

LAMPIRAN 1

SURAT PENGANTAR PENELITIAN



YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
FAKULTAS PSIKOLOGI

Program Studi Sarjana Psikologi (S1)

Program Studi Magister Psikologi (S2)

Program Studi Psikologi Profesi (S2)

Kampus : Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya 60118 Telp. (031) 583229 - 591880 (puting) E. 140, 149

Homepage : www.u17a-sb.ac.id ; Email : pababab@u17a-sb.ac.id

Terakreditasi A

Terakreditasi B

Terakreditasi B

31 Oktober 2022

Nomor : 2106/K.F.Psi/X/2022
Lampiran : 1 lembar KTM
Perihal : Ijin Penelitian & Mendapatkan Data
Mahasiswa Psikologi Angkatan 2019 dan 2020
Gasal & Genap, Pagi dan Score

Yth : Kepala Biro Akademik & Registrasi
Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya
Jalan Semolowaru no 45 Surabaya
di
Surabaya

Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya


Terkait penyusunan karya ilmiah/Skripsi mahasiswa strata satu (S-1) Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, dengan hormat untuk diperkenalkan mengadakan penelitian pada Biro Akademik & Registrasi yang Bapak/ Ibu pimpin, mahasiswa tersebut adalah :

Nama : Rafliansyah Ikhwan Muharran Purnomo
NPM : 15111900229
Alamat : Jl. Ploso 10 no 7 Tambaksari, Surabaya
No. HP : 082293758429
E-mail : rafly.5purnomo@gmail.com
Judul Skripsi : Hubungan Antara Konsep Diri Dengan Perilaku Asertif Pada Mahasiswa Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

Demikian surat permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Dekan,




Dr. R. Wilanda Pasca Rini, M.Psi., Psikolog
NPP: 20510.02.0552

LAMPIRAN 2
BALASAN SURAT PENGANTAR PENELITIAN



UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA
BIRO AKADEMIK

Jl. Semolowaru 45 Surabaya 60118, Tlp. (031) 5931800

15 November 2022

Nomor : 322/K/BA/XI/2022
Lampiran : 1 (berkas)
Perihal : Balasan Permohonan Data

Kepada Yth. : Dekan Fakultas Psikologi
Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya
Jl. Semolowaru No. 45 Surabaya

Menindaklanjuti surat dari Dekan Fakultas Psikologi tentang permohonan data atas nama Rafliansyah Ikhwan Muharram Purnomo, NIM 1511900229 Nomor: 2106/K/F.Psi/X/2022 pada tanggal 31 Oktober 2022. Berikut data Mahasiswa Aktif Program Studi Psikologi kelas pagi dan sore angkatan 2019-2020 Semester Gasal 2022/2023 (*terlampir*).

Demikian surat balasan kami, atas perhatian dan kerjasamanya disampaikan terimakasih.

Kepala Biro Akademik,

Dwi Henni Sulistyawati, S.ST.,MT
NPP. 20460.16.0702

Tembusan Kepada Yth:

1. Rafliansyah Ikhwan Muharram Purnomo / NIM. 1511900229
2. Arsip

LAMPIRAN 3
INSTRUMEN PENELITIAN

Assalamualaikum Wr. Wb. Salam sejahtera untuk kita semua.

Halo perkenalkan saya Rafliansyah Ikhwan Mahasiswa Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Pada saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk persyaratan kelulusan. Penelitian saya berjudul **“HUBUNGAN ANTARA KONSEP DIRI DENGAN PERILAKU ASERTIF MAHASISWA PSIKOLOGI DI UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA”**. Dengan kriteria responden :

- a) Mahasiswa Fakultas Psikologi
- b) Mahasiswa angkatan 2019 dan 2020
- c) Mahasiswa aktif di Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya
- d) Berusia 18-25 tahun

Segala data yang saudara/i berikan akan terjaga kerahasiaannya dan hanya digunakan

untuk kepentingan penelitian. Atas partisipasi saudara/i dalam membantu saya pada

penelitian ini, saya ucapkan terimakasih. Semoga kebaikan saudara/i dibalas oleh Tuhan Yang Maha Esa.

Wassalamualaikum Wr. Wb.

