Saya akan merasa tertekan ketika atmosfir kantor sedang tegang				
20	Saya kesulitan untuk menafsirkan suasana hati saya apakah sedang baik atau buruk				
21	Saya cenderung untuk memberi jeda sejenak, ketika masalah datang untuk saya menimbang respon yang paling tepat				
22	Bagian Satlantas di Kepolisian merupakan pekerjaan yang cocok dengan kemampuan yang saya miliki				
23	Saya kurang suka dengan rekan-rekan kerja saya				
24	Saya bersyukur dengan pekerjaan yang saya miliki saat ini				
25	Saya lebih memilih untuk mengikuti arus dan berpasrah terhadap apa yang akan terjadi di kehidupan saya				
26	Ketika saya sedang memiliki masalah dan masalah itu menekan saya, maka hal tersebut akan terlihat dari ekspresi, tingkah laku saya yang murung				
27	Saya mampu menyalurkan emosi saya dengan situasi yang sedang terjadi				
28	Saya lebih menyukai pekerjaan yang tidak berhubungan dengan manusia				
29	Saya sulit berpikir jernih ketika keadaan sedang penuh tekanan				
30	Saya bisa mengendalikan suasana hati saya dengan baik				

## A.2 SKALA RELIGIUSITAS





### Skala 2 Religiusitas

NO	PERNYATAAN	ALTERNATIF JAWABAN			
		STS	TS	S	SS
1	Ketika senggang Saya suka mendengarkan ceramah di internet atau secara langsung				
2	Saya tidak melihat adanya hubungan antara keimanan dengan perilaku saya di pekerjaan sebagai polisi lalu lintas				
3	Saya menginternalisasi ajaran agama saya di kehidupan pekerjaan saya sebagai polisi Satuan Lalu Lintas				
4	Saya terlalu sibuk dengan pekerjaan sehingga tidak sempat belajar agama saya lebih jauh				
5	Saya tidak akan pernah mau di suap dalam bentuk apapun, karena agama saya pun sangat melarangnya				
6	Saya melakukan ritual agama ketika luang saja				
7	Tidak ada keraguan dalam hati saya berkaitan dengan agama saya				
8	Saya merasa siap untuk bertanggung jawab atas semua dosa yang pernah saya lakukan				
9	Walaupun sedang bertugas di lapangan saya selalu meluangkan untuk melakukan ritual agama				
10	Saya dapat bekerja di kepolisian Satlantas karena usaha dan kemampuan saya sendiri, bukan karena hal lainnya.				
11	Saya percaya bekerja dengan sungguh-sungguh sebagai pengaturan lalu lintas merupakan pengamalan ajaran agama				
12	Asalkan saya mendapatkan dana tambahan, saya akan melakukan apapun di pekerjaan saya sebagai kepolisian				
13	Pengetahuan saya tentang agama saya, membentuk mental saya dengan baik sehingga saya dapat terhindar dari segala bentuk godaan untuk melakukan dosa				
14	Saya terkadang melakukan hal-hal yang dilarang di pekerjaan saya karena suatu alasan				
15	Keimanan saya memberikan saya kekuatan agar tidak melakukan kecurangan seperti				



	meminta uang ketika razia kendaraan bermotor				
16	Saya merasa tenang, karena saya tidak pernah melakukan dosa-dosa besar				
17	Saya pernah meminta sejumlah uang kepada pelanggar motor saat ada razia				
18	Saya membenarkan urusan pekerjaan ketika tidak melakukan suatu kewajiban agama saya				
19	Saya belajar tentang apa yang kitab suci saya ajarkan				
20	Saya tidak punya waktu untuk belajar lebih dalam terkait dengan ajaran-ajaran di agama saya				
21	Saya selalu berusaha menjadi teladan dalam hal berlalu lintas, karena hal tersebut bagian dari pengamalan saya sebagai petugas kepolisian				
22	Saya tidak memerhatikan dosa ketika saya melakukan suatu hal terkait dengan pekerjaan saya				
23	Saya hanya mengamalkan ajaran agama yang saya ketahui saja				
24	Saya hanya memikirkan saat ini dan tidak memikirkan hal-hal yang belum terjadi				
25	Saya selalu melakukan ritual agama setiap hari sesuai dengan ketentuan				
26	Saya selalu mempasrahkan segala hal kepada Tuhan				
27	Saya melakukan ritual agama ketika mood saya baik saja				
28	Terkadang saya melakukan kecurangan, karena saya berpikir setiap manusia pernah melakukan dosa dan Tuhan Maha Pengampun				
29	Saya yakin Tuhan melihat setiap apa yang kita kerjakan, maka dari itu saya sangat berhati-hati				
30	Saya percaya bahwa pekerjaan Kepolisian merupakan tugas yang mulia				



**LAMPIRAN B**

**DATA UJI COBA**

**B.1 DATA UJI COBA SKALA KECERDASAN EMOSI**

**B.2 DATA UJI COBA SKALA RELIGIUSITAS**



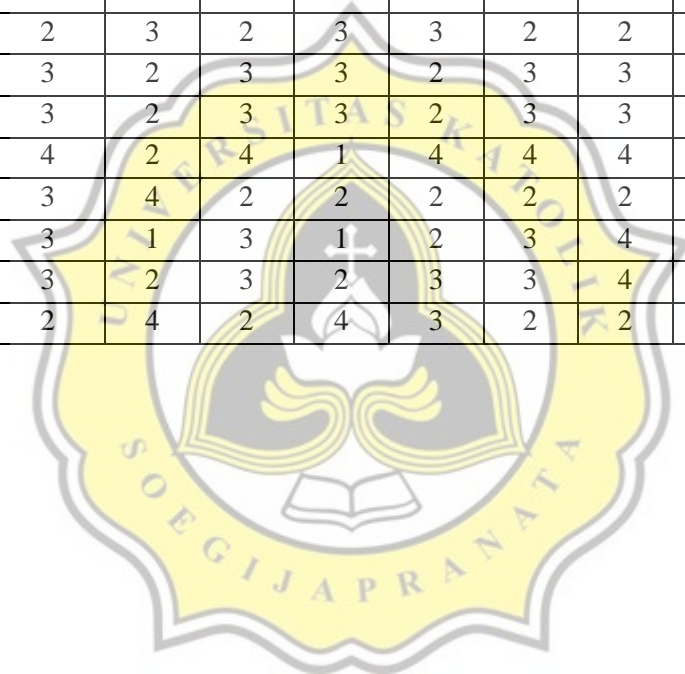
**B.1 DATA UJI COBA SKALA KECERDASAN EMOSI**

