

LAMPIRAN



LAMPIRAN A.
SKALA PENELITIAN
A-1 Skala Kesejahteraan Subjektif
A-2 Skala Rasa Syukur





No. Skala: _____

Inisial : _____ (L / P)

Umur : _____

Semester : _____

PETUNJUK PENGISIAN

1. Isilah identitas Anda pada kolom yang sudah disediakan.
2. Bacalah masing-masing pernyataan dengan teliti kemudian pilih jawaban yang sesuai dengan kondisi Anda rasakan dan alami.
3. Berikan tanda silang (X) pada salah satu dari 4 (empat) alternatif jawaban yang telah disediakan:

SS : Bila pernyataan tersebut **Sangat Sesuai** dengan diri AndaS : Bila pernyataan tersebut **Sesuai** dengan diri AndaTS : Bila pernyataan tersebut **Tidak Sesuai** dengan diri AndaSTS : Bila pernyataan tersebut **Sangat Tidak Sesuai** dengan diri Anda*Contoh pengerjaan:*

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1.	Saya merasa senang			X	

*) Pada contoh diatas menunjukkan bahwa Anda setuju dengan pernyataan tersebut.

4. Apabila Anda ingin mengganti jawaban, berikan coretan seperti berikut (=) pada jawaban yang tidak sesuai kemudian beri tanda (X) untuk jawaban yang paling sesuai.

Contoh penggantian jawaban:

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1.	Saya merasa senang			S	X

5. Apabila Anda selesai menjawab, periksa kembali agar tidak ada lagi nomor yang terlewat.



No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1.	Saya puas dengan pencapaian hidup saya				
2.	Saya berpikir negatif pada pengalaman hidup yang kurang menyenangkan				
3.	Hidup saya dipenuhi oleh perasaan senang				
4.	Tugas kuliah yang menumpuk membuat saya stres				
5.	Saya berpikir positif atas segala peristiwa yang terjadi pada hidup saya				
6.	Saya tidak membuat rencana untuk studi saya kedepannya				
7.	Saya senang apabila saya dapat menemukan jalan keluar bagi masalah yang saya hadapi				
8.	Saya khawatir dengan keberlangsungan studi saya kedepannya				
9.	Saya tidak pernah menyesali hidup saya				
10.	Saya tidak puas atas keseluruhan hidup saya				
11.	Saya bangga apabila saya diberikan tanggung jawab yang besar				
12.	Saya kecewa karena orang tua				

	memberikan banyak tuntutan kepada saya				
13.	Hidup saya saat ini sudah sesuai dengan harapan saya sebelumnya				
14.	Saya tidak dapat menerima kekurangan yang saya miliki				
15.	Saya mempersiapkan diri untuk berangkat ke kampus dengan penuh perasaan senang				
16.	Saya tertekan dengan hidup yang sedang saya jalani				
17.	Saya mampu menilai diri sendiri dan tidak berdasarkan pendapat orang lain				
18.	Saya kurang memiliki tujuan hidup yang jelas				
19.	Saya senang apabila orang lain meng evaluasi diri saya				
20.	Saya khawatir dengan nilai-nilai saya di kuliah				
21.	Saya bangga atas kelebihan yang saya miliki				
22.	Saya tidak senang dengan perubahan-perubahan yang terjadi pada hidup saya				
23.	Saya menganggap hidup saya sebagai suatu hal yang menantang dan menyenangkan				
24.	Saya sedih apabila saya tidak				

	dapat menyelesaikan tugas kuliah saya				
--	---------------------------------------	--	--	--	--





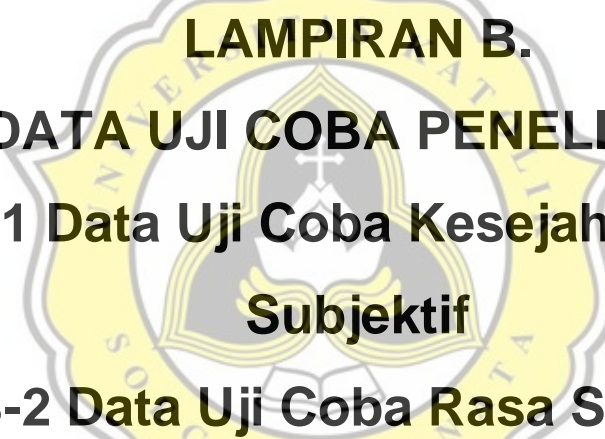
A-2 Skala Rasa Syukur

No	Pernyataan	Pilihan Jawaban			
		STS	TS	S	SS
1.	Saya selalu mendapatkan uang saku yang cukup dari orang tua saya				
2.	Saya kurang bersyukur atas fasilitas yang saya dapatkan dari orang tua saya				
3.	Teman-teman sekeliling saya sangat menginspirasi saya untuk menjadi individu yang lebih baik				
4.	Saya dikelilingi oleh teman-teman yang memberikan pengaruh negatif untuk hidup saya				
5.	Saya selalu berdoa sebelum dan sesudah makan				
6.	Saya mengeluhkan segala sesuatu apabila tidak sesuai dengan ekspektasi saya				
7.	Saya menikmati hidup saya yang penuh dengan berkecukupan				
8.	Kebutuhan saya tidak dipenuhi oleh orang tua saya				
9.	Saya berpikir bahwa kontribusi orang-orang di sekitar saya sangat penting dalam pencapaian-pencapaian di				

	hidup saya				
10.	Saya dapat hidup sampai hari ini tanpa bantuan orang lain				
11.	Saya selalu berterima kasih pada Tuhan atas segala peristiwa yang terjadi pada diri saya				
12.	Saya tidak suka dengan pergantian musim				
13.	Saya selalu menikmati hidup saya				
14.	Saya tidak pernah mendapatkan apa yang seharusnya menjadi bagian saya				
15.	Saya berterima kasih kepada orang-orang yang telah mendukung pencapaian hidup saya sampai saat ini				
16.	Saya tidak pernah mengucapkan terima kasih pada orang lain				
17.	Keindahan alam selalu membuat saya terpujau				
18.	Saya tidak suka mencium bau harum bunga				
19.	Saya selalu menerima segala keterbatasan pada hidup saya				
20.	Saya tidak mendapatkan keuntungan yang sama seperti yang orang lain dapatkan				

21.	Saya menghargai apa yang telah dilakukan orang lain pada hidup saya				
22.	Saya mengambil keputusan tanpa mempertimbangkan orang lain				
23.	Saya pikir penting untuk menikmati hal-hal kecil di dalam kehidupan				
24.	Saya memulai dan mengakhiri hari tanpa berdoa kepada Tuhan				





LAMPIRAN B.
DATA UJI COBA PENELITIAN
B-1 Data Uji Coba Kesejahteraan
Subjektif
B-2 Data Uji Coba Rasa Syukur