KETERANGAN PILIHAN JAWABAN

Pada kuisioner ini disajikan beberapa pernyataan yang memiliki 5 pilihan jawaban.

Adapun pilihan jawaban tersebut meliputi :

- Sangat Setuju (**SS**)
- Setuju (**S**)
- Netral (**N**)
- Tidak Setuju (**TS**)
- Sangat Tidak Setuju (**STS**)

PETUNJUK PENGISIAN

Perlu diingat bahwa tidak ada jawaban salah, semua jawaban yang anda berikan benar. Tugas anda adalah memilih salah satu jawaban dari 5 jawaban tersebut, sehingga pilihlah jawaban yang sesuai dengan diri Anda. Mohon anda untuk mengisi kuisioner ini dengan jujur dan benar.

IDENTITAS

Nama/Inisial :

Usia :

Fakultas/Jurusan :

Angkatan :

Apakah anda bersedia untuk menjadi responden penelitian ini?

Ya

Tidak

LAMPIRAN 4

GOOGLE FORM PENELITIAN

Penelitian Konsep Diri dan Perilaku Asertif Pada Mahasiswa

Assalamualaikum Wr. Wb
Shalom, Omswastiastu, Namobuddhaya, Salam
Kebajikan bagi kita semua :)

Halo Teman-teman !
Apa kabar ? Semoga selalu dalam keadaan
Sehat ya..
Perkenalkan, Nama saya Rafliansyah Ikhwan
Muharram Purnomo. Saat ini saya sedang
melakukan penelitian untuk memenuhi tugas
akhir saya sebagai salah satu syarat kelulusan
perkuliahan.

Adapun Kriteria untuk menjadi responden dalam
penelitian ini adalah sebagai berikut :

1. Mahasiswa Psikologi Universitas 17 Agustus
1945 Surabaya angkatan 2019 dan 2020.
2. Berusia 18-25 tahun.

Seluruh data atau jawaban yang teman-teman
berikan akan terjamin kerahasiaanya dan hanya
digunakan sebagai kepentingan penelitian yang
saya lakukan. dari lubuk hati yang terdalam saya
mengucapkan terima kasih sebanyak-
banyaknya kepada teman-teman yang telah
berpartisipasi dan meluangkan waktunya untuk
membantu mengisi data didalam penelitian ini.
semoga teman-teman sehat selalu dan
diberikan kelancaran rezeki oleh Tuhan Yang
Maha Esa :)

Wasalamualaikum Wr. Wb

rafly.5purnomo@gmail.com [Ganti akun](#)

 Tidak dibagikan

*** Menunjukkan pertanyaan yang wajib diisi**

Nama *

Jawaban Anda

Usia (Boleh angka saja) *

Jawaban Anda

Jenis Kelamin *

- Laki-Laki
 Perempuan

Angkatan *

LAMPIRAN 5
SKALA PERILAKU ASERTIF

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya menanggapi kritik dari teman dengan marah-marrah.					
2	Saya mampu untuk menentukan pilihan saya sendiri.					
3	Saya sungkan menolak ajakan teman untuk pergi ketika masih ada tugas yang harus saya kerjakan.					
4	saya percaya diri dalam menentukan sebuah keputusan yang saya pilih tanpa adanya kecemasan.					
5	Saya memendam kekesalan saya terhadap orang lain yang membuat saya tidak nyaman					
6	Saya mempunyai keinginan dalam hidup yang akan saya perjuangkan untuk mencapainya.					
7	Saya merasa ketika dalam diskusi jika pendapat saya berbeda akan ditolak oleh anggota kelompok.					

8	Saya berusaha mencapai target dengan kerja keras dan tekun agar dapat tercapai.					
9	Saya ragu ketika membuat sebuah keputusan.					
10	Saya mampu menceritakan kecemasan saya kepada teman.					
11	Saya merasa keputusan yang saya buat akan merugikan orang lain.					
12	Saya meminta pendapat dari teman tentang tugas yang membuat saya merasa takut salah dalam mengerjakan tugas tersebut.					
13	Saya melakukan sesuatu tanpa perencanaan matang					
14	Saya menolak ajakan teman saya untuk pergi ketika masih ada tugas yang belum terselesaikan.					
15	Saya mengikuti cara orang lain untuk mencapai sebuah tujuan, karena saya ragu dengan cara saya sendiri dalam mencapai tujuan.					
16	Saya mampu mengontrol diri ketika menerima kritikan dari orang lain dengan tenang.					