No.	Y											
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12
1	1	3	3	3	1	3	3	3	4	2	2	1
2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2
3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
5	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2
6	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
7	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
8	4	1	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2
9	1	1	1	1	1	4	4	4	4	2	2	4
10	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4
11	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4
12	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
13	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
14	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
15	4	1	4	4	4	4	1	4	1	1	1	4
16	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4
19	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3
20	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
21	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
22	2	2	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3
23	3	3	3	2	1	4	2	2	3	3	3	3
No.	Y											
	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12
24	4	2	4	1	4	4	2	4	1	4	2	3
25	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3
26	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3
27	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
28	4	2	3	3	3	3	3	4	2	4	3	3
29	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	2	3
30	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
31	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4
32	4	2	2	4	4	3	4	3	4	4	3	3
33	4	2	4	4	4	3	2	4	2	4	2	3
34	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	1	3
35	4	1	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
36	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4

37	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4
38	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2
39	3	1	4	2	3	4	3	4	2	4	2	3
40	3	1	4	2	3	4	3	4	2	4	2	3
41	4	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4
42	1	4	3	3	2	4	3	3	3	1	4	1
43	3	3	3	3	3	4	2	2	4	4	3	2
44	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3
45	1	4	3	3	2	4	3	3	3	1	4	1

No.	Y											
	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27
1	1	4	2	3	2	2	1	3	1	3	4	2
2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2
3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4
8	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4
9	3	3	1	4	1	1	4	4	4	4	1	1
10	3	1	3	4	4	1	3	4	4	4	4	3
11	3	1	3	4	4	1	3	4	4	4	4	2
12	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
13	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1
14	4	1	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4
15	4	1	4	4	1	4	1	1	4	1	4	1
16	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	4	3	4	4	4	1	4	4	4	3	4	4
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
22	3	4	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3
23	2	2	3	4	3	3	3	3	4	1	3	2
No.	Y											
	Y16	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27
24	3	2	4	1	1	4	4	2	4	1	1	4
25	3	2	3	4	3	3	4	4	4	2	3	2

26	3	2	3	4	3	3	4	4	4	2	3	2
27	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4
28	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
30	3	3	3	4	3	3	4	4	4	2	3	2
31	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
32	2	2	3	3	4	1	3	3	4	2	3	3
33	4	1	4	3	2	2	3	4	4	3	3	4
34	4	1	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3
35	3	3	4	3	4	2	4	3	4	2	3	3
36	4	1	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4
37	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4
38	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	1
39	3	2	3	3	2	3	3	4	4	3	2	3
40	3	2	3	3	2	3	3	4	4	4	2	3
41	4	2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
42	3	4	2	2	2	2	2	2	3	4	2	2
43	3	1	3	1	2	3	4	2	3	1	2	3
44	3	2	3	2	3	3	4	3	4	2	3	3
45	2	4	2	4	3	2	2	3	3	3	3	2





## **B.2 DATA UJI COBA SKALA RELIGIUSITAS**

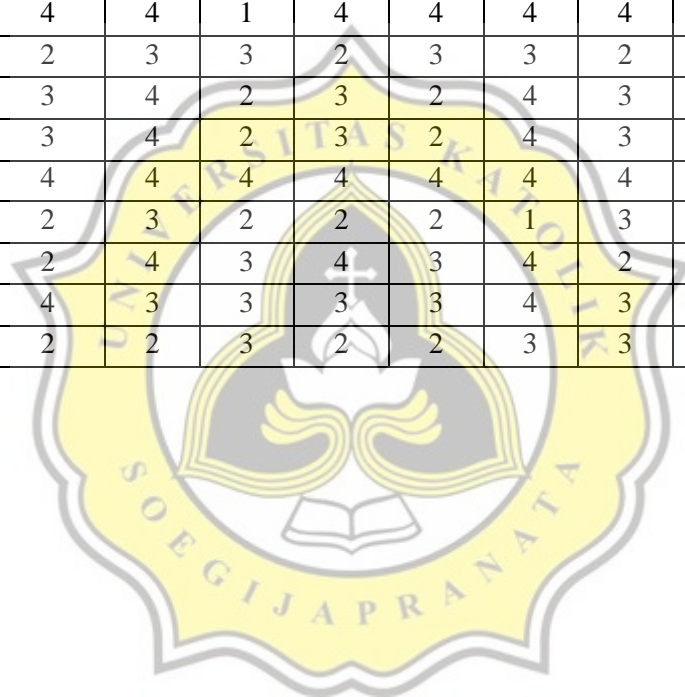


No.	X											
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12
1	1	3	1	3	1	4	2	4	1	3	1	3
2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
6	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
7	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
8	4	4	4	4	4	3	4	1	4	1	4	4
9	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
10	3	4	3	4	3	4	3	3	4	1	3	4
11	3	4	3	4	3	4	3	3	4	1	3	4
12	4	1	4	4	1	1	4	1	4	1	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
14	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
15	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4
16	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4
17	1	4	4	4	4	1	4	1	4	1	4	4
18	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	3	3
19	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3
21	4	1	4	4	1	1	4	1	4	1	4	4
22	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2
23	3	4	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3
No.	X											
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X8	X9	X10	X11	X12
24	3	1	3	1	4	1	4	1	4	1	4	1
25	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	3
26	3	3	3	3	3	3	4	2	4	2	3	3
27	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
28	3	3	3	3	4	4	4	2	3	2	3	4
29	3	4	2	3	4	4	4	2	4	1	4	4
30	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	4	4
31	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
32	3	2	2	3	4	4	4	1	4	3	2	4
33	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
34	3	3	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
35	2	2	3	3	4	4	4	1	3	2	4	4
36	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4

37	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
38	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3
39	4	2	3	3	1	4	2	2	3	2	4	3
40	4	2	3	3	1	4	2	2	3	2	4	3
41	3	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4
42	1	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	4
43	3	3	3	2	3	4	3	1	3	2	3	4
44	3	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3
45	2	3	2	2	3	3	3	4	2	2	2	3

No.	X											
	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27
1	2	4	4	2	4	1	3	4	2	1	2	4
2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
6	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3
7	4	4	1	4	4	4	4	1	1	4	4	4
8	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	1
9	4	4	1	1	3	3	1	4	4	4	1	1
10	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	4
11	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	4
12	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
13	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
16	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
19	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
22	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2
23	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	4
No.	X											
	X16	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27
24	3	1	1	4	2	4	2	1	1	4	4	1
25	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3

26	3	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3
27	1	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
28	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4
29	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4
30	3	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3
31	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4
32	3	4	3	3	3	3	4	2	2	4	3	4
33	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4
34	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4
35	1	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4	4
36	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4
37	4	4	1	4	4	4	4	1	1	4	4	4
38	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3
39	3	4	2	3	2	4	3	1	3	3	4	3
40	3	4	2	3	2	4	3	1	3	3	4	3
41	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4
42	2	3	2	2	2	1	3	2	1	2	1	3
43	2	4	3	4	3	4	2	2	3	4	4	3
44	4	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3	3
45	2	2	3	2	2	3	3	2	1	3	2	3