N	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	1	4	3	2	1	75
2	2	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	85
3	1	3	3	4	2	2	2	1	3	4	4	2	3	2	4	4	3	3	4	2	4	4	3	4	71
4	3	2	3	3	2	2	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	79
5	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	83
6	2	2	3	2	1	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	4	4	4	3	2	3	2	3	3	62
7	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	83
8	2	4	2	3	3	2	3	2	3	4	4	2	3	3	4	4	3	4	2	2	4	4	3	3	73
9	4	3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	1	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	81
10	3	1	3	4	1	2	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	74
11	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	73
12	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	1	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	71
13	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	85
14	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	79
15	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	1	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	79
16	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	82
17	4	3	3	3	4	2	4	4	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	67
18	3	4	3	4	4	2	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	87
19	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	68
20	3	2	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	3	2	68
21	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	2	3	3	4	2	4	4	83
22	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	94
23	3	4	3	3	1	2	4	4	3	4	2	2	4	3	4	3	4	4	2	3	3	2	3	1	71
24	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	2	3	2	4	4	4	3	2	2	3	4	2	65
25	4	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	82
26	3	3	4	3	4	1	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	2	3	3	4	3	3	2	76
27	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	85
28	3	1	4	4	3	3	2	3	4	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	80

29	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	81
30	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	77
31	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	59
32	3	3	2	3	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	76
33	3	3	4	4	2	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	2	77
34	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	90
35	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	2	3	3	2	4	72
36	2	2	3	3	3	1	2	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	72
37	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	92
38	4	3	1	2	3	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	4	2	78
39	4	2	2	3	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	1	4	4	77
40	3	2	4	4	2	2	3	3	4	4	4	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	76
41	4	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	83
42	1	1	3	3	1	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	4	3	3	61
43	4	3	3	2	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	1	77
44	2	3	4	4	4	1	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	83
45	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	3	3	2	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	2	65
46	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	2	79
47	4	4	4	1	2	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	2	2	4	3	4	3	80
48	4	1	3	3	2	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	2	3	3	4	4	2	77
49	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	88
50	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	89
51	3	3	3	2	4	2	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	80
52	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	87
53	3	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	90
54	3	4	4	4	2	2	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	3	79
55	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	69
56	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	73
57	3	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	59

58	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	81
59	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	75
60	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	94
61	3	4	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	85
62	4	1	3	3	3	1	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	71
63	2	2	3	4	4	4	4	1	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	74
64	1	4	2	4	3	2	1	4	3	3	3	4	2	3	4	3	4	4	3	1	2	4	4	3	71
65	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92
66	2	3	3	4	2	2	3	3	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	3	2	4	2	4	4	76
67	3	2	4	4	2	3	4	3	3	4	4	2	4	3	4	4	4	1	4	3	4	2	4	4	79
68	4	4	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	83
69	2	3	1	3	1	2	3	4	4	4	3	1	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	73
70	3	3	3	4	3	1	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	81
71	4	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	76
72	3	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	2	73
73	1	2	3	3	2	1	2	1	2	3	4	1	2	1	4	4	4	4	2	2	3	3	3	2	59
74	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	72
75	4	3	3	4	2	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	78
76	4	2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	79
77	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	2	3	80
78	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	71
79	2	1	4	2	3	2	4	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	73
80	3	4	4	4	4	1	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	81
81	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	77
82	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	81
83	4	4	3	3	1	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	76
84	4	4	3	4	2	1	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	1	3	3	3	3	74
85	3	4	2	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	3	2	4	80
86	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95

87	4	4	3	3	3	2	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	81
88	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	89
89	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	4	84
90	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	79
91	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	91
92	4	4	3	4	2	1	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	83
93	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	90
94	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	89
95	4	3	4	4	1	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	2	3	3	4	2	4	4	80
96	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	87
97	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	84
98	2	3	3	4	3	3	2	4	3	4	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	73
99	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	1	86
100	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	79
101	3	3	3	2	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	2	3	75
102	2	4	4	4	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	84
103	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	80
104	4	3	4	4	4	3	4	2	4	2	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	2	81
105	3	3	3	3	2	2	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	71
106	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	90
107	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	87
108	2	2	4	3	1	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	1	4	4	4	1	77
109	4	4	3	4	2	1	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	83
110	1	2	2	3	3	1	1	2	3	3	4	4	2	2	4	4	4	4	2	2	3	4	4	3	67
111	4	4	1	1	1	1	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	1	4	1	4	3	61
112	1	4	4	4	4	2	2	3	4	1	4	1	4	1	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	75
113	3	4	2	4	3	2	4	4	2	3	4	4	4	2	4	4	4	1	4	3	4	2	3	4	78
114	4	4	2	4	1	3	3	4	3	4	2	4	2	3	4	2	4	4	3	3	3	2	4	1	73
115	4	1	4	4	1	1	3	3	1	4	2	2	2	3	2	2	3	3	2	4	3	2	3	2	61

116	4	4	2	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	86
117	3	1	4	1	4	1	3	2	4	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	1	4	4	4	1	72
118	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	81
119	3	2	3	4	3	2	4	3	3	2	4	3	3	2	4	4	4	4	3	2	3	4	4	1	74
120	3	3	1	2	3	1	3	3	3	4	4	1	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	2	70
121	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95
122	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	94
123	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	3	2	4	86
124	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	89



B-2 Data Uji Coba Rasa Syukur



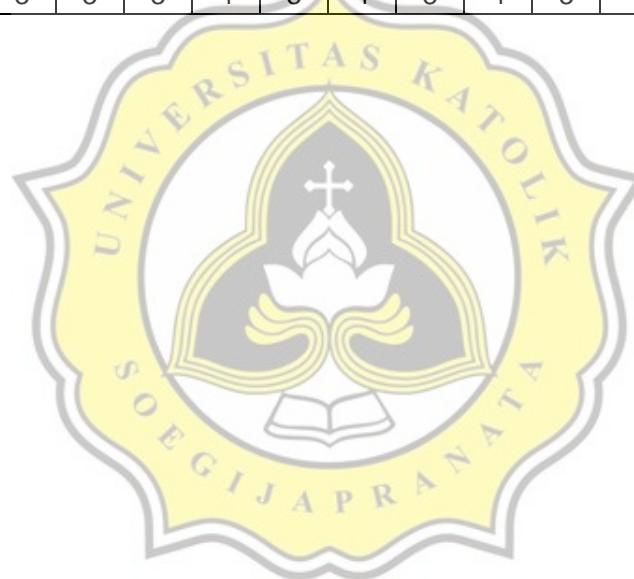
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
1	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	2	4	2	4	4	3	4	3	4	4	4	3	81
2	3	3	4	2	4	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	3	2	4	3	4	3	79
3	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	4	3	1	3	3	1	3	2	2	3	4	3	3	1	58
4	3	1	1	2	2	4	4	1	1	2	3	4	2	2	3	2	3	3	3	1	3	2	2	1	55
5	3	1	3	1	4	4	4	2	3	4	2	2	3	3	3	2	4	3	3	1	4	3	3	1	66
6	2	1	3	1	2	3	4	1	2	3	4	3	2	3	1	1	2	4	3	1	3	3	3	1	56
7	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4	1	70
8	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	4	2	2	2	3	4	2	3	3	4	3	3	2	1	69
9	3	2	3	1	3	3	4	1	2	3	2	3	2	4	3	4	2	3	2	2	4	3	3	1	63
10	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	75
11	3	3	2	3	4	2	2	1	3	2	3	3	4	2	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	64
12	3	2	2	2	3	3	4	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	1	62
13	3	3	3	2	3	4	4	2	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	1	3	3	3	2	68
14	3	3	3	2	3	2	4	2	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	1	69
15	3	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	1	4	1	4	1	3	1	3	3	4	3	3	1	67
16	2	3	3	2	3	3	4	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	62
17	3	1	4	1	4	2	4	3	4	2	4	2	3	2	2	2	3	3	3	2	4	3	3	2	66
18	3	3	3	2	4	2	4	3	3	3	3	4	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	72
19	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	67
20	2	3	2	1	3	4	4	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	63
21	3	2	4	1	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	2	75
22	3	3	3	2	4	2	4	2	4	1	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	77
23	3	3	3	2	3	2	3	1	3	3	3	3	2	3	1	3	4	3	2	1	4	4	2	3	64
24	3	2	2	4	4	4	4	2	2	2	3	3	1	4	3	2	4	3	2	1	4	4	3	1	67
25	3	3	3	2	3	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	74
26	3	1	3	1	2	2	4	1	3	2	3	1	3	1	3	2	3	2	3	1	4	1	3	1	53
27	4	4	2	4	4	1	4	4	1	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	81
28	3	4	4	3	4	4	4	3	1	4	4	3	1	4	4	1	4	2	3	3	3	4	4	2	76