17	Saya ingin terlihat baik-baik saja dihadapan orang lain ketika saya mencemaskan suatu hal.					
18	Saya mampu mengungkapkan rasa tidak setuju kepada orang lain					
19	Saya memendam semua ketakutan yang saya rasakan karena tidak ingin dianggap sebagai orang yang lemah					
20	Saya menunjukkan rasa kesal kepada teman saya yang tidak membantu dalam kerja kelompok dengan sewajarnya.					
21	Saya memarahi teman jika tidak mengikuti masukan saya.					
22	Saya mampu mempertahankan pendapat dari bantahan teman dengan cara yang baik dan argument yang benar					
23	Saya mempengaruhi teman untuk mengikuti kemauan saya					
24	Saya berani mempertahankan pendapat dengan alasan yang jelas					
25	Saya kesulitan saat menyampaikan pendapat atau ide kepada orang lain					

26	Saya akan evaluasi diri bila telah berbuat kesalahan agar tidak mengulangi lagi					
27	Saya malu ketika ingin menyampaikan pendapat kepada teman, karena takut ditertawakan					
28	Saya berani berargument untuk membela pendapat teman saya					
29	Saya menjelek-jelekan teman yang salah dalam menyampaikan pendapatnya					
30	Saya mampu mengungkapkan pendapat saat diskusi kelompok dengan teman-teman					
31	Saya membentak teman yang melakukan kesalahan dalam mengerjakan tugas kelompok					
32	Saya mampu menyampaikan ide saya di depan teman-teman ataupun kepada orang lain					
33	Saya membiarkan teman ketika mendapat kiritk, celaan yang berlebihan tanpa saya harus membela					
34	Saya mampu memberikan masukan kepada teman yang salah dalam					

	mengerjakan tugas kelompok dengan mengacu teori yang benar					
35	Saya memilih diam ketika dikritik dan dicela secara berlebihan oleh orang lain					
36	Saya mampu memberikan kritik yang sesuai kepada teman agar dapat lebih baik dalam berpresentasi dikelas					
37	Saya mengalah dan mengikuti pendapat teman dalam kelompok karena takut dianggap egois					
38	Saya memberikan masukan kepada teman saya					
39	Saya merasa pendapat teman saya lebih baik daripada pendapat saya sendiri					
40	Saya menghargai keputusan teman dengan menambahkan pendapat agar memperoleh keputusan bersama					

LAMPIRAN 6
SKALA KONSEP DIRI

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1	Saya tidak mempunyai perencanaan yang jelas untuk meraih cita-cita					
2	Saya mengenal apa yang saya sukai dan yang tidak saya sukai					
3	Saya terkadang merasa bingung dengan apa yang ingin saya lakukan					
4	Saya mengetahui hal apa yang dapat membuat saya marah					
5	Saya merasa puas sebagai mahasiswa yang biasa saja dikelas					
6	Saya ingin menjadi orang yang mampu berkomunikasi dengan baik dalam berhubungan dengan orang lain					
7	Saya orang yang kurang percaya diri dalam memberikan pendapat di kelas					
8	Saya berharap menjadi orang yang mampu membantu orang lain dalam menyelesaikan masalah					

9	Saya tidak memahami apa yang menjadi kesukaan dan minat saya					
10	Saya ingin meningkatkan kemampuan bersosialisasi agar dapat berguna di masa depan					
11	Saya mengalir saja dalam mencita-citakan masa depan					
12	Saya tidak mengetahui hal apa yang dapat membuat saya marah					
13	Saya berharap dapat menjadi mahasiswa yang memiliki IPK terbaik saat lulus nanti					
14	Saya berharap dapat menjadi mahasiswa yang memiliki IPK terbaik saat lulus nanti					
15	Saya tidak memiliki harapan apapun tentang diri saya					
16	Saya ingin menjadi orang yang dipercaya dalam memberikan pendapat dalam diskusi kelompok					
17	Saya orang yang pesimis dengan rencana yang telah saya buat untuk mencapai kesuksesan					
18	Saya ingin menjadi orang yang dapat diandalkan oleh orang lain					