**LAMPIRAN C**

**VALIDITAS DAN RELIABILITAS**

**C.1 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA**

**KECERDASAN EMOSI**

**C.2 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA**

**RELIGIUSITAS**



**C.1 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA  
KECERDASAN EMOSI**

## Reliability (PUTARAN KE-1)

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	45	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	45	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,847	30

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	89,33	115,136	,636	,834
Y2	90,38	134,786	-,318	,866
Y3	89,29	119,074	,505	,839
Y4	89,44	114,116	,680	,832
Y5	89,36	115,734	,652	,834
Y6	89,20	122,664	,324	,843
Y7	89,51	119,937	,384	,842
Y8	89,24	120,507	,476	,840
Y9	90,02	134,931	-,317	,867
Y10	89,24	117,462	,513	,838
Y11	89,47	116,391	,583	,836
Y12	89,53	114,664	,641	,833
Y13	89,38	116,286	,603	,835
Y14	89,24	118,689	,679	,836
Y15	89,36	116,234	,580	,836
Y16	89,42	119,022	,498	,839
Y17	90,47	134,936	-,325	,866
Y18	89,36	116,007	,718	,833
Y19	89,33	117,818	,490	,838
Y20	89,47	113,300	,733	,831
Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y21	89,78	122,859	,182	,849
Y22	89,29	117,210	,573	,836
Y23	89,29	118,483	,498	,838
Y24	88,96	120,316	,552	,839
Y25	90,22	134,495	-,297	,866
Y26	89,60	119,427	,395	,841
Y27	89,71	118,074	,423	,840
Y28	89,78	125,677	,068	,852
Y29	89,58	116,749	,484	,838
Y30	89,16	118,043	,603	,836

Item	r hitung	R tabel (n=43)	Kesimpulan
Y1	0,682	0,294	Valid
Y2	-0,232	0,294	Tidak Valid
Y3	0,554	0,294	Valid
Y4	0,722	0,294	Valid
Y5	0,693	0,294	Valid
Y6	0,377	0,294	Valid
Y7	0,449	0,294	Valid
Y8	0,521	0,294	Valid
Y9	-0,228	0,294	Tidak Valid
Y10	0,569	0,294	Valid
Y11	0,632	0,294	Valid
Y12	0,688	0,294	Valid
Y13	0,650	0,294	Valid
Y14	0,707	0,294	Valid
Y15	0,631	0,294	Valid
Y16	0,548	0,294	Valid
Y17	-0,240	0,294	Tidak Valid
Y18	0,749	0,294	Valid
Y19	0,548	0,294	Valid
Y20	0,769	0,294	Valid
Y21	0,269	0,294	Tidak Valid
Y22	0,620	0,294	Valid
Y23	0,552	0,294	Valid
Y24	0,589	0,294	Valid
Y25	-0,206	0,294	Tidak Valid
Y26	0,462	0,294	Valid
Y27	0,493	0,294	Valid
Y28	0,152	0,294	Tidak Valid
Y29	0,549	0,294	Valid
Y30	0,643	0,294	Valid

### Reliability (PUTARAN KE-2)

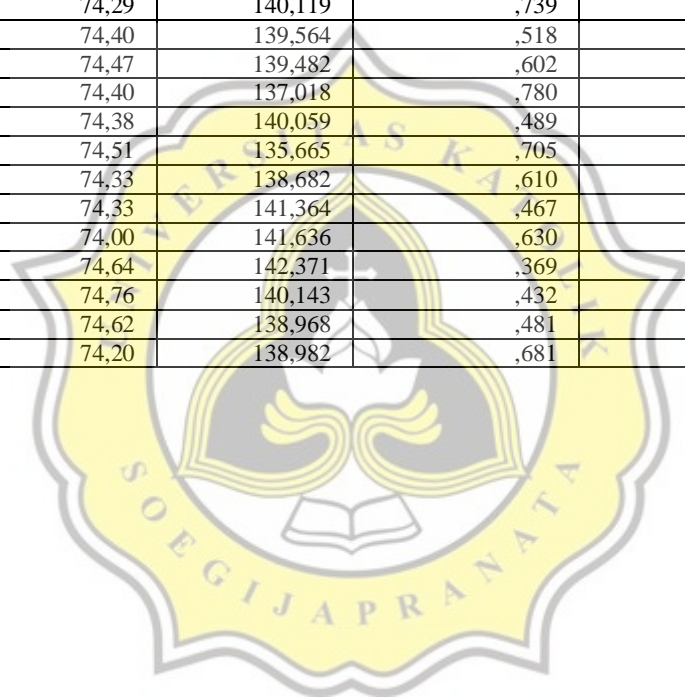
Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	45	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	45	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,929	24



<b>Item-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y1	74,38	135,604	,712	,924
Y3	74,33	140,364	,564	,926
Y4	74,49	135,846	,688	,924
Y5	74,40	136,200	,736	,924
Y6	74,24	144,507	,373	,929
Y7	74,56	142,207	,392	,929
Y8	74,29	142,028	,534	,927
Y10	74,29	138,710	,560	,926
Y11	74,51	138,983	,557	,926
Y12	74,58	134,613	,740	,923
Y13	74,42	138,613	,590	,926
Y14	74,29	140,119	,739	,925
Y15	74,40	139,564	,518	,927
Y16	74,47	139,482	,602	,926
Y18	74,40	137,018	,780	,923
Y19	74,38	140,059	,489	,928
Y20	74,51	135,665	,705	,924
Y22	74,33	138,682	,610	,926
Y23	74,33	141,364	,467	,928
Y24	74,00	141,636	,630	,926
Y26	74,64	142,371	,369	,930
Y27	74,76	140,143	,432	,929
Y29	74,62	138,968	,481	,928
Y30	74,20	138,982	,681	,925



## **C.2 VALIDITAS DAN RELIABILITAS SKALA RELIGIUSITAS**



## Reliability (PUTARAN KE-1)

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	45	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	45	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,885	30

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	90,24	139,916	,538	,878
X2	90,11	144,101	,375	,882
X3	90,02	140,113	,707	,876
X4	89,98	137,613	,805	,874
X5	90,04	141,134	,448	,881
X6	90,02	141,977	,420	,881
X7	89,84	139,725	,714	,876
X8	91,56	164,934	-,600	,901
X9	89,87	137,664	,775	,874
X10	91,62	160,059	-,437	,895
X11	90,07	141,518	,474	,880
X12	89,80	139,436	,726	,875
X13	90,29	145,801	,281	,884
X14	90,20	145,027	,306	,884
X15	90,09	136,856	,615	,876
X16	90,18	145,513	,334	,883
X17	89,69	143,856	,549	,879
X18	90,58	148,795	,113	,890
X19	89,93	138,018	,801	,874
X20	89,89	141,419	,686	,877
Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X21	89,76	140,598	,687	,876
X22	89,91	138,446	,804	,874
X23	90,84	157,043	-,194	,897
X24	90,29	145,119	,269	,885
X25	89,87	142,709	,569	,879
X26	89,93	139,518	,684	,876
X27	89,89	141,374	,552	,878
X28	90,18	144,331	,333	,883
X29	89,76	143,507	,489	,880
X30	89,64	138,962	,728	,875