29	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	68
30	3	3	3	3	3	3	4	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	69
31	3	2	3	4	2	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	62
32	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	3	3	3	3	1	64
33	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	2	70
34	3	3	4	1	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	2	4	3	2	79
35	3	2	3	1	3	3	3	2	4	3	3	1	3	4	2	3	3	1	4	3	4	3	2	66
36	3	2	3	1	3	3	4	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	4	2	1	60
37	4	3	4	3	4	3	4	2	4	4	4	3	3	4	2	3	2	4	4	4	4	4	1	81
38	1	4	3	3	3	1	4	3	1	4	4	4	1	4	3	3	1	1	4	1	4	3	1	65
39	3	2	3	3	4	2	4	3	1	4	2	3	2	4	1	4	3	2	4	4	4	3	3	72
40	3	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	66
41	3	3	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	1	74
42	3	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	4	1	4	4	4	3	3	4	4	3	75
43	3	1	4	2	3	3	4	2	2	3	3	3	4	3	4	3	4	2	4	1	4	3	1	69
44	3	3	4	1	3	4	4	1	3	2	4	4	2	4	3	3	3	3	3	1	4	3	1	70
45	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	4	2	3	2	62
46	3	2	3	3	3	2	3	1	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	65
47	3	3	2	1	3	4	4	4	3	4	4	4	3	2	1	3	4	4	2	2	4	4	1	73
48	3	1	2	2	3	3	4	1	2	3	3	2	2	1	3	3	2	4	2	1	4	1	1	56
49	3	3	3	3	4	2	4	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	1	78
50	4	2	4	2	4	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	3	4	4	1	77
51	3	3	2	1	3	3	4	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	4	3	4	3	2	65
52	2	2	3	1	4	4	4	1	4	3	3	4	2	4	3	3	3	3	4	2	4	1	1	68
53	4	3	4	3	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	1	4	3	1	81
54	2	3	3	1	3	4	4	3	3	4	3	2	2	3	1	2	3	4	3	2	3	3	3	67
55	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	66
56	3	2	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	65
57	4	3	4	1	4	2	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	63

58	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	3	1	76
59	2	1	1	2	2	3	4	1	2	3	2	3	3	3	2	4	1	3	3	2	2	2	3	3	57
60	3	4	4	3	4	3	4	1	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	1	4	3	4	1	79
61	4	3	3	2	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	77
62	2	1	2	1	3	1	4	1	1	1	3	1	2	1	2	1	3	1	4	1	3	3	2	1	45
63	3	2	3	2	3	2	4	1	4	1	3	4	3	3	3	3	2	3	3	1	4	4	3	2	66
64	3	1	2	3	3	2	4	1	2	2	3	1	2	3	2	1	4	4	2	1	3	4	3	4	60
65	3	2	4	3	4	4	4	2	4	4	4	2	2	3	3	4	4	4	4	2	4	2	4	2	78
66	3	2	3	4	3	4	4	2	2	2	4	4	3	3	4	4	2	3	4	4	3	2	3	1	73
67	3	3	3	2	4	3	4	3	3	3	2	3	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	2	69
68	3	3	4	2	3	3	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	1	4	3	4	1	72
69	3	2	2	1	3	2	4	1	4	2	4	3	3	4	2	2	3	2	3	2	3	4	4	1	64
70	2	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	4	2	3	2	4	3	3	3	1	4	2	3	1	68
71	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	67
72	4	3	3	2	4	2	4	3	4	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	2	71
73	4	2	2	2	3	3	4	2	2	1	4	2	2	3	2	1	2	3	2	1	4	1	3	1	56
74	3	1	2	2	3	2	4	1	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	4	2	1	2	2	1	53
75	2	3	3	4	3	3	4	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	66
76	3	2	2	1	3	3	4	1	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	1	4	3	4	1	63
77	3	4	4	3	3	4	2	2	1	3	4	4	2	4	4	3	3	3	3	1	4	4	2	4	74
78	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	62
79	3	3	3	1	4	3	4	3	3	3	2	3	3	1	3	3	4	3	3	2	4	3	3	4	71
80	3	2	4	2	2	2	3	1	2	3	3	4	2	3	3	3	2	3	4	1	2	3	3	2	62
81	3	2	3	2	4	3	4	2	2	4	3	2	2	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	2	70
82	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	67
83	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	3	1	3	3	2	1	62
84	3	1	3	1	3	3	4	3	2	4	3	4	3	4	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	65
85	3	3	3	1	3	4	4	3	3	4	3	1	2	3	3	4	3	4	3	1	2	3	2	1	66
86	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	1	87

87	3	2	3	1	3	4	4	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	3	4	1	3	4	3	1	67
88	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	88
89	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	66	
90	3	2	2	2	3	4	4	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	66
91	2	3	3	2	2	3	4	1	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	1	4	3	4	1	68
92	1	2	2	1	3	4	4	2	3	2	4	4	1	3	3	1	4	2	3	2	4	2	3	1	61
93	3	4	3	2	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	81
94	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	85
95	2	2	3	1	3	2	4	1	2	4	2	3	1	3	1	4	1	1	3	3	3	3	2	1	55
96	3	2	4	2	4	2	4	1	4	4	3	3	3	4	2	2	4	3	3	4	4	3	4	1	73
97	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	2	4	2	3	3	1	4	3	4	2	4	2	2	2	67
98	3	2	3	3	2	3	4	2	2	3	3	4	2	3	2	2	3	3	4	3	3	3	2	2	66
99	3	1	4	4	2	4	4	3	2	3	2	4	3	1	4	4	2	4	4	1	4	4	4	1	72
100	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	4	3	4	2	4	3	3	2	2	3	3	4	3	73
101	2	2	3	4	3	3	3	2	1	3	4	4	2	3	3	3	1	3	4	4	4	3	4	1	69
102	3	2	4	3	4	3	4	2	4	4	4	1	3	4	2	3	2	4	2	4	4	3	4	1	74
103	3	2	3	1	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	1	2	3	2	3	59
104	3	4	3	2	4	3	4	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	4	2	4	2	73
105	4	3	4	3	2	3	4	4	3	3	4	3	3	3	2	3	2	3	4	3	4	2	3	4	76
106	3	1	3	1	4	4	4	2	3	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	2	4	4	4	1	75
107	3	2	2	2	3	3	4	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	3	2	2	61
108	4	3	2	1	4	1	4	4	3	2	4	1	2	4	1	3	1	1	1	1	4	4	1	4	63
109	1	2	2	1	3	4	4	2	3	2	4	4	1	3	3	1	4	2	3	2	4	2	3	1	61
110	3	2	3	1	2	3	4	3	2	2	3	1	2	2	2	3	3	3	4	1	4	2	2	1	58
111	3	1	1	1	2	2	4	1	2	2	1	4	2	2	2	2	3	2	2	1	4	3	2	1	50
112	3	2	2	4	3	4	4	2	2	1	3	1	2	3	2	1	4	4	3	4	3	4	4	1	66
113	3	2	3	1	3	3	4	1	3	1	3	2	3	2	2	2	3	2	3	1	4	3	3	1	58
114	2	2	2	1	1	2	4	2	2	2	3	3	1	2	2	2	3	1	4	2	2	2	3	2	52
115	2	1	2	2	2	3	4	3	2	1	1	4	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	51