19	Saya orang yang enggan meningkatkan kemampuan saya walaupun nilai saya jelek					
20	Saya orang yang belajar untuk menjaga perasaan orang lain ketika memberikan kritik dan saran					
21	Saya bergantung kepada orang tua tentang masa depan saya					
22	Saya menyadari saya memiliki kekurangan dibandingkan teman saya yang memiliki banyak kelebihan					
23	Saya adalah orang yang egois karena orang lain harus mengikuti pendapat saya					
24	Saya menyadari saya memiliki minat yang berbeda dengan teman saya yang juga memiliki minatnya masing-masing					
25	Saya tidak ingin terbebani dengan keinginan menjadi yang terbaik					
26	Saya orang yang belajar untuk menghargai pendapat orang lain					
27	Saya orang yang tidak berguna dalam diskusi kelompok karena tidak pernah memberikan pendapat					

28	Saya adalah orang yang percaya diri dalam memberikan pendapat dalam diskusi kelompok					
29	Saya orang yang selalu mengutamakan kepentingan pribadi daripada kepentingan orang lain					
30	Saya orang yang berusaha mengutamakan kepentingan kelompok daripada kepentingan pribadi					
31	Saya tidak memiliki kekurangan dibandingkan dengan teman-teman saya					
32	Saya menyadari saya memiliki kemampuan dan cara yang berbeda dibandingkan teman saya dalam menyampaikan pendapat					
33	Saya tidak memiliki kesukaan atau minat dibandingkan dengan teman-teman saya yang memiliki minatnya masing-masing					
34	Saya adalah orang yang mampu mencari solusi untuk menyelesaikan sebuah permasalahan					
35	Saya tidak mengetahui kemampuan dan cara saya untuk menyampaikan pendapat					

	dibandingkan teman saya yang aktif dikelas					
36	Saya orang yang mampu meyakinkan orang lain dengan pendapat yang saya berikan					

LAMPIRAN 7
TABULASI DATA SKALA PERILAKU ASERTIF

NO	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	Y13	Y14	Y15	Y16
1	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4
2	1	5	2	5	3	5	4	5	2	5	1	5	2	5	4	1
3	1	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
5	2	2	1	5	2	1	1	3	1	1	3	2	5	3	1	1
6	4	5	5	4	1	5	3	4	3	2	3	4	3	4	3	5
7	4	2	4	2	2	5	4	5	4	4	2	4	4	2	4	4
8	3	4	2	3	1	2	2	4	3	3	4	2	4	2	1	4
9	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4
10	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	4	4	4
11	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12	3	3	4	3	2	4	2	4	2	3	3	4	3	3	3	3
13	3	4	4	2	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4
14	2	5	5	4	2	5	2	5	2	2	4	3	3	4	4	4
15	3	4	3	2	1	4	1	3	1	3	1	1	2	1	3	2
16	2	4	5	3	1	5	3	5	4	4	5	5	5	5	4	4
17	5	4	2	5	1	4	2	4	2	3	5	3	2	3	2	3
18	1	5	5	3	2	5	5	5	2	5	5	5	5	5	4	5
19	3	4	4	4	2	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	4
20	3	4	4	3	3	5	2	5	2	3	3	3	3	4	1	4
21	4	2	3	1	4	2	1	3	2	1	2	4	2	3	1	2
22	3	4	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4	4	2	4	3
23	4	4	5	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
24	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4
25	3	5	5	4	2	5	4	5	3	3	4	3	1	4	2	4
26	5	5	4	3	4	5	3	5	3	3	3	4	4	4	3	4
27	1	5	2	5	1	5	2	1	1	2	1	3	1	3	1	4
28	4	4	4	2	2	5	3	5	4	4	4	2	4	4	4	4
29	4	4	4	4	4	5	4	5	4	2	4	2	4	4	4	4