<b>Item</b>	<b>r hitung</b>	<b>R tabel (n=43)</b>	<b>Kesimpulan</b>
<b>X1</b>	0,5917	0,294	Valid
<b>X2</b>	0,4367	0,294	Valid
<b>X3</b>	0,7363	0,294	Valid
<b>X4</b>	0,8266	0,294	Valid
<b>X5</b>	0,5127	0,294	Valid
<b>X6</b>	0,4855	0,294	Valid
<b>X7</b>	0,7431	0,294	Valid
<b>X8</b>	-0,5565	0,294	Tidak Valid
<b>X9</b>	0,8000	0,294	Valid
<b>X10</b>	-0,3919	0,294	Tidak Valid
<b>X11</b>	0,5319	0,294	Valid
<b>X12</b>	0,7543	0,294	Valid
<b>X13</b>	0,3494	0,294	Valid
<b>X14</b>	0,3753	0,294	Valid
<b>X15</b>	0,6662	0,294	Valid
<b>X16</b>	0,3937	0,294	Valid
<b>X17</b>	0,5852	0,294	Valid
<b>X18</b>	0,1989	0,294	Tidak Valid
<b>X19</b>	0,8222	0,294	Valid
<b>X20</b>	0,7143	0,294	Valid
<b>X21</b>	0,7171	0,294	Valid
<b>X22</b>	0,8244	0,294	Valid
<b>X23</b>	-0,1101	0,294	Tidak Valid
<b>X24</b>	0,3460	0,294	Valid
<b>X25</b>	0,6076	0,294	Valid
<b>X26</b>	0,7177	0,294	Valid
<b>X27</b>	0,5980	0,294	Valid
<b>X28</b>	0,4013	0,294	Valid
<b>X29</b>	0,5352	0,294	Valid
<b>X30</b>	0,7568	0,294	Valid

## Reliability (PUTARAN KE-2)

Case Processing Summary			
		N	%
Cases	Valid	45	100,0
	Excluded <sup>a</sup>	0	,0
	Total	45	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,927	26

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1	81,87	157,345	,587	,924
X2	81,73	163,382	,355	,928
X3	81,64	157,553	,770	,922
X4	81,60	156,473	,779	,921
X5	81,67	159,727	,451	,927
X6	81,64	161,916	,370	,928
X7	81,47	158,027	,726	,922
X9	81,49	155,346	,812	,921
X11	81,69	159,401	,508	,925
X12	81,42	158,568	,692	,923
X13	81,91	163,265	,345	,928
X14	81,82	163,877	,308	,929
X15	81,71	154,528	,643	,923
X16	81,80	162,755	,414	,927
X17	81,31	162,856	,536	,925
X19	81,56	155,843	,833	,921
X20	81,51	160,437	,662	,923
X21	81,38	158,286	,737	,922
X22	81,53	157,209	,785	,922
Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X24	81,91	164,946	,234	,931
X25	81,49	160,301	,633	,924
X26	81,56	157,389	,718	,922
X27	81,51	161,028	,502	,925
X28	81,80	164,664	,271	,929
X29	81,38	161,377	,538	,925
X30	81,27	157,382	,731	,922