116	3	3	3	2	3	3	4	3	4	1	4	3	3	3	3	4	4	4	3	1	4	4	3	1	73
117	3	4	1	2	4	4	4	1	4	1	4	3	4	2	3	1	4	4	4	1	4	1	4	1	68
118	3	3	3	2	4	4	4	1	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	1	4	2	4	1	72
119	4	4	3	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	4	4	3	4	4	4	1	82
120	3	2	2	2	3	3	4	3	4	3	3	4	2	3	2	2	3	3	3	1	4	2	4	3	68
121	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	87
122	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	84
123	3	3	3	4	4	2	4	1	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	1	4	2	3	1	74
124	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	2	2	3	2	3	1	72



LAMPIRAN C.
UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS
C-1 Uji Validitas dan Reliabilitas
Kesejahteraan Subjektif
C-2 Uji Validitas dan Reliabilitas Rasa
Syukur



C-1 Uji Coba Kesejahteraan Subjektif



RELIABILITAS
KESEJAHTERAAN SUBJEKTIF

PUTARAN 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	124	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	124	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,830	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	75,2823	60,399	,402	,823
y2	75,3468	58,115	,505	,818
y3	75,3226	60,773	,393	,823
y4	75,1532	61,058	,367	,824
y5	75,5806	60,587	,323	,827
y6	76,2500	62,709	,223	,831
y7	75,2177	60,741	,449	,821
y8	75,0968	60,836	,386	,823
y9	75,1048	60,875	,499	,820
y10	74,8548	62,304	,331	,826
y11	74,8871	61,613	,452	,822
y12	75,4758	60,869	,356	,825

y13	75,1694	60,971	,481	,820
y14	75,3306	59,947	,488	,819
y15	74,7903	61,809	<u>,509</u>	,821
y16	74,7258	62,558	,376	,824
y17	74,8468	62,602	,395	,824
y18	75,0887	63,236	<u>,180</u>	,833
y19	75,3710	61,894	,372	,824
y20	75,6774	61,489	,327	,826
y21	74,9355	62,126	,426	,823
y22	75,3145	62,396	,294	,827
y23	74,9113	63,122	,289	,827
y24	75,3952	59,509	,387	,824





C-2 Uji Coba Rasa Syukur

**RELIABILITAS
RASA SYUKUR**

PUTARAN 1

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	124	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	124	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,801	24

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	65,2500	63,652	,377	,794
x2	65,6452	59,028	,577	,782
x3	65,2903	61,476	,470	,789
x4	66,0403	63,080	,252	,799
x5	64,9758	61,650	,505	,788
x6	65,1855	63,730	,237	,800
x7	64,4113	67,268	,001	,805
x8	65,8871	60,068	,445	,789
x9	65,4597	62,559	,295	,797
x10	65,2258	59,835	,494	,786
x11	65,0565	63,761	,278	,797
x12	65,1371	63,436	,226	,801

x13	65,6613	61,949	,422	,791
x14	65,1290	61,073	,435	,789
x15	65,5161	62,609	,338	,795
x16	65,3065	59,271	,505	,785
x17	65,3226	64,871	,150	,804
x18	65,2581	60,161	,489	,786
x19	65,0968	64,251	,245	,799
x20	65,9677	62,666	,238	,801
x21	64,6855	63,225	,367	,794
x22	65,3065	62,816	,317	,796
x23	65,0161	61,187	,545	,786
x24	66,4355	66,719	-.004	,813



PUTARAN 2

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	124	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	124	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,816	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	59,7258	62,542	,364	,810
x2	60,1210	57,961	,568	,799
x3	59,7661	60,148	,481	,804
x4	60,5161	61,862	,252	,815
x5	59,4516	60,494	,500	,804
x6	59,6613	62,258	,256	,815
x8	60,3629	59,290	,415	,807
x9	59,9355	61,183	,307	,812
x10	59,7016	58,666	,492	,803
x11	59,5323	62,202	,308	,812
x12	59,6129	62,190	,227	,817
x13	60,1371	60,656	,430	,807
x14	59,6048	59,948	,429	,806
x15	59,9919	60,935	,376	,809
x16	59,7823	58,188	,497	,802
x17	59,7984	63,723	,143	,820
x18	59,7339	58,994	,487	,803

x19	59,5726	62,865	,259	,814
x20	60,4435	61,728	,220	,819
x21	59,1613	61,892	,378	,809
x22	59,7823	61,473	,327	,811
x23	59,4919	59,943	,550	,802



PUTARAN 3

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	124	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	124	100,0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,820	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	56,8629	60,054	,370	,814
x2	57,2581	55,656	,564	,803
x3	56,9032	57,779	,478	,808
x4	57,6532	59,318	,260	,819
x5	56,5887	58,358	,474	,809
x6	56,7984	59,983	,243	,819
x8	57,5000	56,821	,421	,810
x9	57,0726	58,913	,296	,817
x10	56,8387	56,104	,508	,806
x11	56,6694	59,735	,311	,816
x12	56,7500	59,604	,238	,820
x13	57,2742	58,217	,433	,810
x14	56,7419	57,461	,437	,810
x15	57,1290	58,585	,371	,813
x16	56,9194	55,457	,526	,804
x18	56,8710	56,764	,476	,808

x19	56,7097	60,500	,252	,818
x20	57,5806	58,993	,240	,822
x21	56,2984	59,691	,355	,814
x22	56,9194	59,132	,320	,815
x23	56,6290	57,585	,547	,806





LAMPIRAN D.