30	1	4	4	5	1	5	1	5	5	5	3	1	5	5	2	5
31	3	5	3	4	2	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3
32	4	4	4	3	1	5	3	5	3	3	4	4	4	5	4	4
33	2	5	4	2	1	5	5	5	4	4	2	4	2	5	5	4
34	5	3	1	4	1	2	1	4	1	3	1	2	1	4	2	1
35	4	5	2	4	4	5	3	5	4	4	5	3	3	2	5	5
36	5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	5	4	4
37	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4
38	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	5	2	4	2	4
39	4	2	3	1	2	3	2	3	2	2	1	2	2	3	2	4
40	4	5	5	4	4	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	3
41	2	4	2	2	2	5	2	4	2	2	2	4	4	4	2	2
42	5	3	4	3	2	5	1	5	2	5	3	3	5	4	5	2
43	3	4	4	3	1	4	4	3	3	3	4	2	4	4	3	4
44	5	5	5	1	5	5	5	5	5	1	5	1	5	5	5	5
45	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	4
46	4	4	4	4	2	5	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4
47	4	2	1	2	2	1	2	4	2	1	1	2	3	1	4	2
48	4	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
49	3	3	2	2	3	4	4	3	2	4	3	2	3	3	3	3
50	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	2	4	4	4	4
51	3	5	5	4	1	5	3	5	2	5	1	5	2	2	3	4
52	3	4	4	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4
53	1	2	2	1	2	5	1	4	1	1	3	5	1	2	1	1
54	4	3	2	2	3	4	2	4	2	3	1	2	1	2	1	1
55	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4
56	4	4	3	4	2	4	3	4	2	3	4	3	4	3	4	4
57	2	2	1	1	5	2	2	3	1	3	4	2	3	2	3	1
58	3	4	4	3	3	4	4	4	3	2	4	3	4	4	4	4
59	4	4	4	4	2	5	4	5	2	4	4	4	4	4	4	4
60	2	4	5	4	5	4	5	5	5	1	5	5	4	1	3	4
61	1	5	1	5	1	5	4	5	2	5	4	4	5	5	4	4
62	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4

63	4	5	5	5	4	5	3	4	5	4	4	4	4	5	5	4
64	2	5	5	4	4	5	4	5	4	4	3	4	4	3	5	4
65	2	3	4	2	3	4	2	2	1	3	2	3	2	3	3	2
66	1	4	4	3	2	4	4	4	3	2	4	3	2	4	4	4
67	2	4	4	3	2	4	3	4	3	2	4	4	4	3	4	4
68	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4
69	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4
70	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4
71	4	4	5	3	2	4	2	4	4	2	4	2	5	4	2	4
72	2	1	3	2	4	3	1	2	1	4	2	4	1	4	3	2
73	5	5	5	5	4	5	5	5	5	1	5	2	5	5	5	5
74	2	4	3	2	1	4	2	3	2	2	1	3	3	2	2	4
75	2	4	4	2	2	5	4	5	2	5	1	4	4	4	4	4
76	1	4	2	1	1	2	1	2	1	2	4	2	1	2	1	2
77	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	2	5	2	5	2	5
78	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
79	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5
80	1	3	5	5	4	5	3	5	5	5	5	5	4	4	5	5
81	4	4	4	2	2	5	2	5	2	3	3	4	3	3	2	4
82	4	5	4	5	3	5	4	5	4	3	5	5	4	5	4	5
83	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
84	4	4	5	3	2	5	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4
85	1	5	5	3	5	5	4	5	1	1	4	5	5	5	5	5
86	4	4	1	4	2	5	4	4	4	4	4	3	5	4	4	5
87	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	4	4	4	4
88	4	5	3	5	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5
89	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4
90	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4
91	4	4	4	3	1	4	2	4	4	2	4	4	4	2	4	5
92	4	5	4	2	5	2	5	2	4	5	2	5	4	1	4	1
93	4	4	3	1	2	2	2	3	2	4	2	4	2	4	3	3
94	4	5	5	4	2	5	4	5	2	2	4	5	4	2	4	5
95	2	2	5	3	1	5	4	5	2	3	3	4	5	3	3	5
96	4	4	4	4	1	4	3	4	4	2	4	4	4	3	4	4