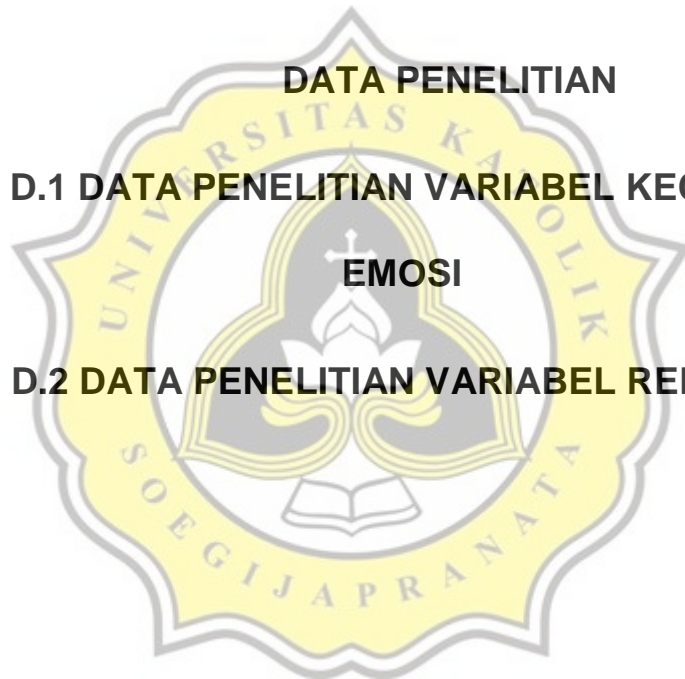
**LAMPIRAN D**

**DATA PENELITIAN**

**D.1 DATA PENELITIAN VARIABEL KECERDASAN**

**EMOSI**

**D.2 DATA PENELITIAN VARIABEL RELIGIUSITAS**





**D.1 DATA PENELITIAN VARIABEL KECERDASAN  
EMOSI**

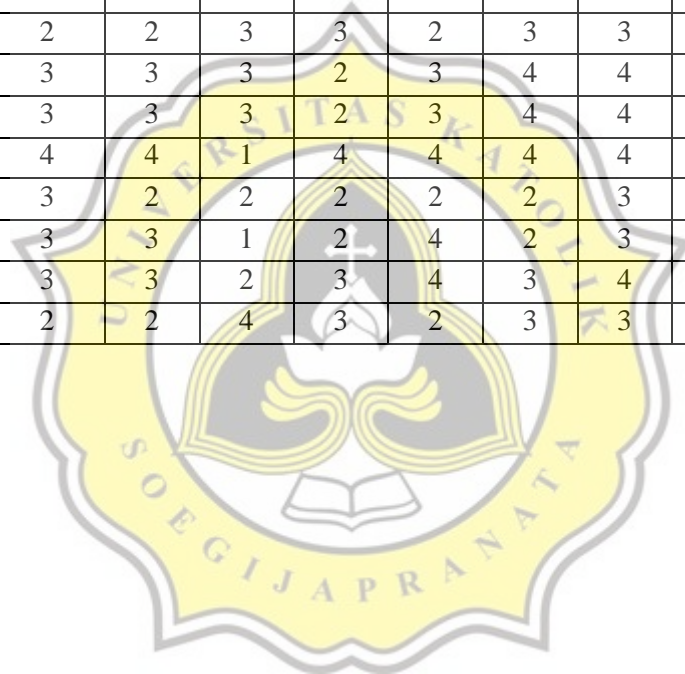


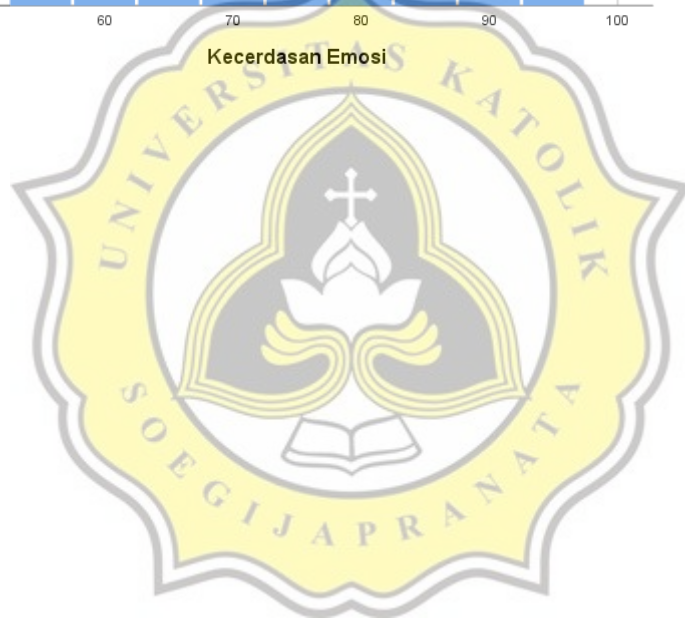
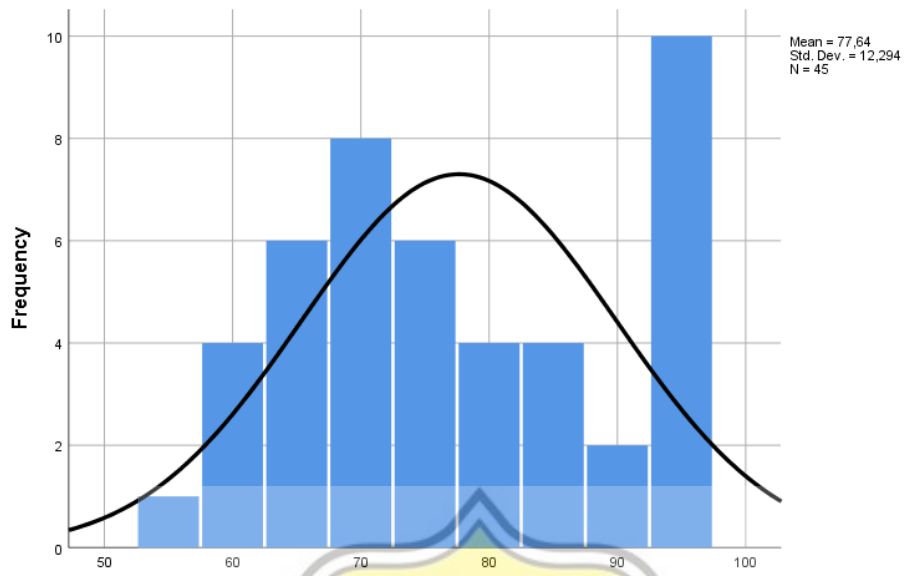
No .	Y											
	Y1	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14
1	1	3	3	1	3	3	3	2	2	1	3	3
2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3
3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
5	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3
6	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
8	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4
9	1	1	1	1	4	4	4	2	2	4	4	2
10	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4
11	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	3	4
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
15	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4	4	4
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
18	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
19	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3
20	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
22	2	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2
23	3	3	2	1	4	2	2	3	3	3	3	3
No .	Y											
	Y1	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14
24	4	4	1	4	4	2	4	4	2	3	1	4
25	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
26	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
28	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3
29	3	3	4	3	3	3	2	4	2	3	2	3
30	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3
31	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
32	4	2	4	4	3	4	3	4	3	3	4	3
33	4	4	4	4	3	2	4	4	2	3	1	3
34	4	4	3	3	3	3	4	4	1	3	2	3
35	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4

37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
38	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2
39	3	4	2	3	4	3	4	4	2	3	3	3
40	3	4	2	3	4	3	4	4	2	3	3	3
41	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	3	4
42	1	3	3	2	4	3	3	1	4	1	2	3
43	3	3	3	3	4	2	2	4	3	2	2	4
44	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
45	1	3	3	2	4	3	3	1	4	1	2	3

No.	Y											
	Y16	Y18	Y19	Y20	Y22	Y23	Y24	Y26	Y27	Y29	Y30	T
1	1	2	3	2	1	3	1	4	2	3	1	
2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
7	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	
8	1	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	
9	3	1	4	1	4	4	4	1	1	2	4	
10	3	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	
11	3	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
13	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	
14	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	
15	4	4	4	1	1	1	4	4	1	4	4	
16	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
22	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	
23	2	3	4	3	3	3	4	3	2	2	3	
No.	Y											
	Y16	Y18	Y19	Y20	Y22	Y23	Y24	Y26	Y27	Y29	Y30	T
24	3	4	1	1	4	2	4	1	4	1	4	
25	3	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	

26	3	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	
27	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
28	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
30	3	3	4	3	4	4	4	3	2	4	3	
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
32	2	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	
33	4	4	3	2	3	4	4	3	4	2	4	
34	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	
35	3	4	3	4	4	3	4	3	3	2	3	
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
38	2	2	3	3	2	3	3	3	1	3	3	
39	3	3	3	2	3	4	4	2	3	1	3	
40	3	3	3	2	3	4	4	2	3	1	3	
41	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	4	
42	3	2	2	2	2	2	3	2	2	4	1	
43	3	3	1	2	4	2	3	2	3	2	3	
44	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	
45	2	2	4	3	2	3	3	3	2	2	3	







## **D.2 DATA PENELITIAN VARIABEL RELIGIUSITAS**

No.	X													
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X9	X11	X12	X13	X14	X15	
1	1	3	1	3	1	4	2	1	1	3	1	3	1	
2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
8	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	
9	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	
10	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	
11	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	3	1	
12	4	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	
15	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	
16	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4	
17	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	
18	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	4	1	
19	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	
21	4	1	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	
22	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	
23	3	4	3	3	4	2	3	3	3	3	2	2	2	
No.	X													
	X1	X2	X3	X4	X5	X6	X7	X9	X11	X12	X13	X14	X15	
24	3	1	3	1	4	1	4	4	4	1	4	1	3	
25	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	
26	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	
27	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
28	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	
29	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	
30	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
32	3	2	2	3	4	4	4	4	2	4	2	4	4	
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	
34	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	
35	2	2	3	3	4	4	4	3	4	4	1	3	4	
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	
38	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	
39	4	2	3	3	1	4	2	3	4	3	3	4	4	
40	4	2	3	3	1	4	2	3	4	3	3	4	4	

41	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
42	1	3	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	1
43	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3
44	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
45	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	2