DATA PENELITIAN

D-1 Data Variabel Kesejahteraan Subjektif

D-2 Data Variabel Rasa Syukur

D-1 Data Variabel Kesejahteraan Subjektif



N	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	Total
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	4	4	1	4	3	2	1	75
2	2	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	85
3	1	3	3	4	2	2	2	1	3	4	4	2	3	2	4	4	3	3	4	2	4	4	3	4	71
4	3	2	3	3	2	2	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	2	3	4	3	4	4	79
5	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	83
6	2	2	3	2	1	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	4	4	4	3	2	3	2	3	3	62
7	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	2	83
8	2	4	2	3	3	2	3	2	3	4	4	2	3	3	4	4	3	4	2	2	4	4	3	3	73
9	4	3	4	3	3	2	3	4	4	4	3	1	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	81
10	3	1	3	4	1	2	3	4	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	74
11	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	4	2	4	3	3	3	3	73
12	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	1	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	71
13	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	2	4	3	4	4	85
14	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	4	79
15	4	3	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	1	4	4	3	3	4	3	4	2	4	4	79
16	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	82
17	4	3	3	3	4	2	4	4	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3	3	3	2	67
18	3	4	3	4	4	2	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	87
19	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	68
20	3	2	2	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	2	3	2	3	2	68
21	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	3	2	3	3	4	2	4	4	83
22	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	94
23	3	4	3	3	1	2	4	4	3	4	2	2	4	3	4	3	4	4	2	3	3	2	3	1	71
24	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	2	3	2	4	4	4	3	2	2	3	4	2	65
25	4	3	3	3	2	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	82
26	3	3	4	3	4	1	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	4	2	3	3	4	3	3	2	76
27	4	4	4	4	1	4	4	4	4	3	4	1	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	85
28	3	1	4	4	3	3	2	3	4	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	80

29	3	3	3	4	3	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	81
30	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	2	77
31	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	59
32	3	3	2	3	4	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	2	76
33	3	3	4	4	2	2	3	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	77
34	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	90
35	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	2	3	4	3	4	2	2	3	3	2	4	72
36	2	2	3	3	3	1	2	2	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	4	4	4	72
37	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	92
38	4	3	1	2	3	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	2	4	3	4	2	78
39	4	2	2	3	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	3	3	1	4	4	77
40	3	2	4	4	2	2	3	3	4	4	4	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	2	76
41	4	3	3	3	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	83
42	1	1	3	3	1	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	61
43	4	3	3	2	4	2	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	3	4	1	77
44	2	3	4	4	4	1	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	83	
45	2	2	2	2	2	2	2	4	2	3	3	3	2	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	2	65
46	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	2	79
47	4	4	4	1	2	3	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	2	2	4	3	4	3	80
48	4	1	3	3	2	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	4	2	3	3	4	4	2	77
49	4	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	88
50	4	4	4	3	4	2	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	89
51	3	3	3	2	4	2	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	2	4	3	4	3	80
52	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	3	4	87
53	3	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	90
54	3	4	4	4	2	2	2	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4	4	3	79
55	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	69
56	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	73
57	3	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	59

58	4	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	3	4	3	81
59	2	3	3	3	3	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	75
60	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	94
61	3	4	4	4	3	2	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	85
62	4	1	3	3	3	1	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	71
63	2	2	3	4	4	4	4	1	3	4	3	2	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	4	74
64	1	4	2	4	3	2	1	4	3	3	3	4	2	3	4	3	4	4	3	1	2	4	4	3	71
65	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	92
66	2	3	3	4	2	2	3	3	4	4	4	2	4	2	4	4	4	3	3	2	4	2	4	4	76
67	3	2	4	4	2	3	4	3	3	4	4	2	4	3	4	4	4	1	4	3	4	2	4	4	79
68	4	4	4	4	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	83
69	2	3	1	3	1	2	3	4	4	4	3	1	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	73
70	3	3	3	4	3	1	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	81
71	4	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	76
72	3	1	2	2	2	2	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4	2	73
73	1	2	3	3	2	1	2	1	2	3	4	1	2	1	4	4	4	4	2	2	3	3	3	2	59
74	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	72
75	4	3	3	4	2	2	3	4	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	78
76	4	2	2	2	2	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	79
77	3	4	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	2	3	80
78	3	2	3	3	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	71
79	2	1	4	2	3	2	4	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	73
80	3	4	4	4	4	1	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	3	4	4	81
81	3	3	3	3	4	1	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	77
82	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	4	81
83	4	4	3	3	1	2	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	76
84	4	4	3	4	2	1	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	2	3	1	3	3	3	3	74
85	3	4	2	3	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	3	2	4	80
86	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95

87	4	4	3	3	3	2	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	4	4	2	4	4	3	4	4	81
88	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	4	89
89	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	3	2	4	3	3	4	84
90	3	3	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	79
91	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	91
92	4	4	3	4	2	1	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	83
93	3	4	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	90
94	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	89
95	4	3	4	4	1	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	2	2	3	3	4	2	4	4	80
96	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	87
97	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	84
98	2	3	3	4	3	3	2	4	3	4	2	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	73
99	4	4	4	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	1	86
100	4	4	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	79
101	3	3	3	2	4	2	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	3	2	3	75
102	2	4	4	4	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3	84
103	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	2	80
104	4	3	4	4	4	3	4	2	4	2	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	2	81
105	3	3	3	3	2	2	4	4	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	71
106	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	90
107	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	4	87
108	2	2	4	3	1	4	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	4	1	4	4	4	1	77
109	4	4	3	4	2	1	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	83
110	1	2	2	3	3	1	1	2	3	3	4	4	2	2	4	4	4	4	2	2	3	4	4	3	67
111	4	4	1	1	1	1	4	4	2	3	3	3	2	3	3	3	2	1	3	1	4	1	4	3	61
112	1	4	4	4	4	2	2	3	4	1	4	1	4	1	4	4	4	3	4	1	4	4	4	4	75
113	3	4	2	4	3	2	4	4	2	3	4	4	4	2	4	4	4	1	4	3	4	2	3	4	78
114	4	4	2	4	1	3	3	4	3	4	2	4	2	3	4	2	4	4	3	3	3	2	4	1	73
115	4	1	4	4	1	1	3	3	1	4	2	2	2	3	2	2	3	3	2	4	3	2	3	2	61

116	4	4	2	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	3	86	
117	3	1	4	1	4	1	3	2	4	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	1	72
118	3	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	3	3	2	4	4	4	4	3	3	4	4	3	2	81	
119	3	2	3	4	3	2	4	3	3	2	4	3	3	2	4	4	4	4	3	2	3	4	4	1	74	
120	3	3	1	2	3	1	3	3	3	4	4	1	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	4	2	70	
121	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	95	
122	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	94	
123	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	4	3	2	4	86	
124	4	4	3	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	4	89	



D-2 Data Variabel Rasa Syukur



	1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22	23	Tot	
1	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	2	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	71
2	3	3	4	2	4	2	4	3	3	4	4	3	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	69
3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	4	3	1	3	3	1	2	2	3	4	3	3	3	51
4	3	1	1	2	2	4	1	1	2	3	4	2	2	3	2	3	3	1	3	2	2	2	47
5	3	1	3	1	4	4	2	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	1	4	3	3	3	57
6	2	1	3	1	2	3	1	2	3	4	3	2	3	1	1	4	3	1	3	3	3	3	49
7	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	3	3	2	3	3	3	4	62
8	3	3	3	3	3	3	4	2	3	4	2	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	2	62
9	3	2	3	1	3	3	1	2	3	2	3	2	4	3	4	3	2	2	4	3	3	3	56
10	3	4	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	65
11	3	3	2	3	4	2	1	3	2	3	3	4	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	57
12	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	54
13	3	3	3	2	3	4	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	1	3	3	3	3	60
14	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	61
15	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	1	4	1	4	1	1	3	3	4	3	3	3	60
16	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	53
17	3	1	4	1	4	2	3	4	2	4	2	3	2	2	2	3	3	2	4	3	3	3	57
18	3	3	3	2	4	2	3	3	3	3	4	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	62
19	3	2	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	60
20	2	3	2	1	3	4	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	55
21	3	2	4	1	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	3	66
22	3	3	3	2	4	2	2	4	1	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	4	4	68
23	3	3	3	2	3	2	1	3	3	3	3	2	3	1	3	3	2	1	4	4	2	54	
24	3	2	2	4	4	4	2	2	2	3	3	1	4	3	2	3	2	1	4	4	3	58	
25	3	3	3	2	3	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	65	
26	3	1	3	1	2	2	1	3	2	3	1	3	1	3	2	2	3	1	4	1	3	45	
27	4	4	2	4	4	1	4	1	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	69
28	3	4	4	3	4	4	3	1	4	4	3	1	4	4	1	2	3	3	3	4	4	66	