97	4	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5
98	4	4	4	4	4	4	5	4	3	3	3	4	3	4	5	4
99	5	5	2	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5
100	4	5	4	1	5	1	5	2	1	4	4	1	5	4	5	1
101	5	5	2	4	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4
102	4	5	2	5	2	2	4	5	2	5	4	2	2	5	4	1
103	4	5	5	5	4	4	4	5	5	5	4	3	4	5	5	5
104	3	4	4	4	3	4	5	4	5	3	4	5	5	4	4	4
105	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	3	4	4	1	1
106	4	5	4	4	5	4	4	4	5	5	4	5	3	5	5	5
107	5	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5
108	4	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	2	5	4	4	5
109	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5
110	4	4	4	4	2	3	2	4	2	4	4	4	2	5	5	4
111	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5
112	1	4	5	2	1	5	5	5	2	4	2	4	2	4	4	4
113	5	5	4	4	3	5	3	4	3	2	4	3	4	5	3	4
114	1	5	5	3	5	5	4	5	2	1	4	4	4	3	4	5
115	1	2	5	3	3	5	4	5	1	2	3	5	1	5	1	5
116	4	5	4	2	3	4	3	4	3	2	3	3	4	4	5	2
117	5	3	4	3	3	4	3	5	1	5	4	5	3	5	3	4
118	4	5	5	4	4	5	4	5	1	2	4	1	4	5	2	5
119	2	3	4	3	4	5	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
120	4	5	5	4	4	5	2	5	4	4	2	2	3	3	1	5
121	1	4	1	3	1	2	1	3	2	3	2	5	1	3	2	2
122	4	4	5	2	4	4	2	4	2	5	4	4	5	4	4	4
123	4	4	5	4	1	5	4	4	3	5	4	2	1	4	5	5
124	1	3	4	3	1	5	4	4	4	4	4	5	4	2	4	5
125	1	4	2	1	3	2	2	2	1	1	2	1	4	1	4	2
126	4	4	4	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4
127	3	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	2	3	4	3
128	3	4	2	3	1	4	3	5	2	5	4	4	5	3	3	3
129	3	4	4	3	3	5	3	5	3	2	3	3	3	3	4	4
130	4	5	3	4	2	5	4	2	1	2	5	4	5	3	2	5

131	4	4	5	3	3	5	3	5	3	4	3	1	4	4	4	4
132	2	4	4	4	4	5	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4
133	4	4	3	3	2	5	3	5	3	4	4	4	5	4	4	4
134	2	3	4	3	1	2	3	4	1	2	1	3	2	1	2	4
135	2	5	3	4	2	4	2	5	2	4	4	4	3	3	3	4
136	2	4	1	2	2	5	1	4	2	4	2	2	1	5	3	4
137	5	5	4	4	3	5	2	5	3	4	3	4	4	5	4	4
138	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
139	2	4	4	3	2	5	3	5	3	3	3	3	3	3	4	4
140	4	4	5	4	2	4	2	4	4	2	5	4	2	4	4	4
141	4	5	4	4	4	5	3	4	3	4	3	4	3	5	4	4
142	5	5	3	2	3	4	3	4	5	3	5	3	5	5	5	3
143	5	4	4	3	2	5	4	4	3	4	3	4	5	4	4	4
144	4	2	1	1	3	4	1	4	1	1	2	1	4	1	3	4
145	1	3	5	3	2	5	3	5	3	3	4	3	5	3	3	5
146	3	4	4	4	3	5	3	4	3	5	4	4	3	4	4	4
147	3	4	4	3	2	4	2	4	3	2	3	4	3	3	3	4
148	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	3	4	5	5	5
149	4	5	5	5	4	5	5	5	5	3	4	4	5	5	4	5
150	4	5	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	1	1	2	1
151	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4
152	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	3	4	4
153	4	4	4	4	3	5	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4
154	4	5	3	5	4	5	4	5	4	4	4	4	3	5	4	5
155	2	5	4	4	2	4	3	4	2	2	3	2	2	2	4	4
156	4	3	3	2	2	3	4	3	2	2	4	4	4	4	4	4
157	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4
158	2	4	5	4	1	5	5	5	4	4	4	3	4	2	4	4
159	1	4	2	5	1	3	4	1	4	2	4	2	1	5	1	1
160	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4
161	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5	3	4
162	4	5	4	4	4	5	4	4	3	4	4	4	5	5	4	4
163	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	2	4	4	4	5
164	2	2	1	2	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	5