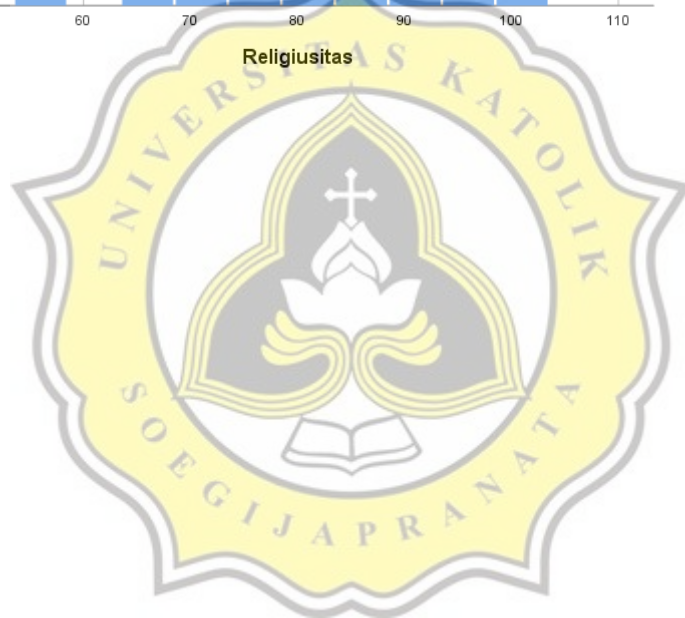
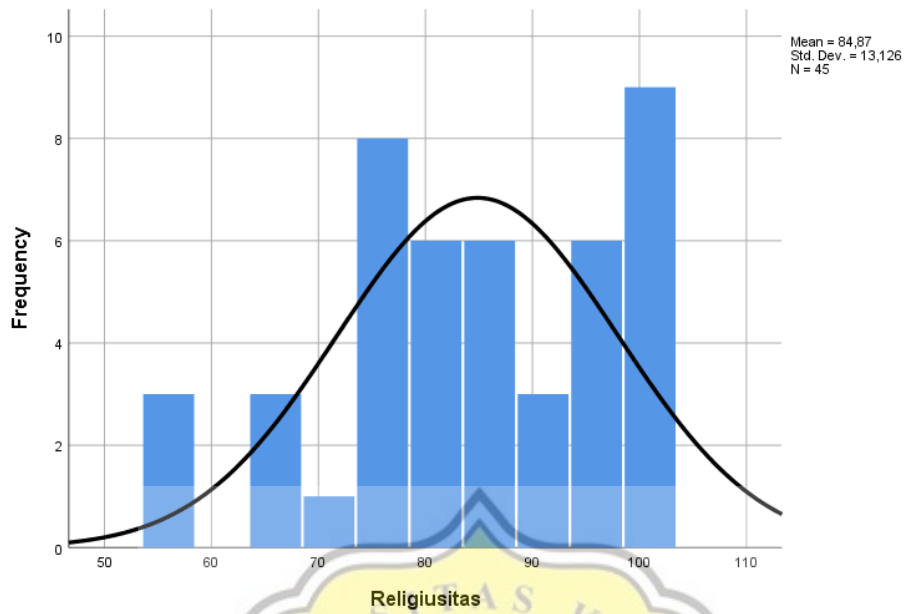




No.	X													Total
	X16	X17	X19	X20	X21	X22	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	
1	2	4	2	4	1	3	2	1	2	4	3	1	2	71
2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	86
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	87
4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	87
5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	87
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	86
7	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	102
8	4	4	4	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	106
9	4	4	1	3	3	1	4	4	1	1	4	4	1	63
10	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	96
11	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	96
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
14	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	99
18	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	100
19	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	83
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	87
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	102
22	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	73
23	3	3	3	3	3	3	2	2	4	4	2	3	4	85
No.	X													Total
	X16	X17	X19	X20	X21	X22	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30	
24	3	1	4	2	4	2	1	4	4	1	1	4	4	73
25	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	92
26	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	92
27	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	108
28	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	97
29	2	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	100
30	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	94
31	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	108
32	3	4	3	3	3	4	2	4	3	4	4	1	4	93
33	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	110
34	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	108
35	1	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	96
36	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	108
37	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	102
38	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	79
39	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	2	3	4	88

40	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	2	3	4	88
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	110
42	2	3	2	2	1	3	1	2	1	3	2	2	1	66
43	2	4	4	3	4	2	3	4	4	3	2	4	4	91
44	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	92
45	2	2	2	2	3	3	1	3	2	3	3	4	4	77







**LAMPIRAN E UJI ASUMSI**

**E.1 UJI NORMALITAS**

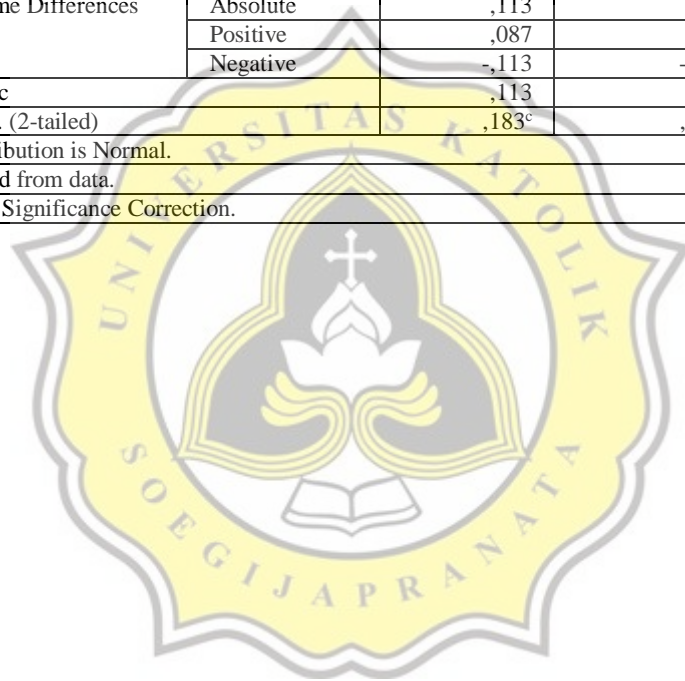
**E.2 UJI LINIERITAS**



## **E.1 UJI NORMALITAS**

c					
	N	Mean	Std. Deviation	Minimum	Maximum
Religiusitas	45	84,87	13,126	56	103
Kecerdasan Emosi	45	77,64	12,294	55	96

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test			
		Religiusitas	Kecerdasan Emosi
N		45	45
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	84,87	77,64
	Std. Deviation	13,126	12,294
Most Extreme Differences	Absolute	,113	,116
	Positive	,087	,099
	Negative	-,113	-,116
Test Statistic		,113	,116
Asymp. Sig. (2-tailed)		,183 <sup>c</sup>	,150 <sup>c</sup>
a. Test distribution is Normal.			
b. Calculated from data.			
c. Lilliefors Significance Correction.			