29	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	60
30	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	60
31	3	2	3	4	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	54
32	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	3	58
33	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	4	3	61
34	3	3	4	1	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	4	3	71
35	3	2	3	1	3	3	2	4	3	3	1	3	4	2	3	1	4	3	4	3	58
36	3	2	3	1	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	4	2	53
37	4	3	4	3	4	3	2	4	4	4	3	3	4	2	3	4	4	4	4	4	74
38	1	4	3	3	3	1	3	1	4	4	4	1	4	3	3	1	4	1	4	3	59
39	3	2	3	3	4	2	3	1	4	2	3	2	4	1	4	2	4	4	4	3	62
40	3	2	2	3	3	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	58
41	3	3	3	2	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	66
42	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	1	4	4	3	3	4	4	64
43	3	1	4	2	3	3	2	2	3	3	3	4	3	4	3	2	4	1	4	3	60
44	3	3	4	1	3	4	1	3	2	4	4	2	4	3	3	3	3	1	4	3	62
45	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	4	2	3	54
46	3	2	3	3	3	2	1	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	58
47	3	3	2	1	3	4	4	3	4	4	4	3	2	1	3	4	2	2	4	4	64
48	3	1	2	2	3	3	1	2	3	3	2	2	1	3	3	4	2	1	4	1	49
49	3	3	3	3	4	2	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	4	70
50	4	2	4	2	4	3	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	3	4	4	68
51	3	3	2	1	3	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	4	3	4	3	56
52	2	2	3	1	4	4	1	4	3	3	4	2	4	3	3	3	4	2	4	1	60
53	4	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	3	1	4	3	73
54	2	3	3	1	3	4	3	3	4	3	2	2	3	1	2	4	3	2	3	3	57
55	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	58
56	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	57
57	4	3	4	1	4	2	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	4	1	4	1	54

58	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	69	
59	2	1	1	2	2	3	1	2	3	2	3	3	3	2	4	3	3	2	2	2	2	3	49
60	3	4	4	3	4	3	1	3	4	4	4	3	4	3	4	4	3	1	4	3	4	70	
61	4	3	3	2	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	68	
62	2	1	2	1	3	1	1	1	1	3	1	2	1	2	1	1	4	1	3	3	2	37	
63	3	2	3	2	3	2	1	4	1	3	4	3	3	3	3	3	3	1	4	4	3	58	
64	3	1	2	3	3	2	1	2	2	3	1	2	3	2	1	4	2	1	3	4	3	48	
65	3	2	4	3	4	4	2	4	4	4	2	2	3	3	4	4	4	2	4	2	4	68	
66	3	2	3	4	3	4	2	2	2	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	2	3	66	
67	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	59	
68	3	3	4	2	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	1	4	3	4	64	
69	3	2	2	1	3	2	1	4	2	4	3	3	4	2	2	2	3	2	3	4	4	56	
70	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	2	4	3	3	1	4	2	3	60
71	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	59	
72	4	3	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	4	63	
73	4	2	2	2	3	3	2	2	1	4	2	2	3	2	1	3	2	1	4	1	3	49	
74	3	1	2	2	3	2	1	2	2	2	3	2	3	2	2	2	4	2	1	2	2	45	
75	2	3	3	4	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	57	
76	3	2	2	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	4	3	4	56	
77	3	4	4	3	3	4	2	1	3	4	4	2	4	4	3	3	3	1	4	4	2	65	
78	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3	3	3	54	
79	3	3	3	1	4	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	2	4	3	3	59	
80	3	2	4	2	2	2	1	2	3	3	4	2	3	3	3	3	4	1	2	3	3	55	
81	3	2	3	2	4	3	2	2	4	3	2	2	3	2	4	3	3	3	4	3	3	60	
82	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	60	
83	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	1	3	3	2	55	
84	3	1	3	1	3	3	3	2	4	3	4	3	4	3	3	2	2	2	3	2	3	57	
85	3	3	3	1	3	4	3	3	4	3	1	2	3	3	4	4	3	1	2	3	2	58	
86	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	79	

87	3	2	3	1	3	4	2	3	3	4	3	2	3	3	2	3	4	1	3	4	3	59
88	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	78
89	3	3	3	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	59
90	3	2	2	2	3	4	3	3	3	2	4	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	57
91	2	3	3	2	2	3	1	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	1	4	3	4	60
92	1	2	2	1	3	4	2	3	2	4	4	1	3	3	1	2	3	2	4	2	3	52
93	3	4	3	2	4	4	3	2	4	3	3	3	4	2	4	4	3	4	4	4	4	71
94	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	75
95	2	2	3	1	3	2	1	2	4	2	3	1	3	1	4	1	3	3	3	3	2	49
96	3	2	4	2	4	2	1	4	4	3	3	3	4	2	2	3	3	4	4	3	4	64
97	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	4	2	3	3	1	3	4	2	4	2	2	57
98	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	4	2	3	2	2	3	4	3	3	3	2	57
99	3	1	4	4	2	4	3	2	3	2	4	3	1	4	4	4	4	1	4	4	4	65
100	4	3	3	3	4	3	2	3	3	2	4	3	4	2	4	3	2	2	3	3	4	64
101	2	2	3	4	3	3	2	1	3	4	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	4	64
102	3	2	4	3	4	3	2	4	4	4	1	3	4	2	3	4	2	4	4	3	4	67
103	3	2	3	1	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	1	2	3	2	51
104	3	4	3	2	4	3	2	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	4	2	4	64
105	4	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	4	2	3	66
106	3	1	3	1	4	4	2	3	4	4	4	2	2	4	4	4	4	2	4	4	4	67
107	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	1	3	3	2	52
108	4	3	2	1	4	1	4	3	2	4	1	2	4	1	3	1	1	4	4	1	4	54
109	1	2	2	1	3	4	2	3	2	4	4	1	3	3	1	2	3	2	4	2	3	52
110	3	2	3	1	2	3	3	2	2	3	1	2	2	2	3	3	4	1	4	2	2	50
111	3	1	1	1	2	2	1	2	2	1	4	2	2	2	2	2	2	1	4	3	2	42
112	3	2	2	4	3	4	2	2	1	3	1	2	3	2	1	4	3	4	3	4	4	57
113	3	2	3	1	3	3	1	3	1	3	2	3	2	2	2	2	3	1	4	3	3	50
114	2	2	2	1	1	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	1	4	2	2	2	3	43
115	2	1	2	2	2	3	3	2	1	1	4	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	42

116	3	3	3	2	3	3	3	4	1	4	3	3	3	3	4	4	3	1	4	4	3	64
117	3	4	1	2	4	4	1	4	1	4	3	4	2	3	1	4	4	1	4	1	4	59
118	3	3	3	2	4	4	1	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	1	4	2	4	64
119	4	4	3	2	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	75
120	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	4	2	3	2	2	3	3	1	4	2	4	58
121	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	78
122	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	78
123	3	3	3	4	4	2	1	4	3	3	4	3	4	4	4	4	3	1	4	2	3	66
124	3	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	2	2	3	2	3	65