165	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	2	2	5	5	4
166	3	5	2	5	5	4	4	5	2	4	3	5	4	4	2	5
167	4	5	5	4	4	4	5	5	3	3	3	5	4	4	5	4
168	4	5	5	4	3	5	4	5	5	5	3	4	3	5	4	4
169	4	3	1	4	2	1	2	2	3	2	4	5	3	4	2	1
170	5	4	5	5	4	4	1	5	1	5	2	4	5	4	3	2
171	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5
172	4	4	5	5	4	5	5	5	5	4	4	1	5	4	5	4
173	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5
174	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5
175	4	5	2	4	4	5	4	5	4	4	4	3	4	4	4	5
176	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5	4	1	5	5	5
177	3	5	3	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5
178	4	4	4	4	3	5	4	4	4	2	5	4	2	5	5	4
179	4	5	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	5	5	4	4
180	5	5	1	2	4	5	5	4	4	5	4	3	2	5	5	4
181	4	4	5	4	3	4	3	4	4	5	5	4	5	5	5	4
182	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	2	2	4	2	4
183	2	3	4	2	2	5	2	5	3	4	4	5	4	4	2	4
184	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4
185	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	5	4
186	4		1	2	1	4	3	5	2	4	2	1	4	2	1	5
187	2	4	4	4	2	4	4	4	2	3	4	4	2	4	3	4
188	3	4	4	5	3	4	4	4	4	5	4	5	2	5	3	5
189	4	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	2	4	4	4	5
190	4	4	1	2	4	2	2	4	1	1	1	4	5	2	3	1
191	4	4	2	2	1	1	2	4	2	4	4	1	2	4	4	1

NO	Y17	Y18	Y19	Y20	Y21	Y22	Y23	Y24	Y25	Y26	Y27	Y28	Y29	Y30
1	4	4	2	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4
2	1	5	4	4	1	4	4	5	1	5	1	5	2	5
3	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5
4	2	4	3	4	4	4	3	4	3	4	4	4	5	4
5	1	2	1	1	2	5	1	1	2	1	2	2	3	1

6	1	1	1	2	5	4	5	3	1	5	3	3	5	2
7	2	4	2	4	2	4	4	2	2	5	4	2	5	2
8	1	4	3	2	1	3	1	2	1	1	2	2	1	1
9	2	4	3	2	4	4	2	4	2	4	2	4	4	4
10	1	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	5
11	3	4	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4
12	2	3	3	4	4	3	4	3	2	4	2	3	4	3
13	2	3	3	2	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4
14	2	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
15	3	1	2	1	1	3	4	1	1	1	3	1	2	1
16	1	4	2	5	5	5	5	5	2	5	2	2	5	4
17	5	4	3	5	2	5	5	4	3	3	2	1	2	4
18	1	2	3	4	5	4	5	4	2	5	3	4	5	4
19	2	3	4	4	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4
20	2	4	3	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3
21	2	1	1	4	1	3	4	2	1	4	2	3	3	2
22	2	3	2	3	3	3	4	4	2	4	3	3	4	4
23	2	4	4	3	5	4	4	4	4	4	4	3	5	4
24	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4
25	2	3	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5
26	2	4	3	4	5	4	3	4	4	4	4	3	4	4
27	2	2	3	3	1	2	2	4	3	4	1	2	1	1
28	2	4	3	5	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
29	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
30	2	1	1	5	1	5	1	5	2	5	4	5	1	5
31	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	4
32	1	3	2	2	5	4	4	5	3	5	4	4	5	2
33	1	5	2	5	5	4	5	5	4	5	4	2	4	5
34	2	3	1	4	1	4	2	1	4	2	2	1	4	2
35	1	4	3	2	5	3	5	3	3	4	4	3	5	3
36	2	4	2	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4
37	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
38	2	3	3	4	2	3	2	3	3	4	2	4	3	4
39	1	2	1	2	4	1	2	2	2	4	2	1	4	2