## **E.2 UJI LINIERITAS**



## CURVE FIT

### Model Description

Model Name		MOD_1
Dependent Variable	1	Kecerdasan Emosi
Equation	1	Linear
Independent Variable		Religiusitas
Constant		Included
Variable Whose Values Label Observations in Plots		Unspecified

### Case Processing Summary

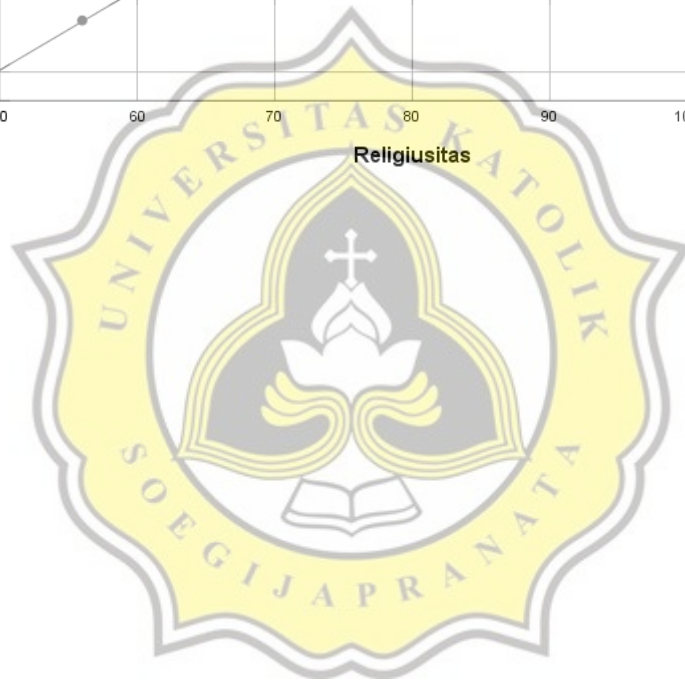
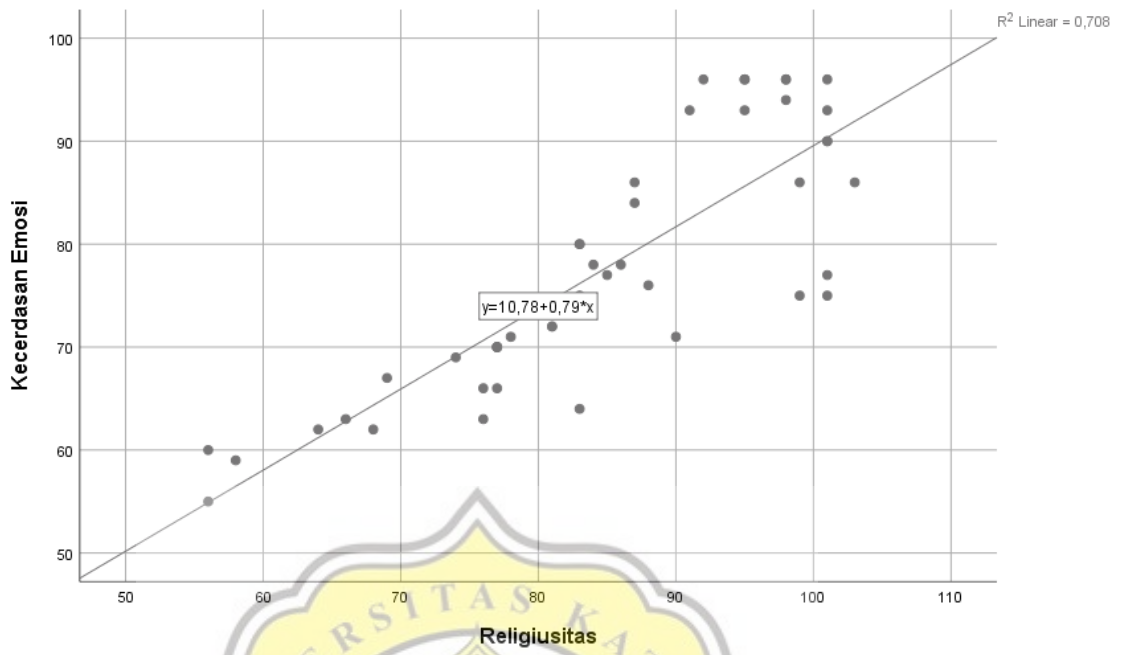
	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Kecerdasan Emosi * Religiusitas	45	100,0%	0	0,0%	45	100,0%

### ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Kecerdasan Emosi * Religiusitas	Between Groups	(Combined)	6000,561	24	250,023	7,696	,000
		Linearity	4705,737	1	4705,737	144,848	,000
		Deviation from Linearity	1294,824	23	56,297	1,733	,109
	Within Groups	649,750	20	32,488			
	Total	6650,311	44				

### Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Kecerdasan Emosi * Religiusitas	,841	,708	,950	,902





**LAMPIRAN F**

**UJI HIPOTESIS**

<b>Correlations</b>			
		Religiusitas	Kecerdasan Emosi
Religiusitas	Pearson Correlation	1	,841**
	Sig. (2-tailed)		,000
	N	45	45
Kecerdasan Emosi	Pearson Correlation	,841**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	
	N	45	45

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).





**LAMPIRAN G**  
**UJI ANALISIS DESKRIPTIF**

## Uji Analisis Deskriptif

### Jenis Kelamin

#### Statistics

Jenis Kelamin

N	Valid	45
	Missing	0

#### Jenis Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pria	34	75,6	75,6	75,6
	Wanita	11	24,4	24,4	100,0
	Total	45	100,0	100,0	