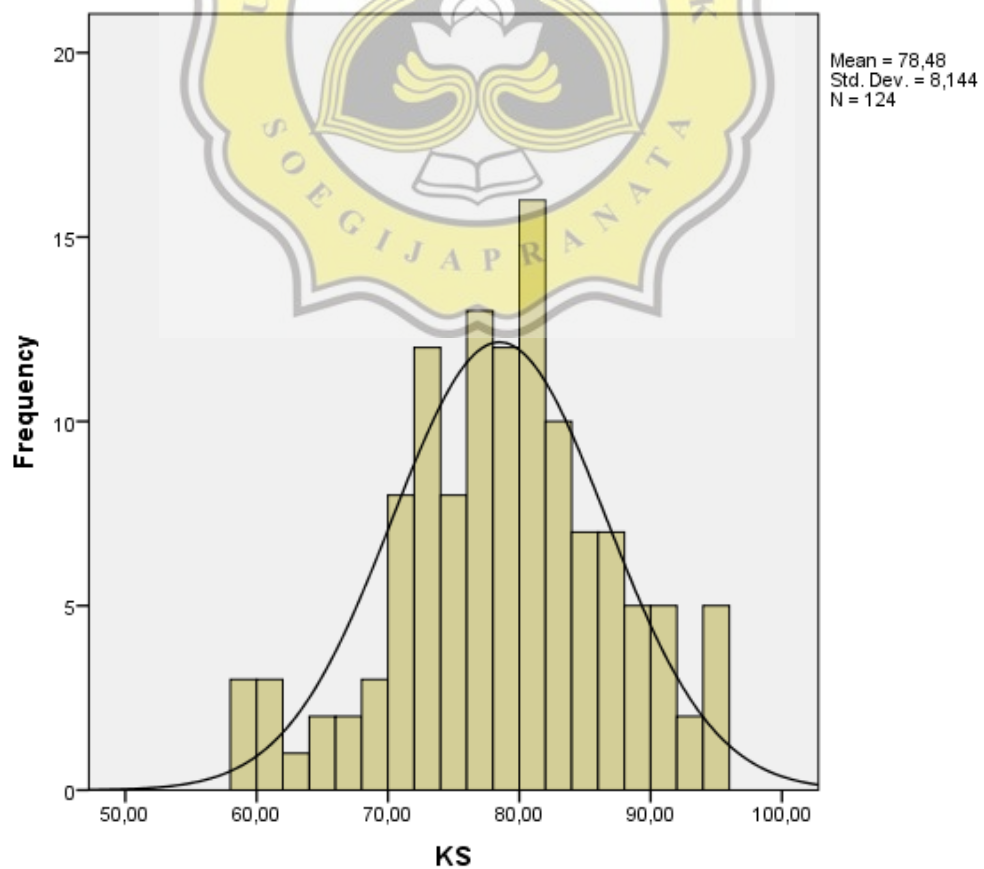
UJI NORMALITAS

KESEJAHTERAAN SUBJEKTIF

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		KS
N		124
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	78,4839
	Std. Deviation	8,14351
Most Extreme Differences	Absolute	,058
	Positive	,048
	Negative	-,058
Test Statistic		,058
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}

- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.
 c. Lilliefors Significance Correction.
 d. This is a lower bound of the true significance.



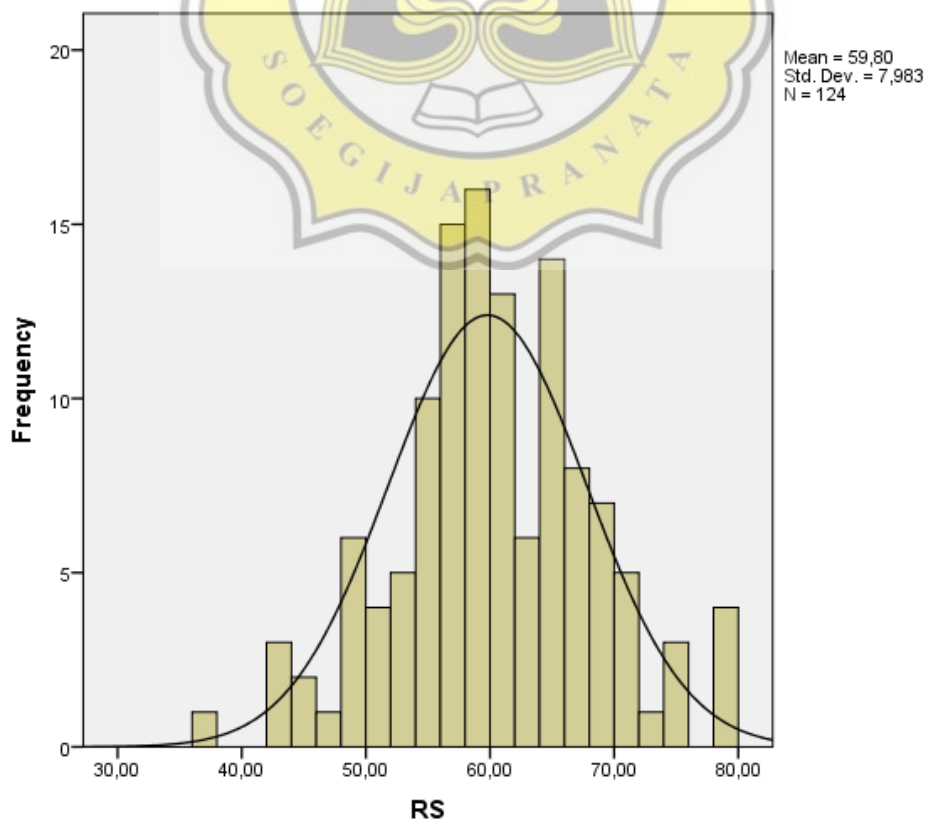
UJI NORMALITAS

RASA SYUKUR

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		RS
N		124
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	59,7984
	Std. Deviation	7,98268
Most Extreme Differences	Absolute	,087
	Positive	,087
	Negative	-,073
Test Statistic		,087
Asymp. Sig. (2-tailed)		,023 ^c

- a. Test distribution is Normal.
 b. Calculated from data.
 c. Lilliefors Significance Correction.