### Usia

#### Statistics

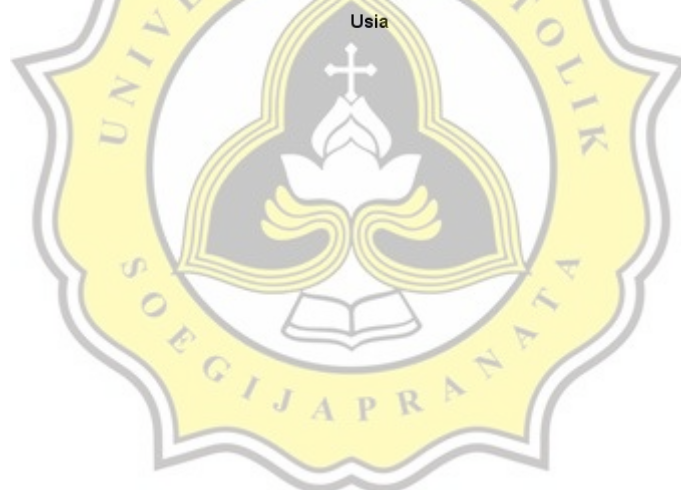
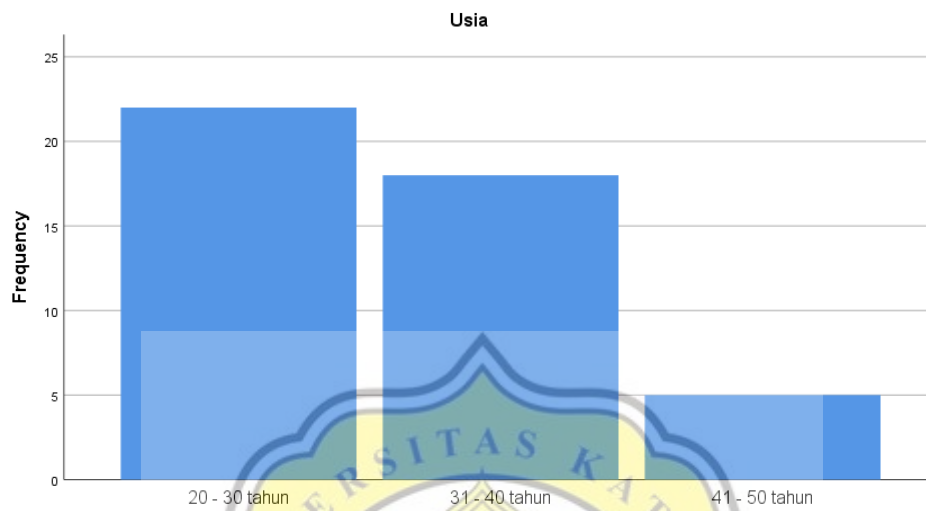
Usia

N	Valid	45
	Missing	0

#### Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 - 30 tahun	22	48,9	48,9	48,9

31 - 40 tahun	18	40,0	40,0	88,9
41 - 50 tahun	5	11,1	11,1	100,0
Total	45	100,0	100,0	







**LAMPIRAN H**

**SURAT-SURAT PENELITIAN**



**Lampiran H.1.**

**Surat Ijin Penelitian**

020/Unika/FP/R-QSR/I/07

FAKULTAS PSIKOLOGI  
Jl. Pawiyatan Luhur IV/1 Bendan Duwur Semarang 50234  
Telp. (024) 8441555, 8505003 (hunting) Fax. (024) 8415429 - 8445265  
e-mail: unika@unika.ac.id http://www.unika.ac.id



Nomor : 0070/B.7.3/FP/X/2020 Semarang, 06 Oktober 2020  
Lamp. : -  
Hal : Ijin Penelitian

Kepada Yth.  
Kapolda Jawa Tengah  
Kapolres Jepara u.p Kasatlantas Polres Jepara  
Polres Jepara  
Jepara

Dengan hormat,  
Kami mohon bantuan Bapak/Ibu/Saudara/i, untuk berkenan memberikan ijin kepada mahasiswa/i Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang tersebut di bawah ini :

Nama : Yumna Stia Putri Wistiani  
NIM/NIRM : 15.E1.0271  
Tempat/Tgl/Lahir : Semarang, 30 Mei 1997  
Alamat : Jl. Taman Udan Riris III no. 82, Tlogosari - Semarang

untuk mengadakan penelitian di POLRES Jepara dalam rangka penyusunan tugas Skripsi dengan judul "Kecerdasan Emosi Ditinjau Dari Religiusitas pada Anggota POLRI Bagian Satlantas", di bawah bimbingan Dosen Pembimbing Kuriake Kharismawan, S.Psi., M.Si

Demikian atas bantuan serta kerja sama Bapak/Ibu, kami ucapkan terima kasih.

Ka. Progd. Sarjana Psikologi,



*[Signature]*  
Dr. Suparmi, M.Si.  
NPP:058.1.1992.105

Tembusan :  
- Yang bersangkutan

Doc. by D/srt penelitian

**Lampiran H.2.**

**Surat Ijin Pengambilan Data**



KEPOLISIAN NEGARA REPUBLIK INDONESIA  
DAERAH JAWA TENGAH  
RESOR JEPARA

SURAT KETERANGAN

NOMOR : SKET/57/XIYAN.1.2./2020/Lantas

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : HARI CONDRORIBOWO,S.H.,S.I.K.,M.H.  
Pangkat : AKP  
Nrp : 87041661  
Jabatan : KASAT LANTAS  
Kesatuan : POLRES JEPARA

Bersama ini menerangkan bahwa, Mahasiswa dengan identitas sbb:

Nama : YUMNA STIA PUTRI WISTIANI  
NIM : 15.E1.0271  
Fakultas : PSIKOLOGI UNIVERSITAS KATOLIK  
SOEGIJAPRANATA SEMARANG

Benar – benar telah melakukan penelitian di Satlantas Polres Jepara yang dilaksanakan pada tanggal 08 Oktober 2020, guna menyusun Skripsi yang berjudul "*Kecerdasan Emosi Ditinjau Dari Religiusitas Pada Anggota Polri Bagian Satlantas*".

Demikian surat keterangan ini dibuat dengan sebenarnya untuk digunakan seperlunya.

Jepara, 08 Oktober 2020  
a.n. KEPALA KEPOLISIAN RESOR JEPARA  
KASAT LANTAS  
KEPALA  
HARI CONDRORIBOWO,S.H.,S.I.K.,M.H.  
AJUN-KOMISARIS POLISI NRP 87041661





**8.36%** PLAGIARISM  
APPROXIMATELY

## Report #11992682

**BAB 1 PENDAHULUAN** Latar Belakang Masalah Masalah kredibilitas penegak hukum masih merupakan sebuah persoalan yang relevan untuk dibicarakan dari waktu ke waktu, hal tersebut dikarenakan apa yang diberitakan oleh media massa tidak selalu sesuai dengan kenyataannya. Satu sisi penegak hukum diwajibkan untuk menjalankan tugas sesuai dengan ketentuan pada undang-undang yang pada akhirnya berujung pada pemberian putusan dengan esensi berupa keadilan, namun di sisi lain masih ditemui penegak hukum yang melakukan pelanggaran kode etik kerja atau kejahatan yang menyebabkan penilaian masyarakat terhadap lembaga penegak hukum menjadi buruk (Raharjo & Angkasa, 2007). Salah satu penegak hukum yang seringkali menjadi perhatian publik yaitu Kepolisian Republik Indonesia (POLRI), dikarenakan POLRI merupakan garda terdepan dalam penegakan hukum khususnya hukum pidana (Raharjo, 2006). POLRI adalah badan penegak hukum yang menjaga ketertiban dan keamanan masyarakat, menjadi penyidik perkara kriminal, serta memberikan perlindungan, pengayoman, dan pelayanan kepada masyarakat yang bertujuan untuk memelihara keamanan dalam negeri (Apandi & Asmorojati, 2014). Seluruh anggota POLRI dalam melaksanakan tugas dan wewenangnya diwajibkan untuk mematuhi Peraturan Disiplin Kepolisian yang diatur dalam