E-2 Uji Linearitas

LINEARITAS Rasa Syukur dengan Kesejahteraan Subjektif

Variable Processing Summary

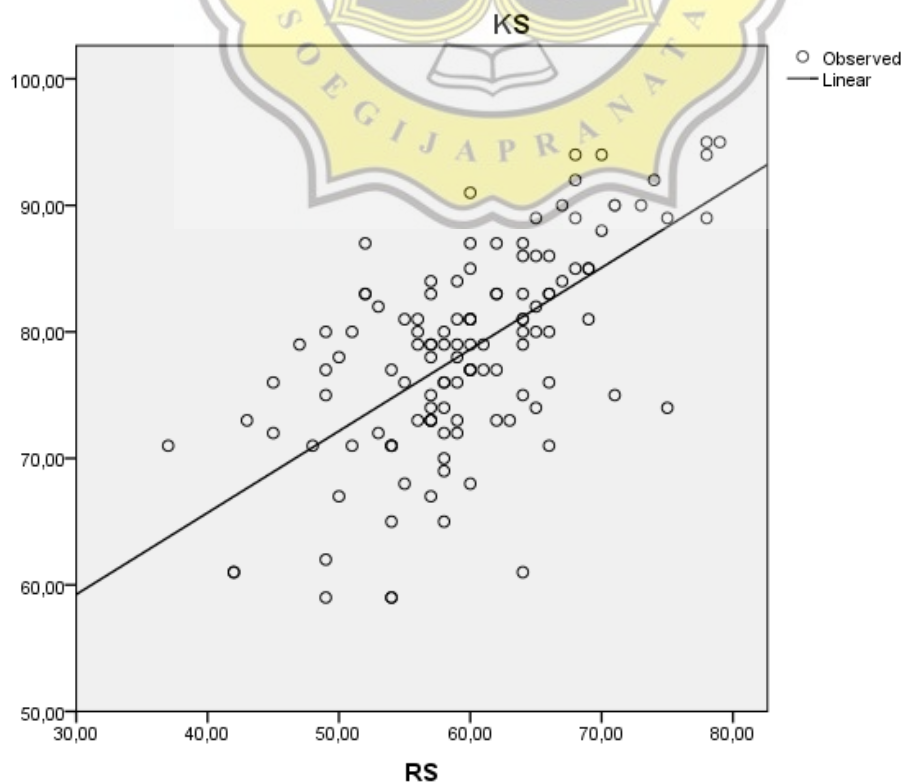
		Variables	
		Dependent	Independent
		KS	RS
Number of Positive Values		124	124
Number of Zeros		0	0
Number of Negative Values		0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0	0
	System-Missing	0	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: KS

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	,401	81,551	1	122	,000	39,871	,646

The independent variable is RS.





**KORELASI
RASA SYUKUR DAN KESEJAHTERAAN SUBJEKTIF**

Correlations

		RS	KS
RS	Pearson Correlation	1	.633**
	Sig. (1-tailed)		,000
	N	124	124
KS	Pearson Correlation	.633**	1
	Sig. (1-tailed)	,000	
	N	124	124

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

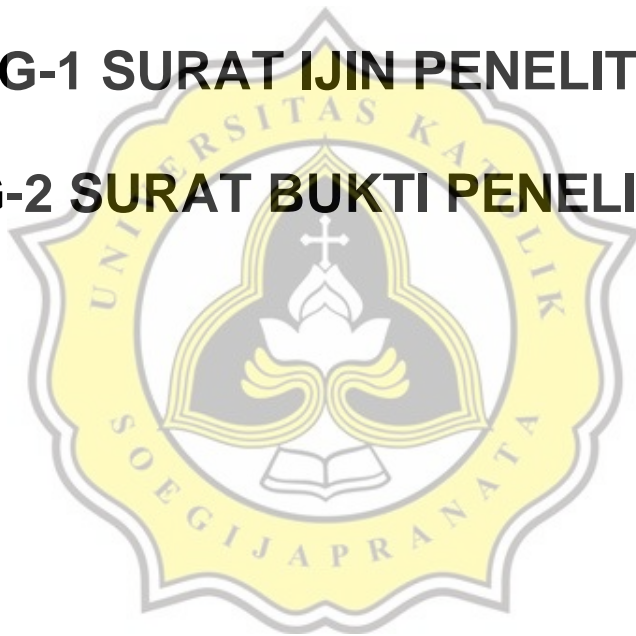


LAMPIRAN G.

SURAT PENELITIAN

G-1 SURAT IJIN PENELITIAN

G-2 SURAT BUKTI PENELITIAN



G-1 Surat Ijin Penelitian



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



SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 0172/B.7.3/FP/X/2019

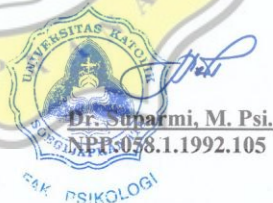
Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

N a m a : **Michael Khrisna Mahendra**
 N I M : 16.E1.0060
 Tempat/Tanggal Lahir : Semarang, 04 Juni 1998
 Alamat : Jl. Menoreh Tengah VIII/45, Sampangan, Semarang
 Pekerjaan : mahasiswa aktif Fakultas Psikologi Program Studi Sarjana Psikologi

Sedang melakukan proses pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul "**Hubungan Rasa Syukur dan Kesejahteraan Subyektif pada Mahasiswa**", dibawah bimbingan Dosen pembimbing **Drs. George Hardjanta, M.Si**
 Proses pengambilan data berlangsung pada 10 - 30 Oktober, di lingkup Unika Soegijapranata Semarang

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 08 Oktober 2019
Ka. Progd. Sarjana Psikologi,





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



SURAT KETERANGAN

Nomor : 0287/B.7.6/FP/X/2019

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Program Studi Sarjana Psikologi Universitas Katolik Soegijapranata Semarang menerangkan bahwa mahasiswa yang tersebut dibawah ini :

Nama : **Michael Khrisna Mahendra**
 NIM : **16.E1.0060**
 Tempat/Tanggal Lahir : Semarang, 4 Juni 1998
 Alamat : Jl. Menoreh Tengah VIII/45, Sampangan, Semarang

Telah benar-benar melakukan penelitian dengan judul :

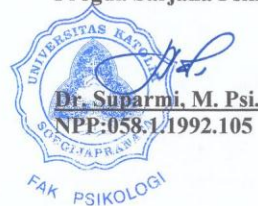
“ Hubungan Rasa Syukur dan Kesejahteraan Subjektif pada Mahasiswa ”

Responden : Mahasiswa Unika Soegijapranata
 Jumlah responden : 127 orang
 Waktu pengambilan data : 09-12 Oktober 2019
 Lokasi pengambilan data : lingkup Unika Soegijapranata Semarang

Pengambilan data atas sepengetahuan dan dibawah bimbingan Dosen Pembimbing **Drs. George Hardjanta, M.Si**

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan, untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Semarang, 30 Oktober 2019
Progdi. Sarjana Psikologi,



Doc. by srtbuktipenel



7.84% PLAGIARISM
APPROXIMATELY

6.27% IN QUOTES

Report #9701324

BAB 1 PENDAHULUAN Latar Belakang Penelitian Well-being (kesejahteraan) dalam KBBI online merupakan sejahtera, keamanan, keselamatan, dan ketentraman. Well-being adalah keadaan yang positif pada individu ataupun kelompok yang menjadi sejahtera. Keadaan yang sangat penting untuk ditingkatkan karena setiap individu memiliki hidup lebih baik dan bahagia. Kesejahteraan memiliki dua pandangan berbeda yang berasal dari bahasa Yunani yaitu eudaimonic dan hedonic. Pandangan eudaimonic adalah cara individu untuk mencapai kebahagiaan bukan dengan melakukan suatu hal yang menyenangkan namun melakukan hal yang lebih bermakna. Sedangkan, hedonic adalah cara individu memunculkan afek positif daripada afek negatif dalam hidupnya

ADDIN CSL_CITATION {"citationItems":[{"id":"ITEM-1","itemData":{"abstract":"Well-being is defined as a positive condition that enables an individual, a group, or a country to become prosperous. This condition is highly essential to be achieved and improved, since everyone has a purpose to get a better life towards the prosperity. This research was aimed to investigate the relationship between sociodemographic (age, sex, marital status, occupation and income) and the well-being level measured by 3 things, they were positive and negative affection, positive and negative thoughts and psychological well-being in Ambon