40	2	3	3	3	5	4	4	3	5	4	5	4	5	1
41	1	4	2	4	4	2	2	3	2	4	2	4	4	4
42	1	4	4	2	5	2	1	5	3	5	4	5	4	5
43	2	3	2	3	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3
44	1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
45	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4
46	3	4	4	4	3	4	4	4	4	2	2	2	4	2
47	1	4	2	4	1	1	2	3	2	3	1	2	1	2
48	2	4	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	5	4
49	2	2	2	4	3	4	4	3	3	3	3	2	4	3
50	3	4	4	3	4	4	1	1	4	2	4	4	4	1
51	2	4	2	2	3	3	2	4	4	4	1	5	2	3
52	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
53	2	1	1	2	5	2	2	2	1	5	4	2	2	2
54	2	3	2	1	1	2	1	2	2	3	2	1	2	3
55	2	4	2	2	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4
56	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	4	4
57	2	1	2	2	3	2	3	1	3	2	5	1	2	1
58	2	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	4
59	1	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4
60	4	3	5	1	5	5	3	5	4	5	4	5	5	5
61	2	4	4	3	4	4	2	2	4	5	4	2	5	4
62	3	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3
63	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	4
64	2	4	2	2	4	3	4	5	4	5	5	5	5	5
65	4	3	2	3	2	3	2	1	2	1	3	2	2	1
66	2	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4
67	2	4	3	4	4	4	4	5	3	5	3	5	4	5
68	2	4	2	3	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4
69	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3
70	2	3	3	2	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3
71	1	2	5	5	5	2	3	4	3	4	4	3	5	4
72	1	2	1	2	2	1	1	4	2	2	2	1	2	2
73	1	5	1	2	5	5	5	5	2	1	5	3	5	1

74	2	2	1	4	1	3	2	3	1	2	1	3	3	2
75	1	5	2	2	4	4	4	4	2	4	4	4	5	4
76	1	1	2	2	1	3	4	2	1	2	1	2	1	4
77	1	5	1	1	5	1	3	5	1	5	5	1	5	2
78	4	5	4	5	1	5	4		4	5	4	5	4	5
79	4	5	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5
80	3	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5
81	1	3	2	4	4	4	3	4	3	5	2	4	4	3
82	2	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5
83	2	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3
84	2	3	3	4	4	2	3	4	2	4	2	3	4	3
85	1	4	1	2	5	5	2	5	1	5	1	5	2	4
86	2	3	4	4	4	4	2	4	1	4	2	3	4	1
87	2	4	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4
88	5	5	4	5	1	5	4	5	4	4	5	4	5	5
89	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4
90	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4
91	1	2	1	2	4	2	4	4	2	4	4	4	4	2
92	4	1	4	5	2	5	2	5	5	2	4	5	4	2
93	1	4	1	4	3	4	4	4	1	4	2	3	4	2
94	1	3	1	2	5	5	5	5	1	5	4	4	5	5
95	1	2	2	4	5	5	4	5	2	5	1	3	1	3
96	1	2	2	2	5	4	3	3	4	4	4	3	5	4
97	5	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4
98	4	4	3	3	3	2	2	2	2	4	4	4	4	4
99	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5
100	4	4	1	5	5	1	5	4	1	5	1	4	3	4
101	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	4	5
102	4	5	2	5	2	5	2	5	1	2	4	5	2	5
103	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4
104	3	4	3	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4
105	4	2	1	1	1	5	4	1	4	2	1	2	2	2
106	4	5	4	5	4	4	4	5	2	1	2	1	2	1
107	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5

108	5	4	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	4	5
109	4	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	
110	3	5	5	3	3	3	3	5	5	5	4	4	5	5
111	4	5	4	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5
112	2	4	1	4	5	4	5	4	2	4	2	2	5	4
113	2	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4
114	1	4	1	1	5	5	5	5	1	5	1	4	5	3
115	2	5	3	2	4	4	5	5	1	5	3	5	5	3
116	2	4	3	5	4	4	2	3	1	4	2	3	4	4
117	1	3	3	5	5	3	3	4	2	5	2	3	5	5
118	1	1	2	1	2	5	4	1	2	1	2	3	5	1
119	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	5	4
120	4	5	1	5	3	2	3	2	4	2	2	2	1	2
121	1	2	2	5	1	2	1	2	4	1	2	3	1	5
122	2	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	5	5
123	2	4	3	4	5	2	4	1	4	2	5	2	5	1
124	1	2	1	4	4	4	4	4	2	5	3	4	4	4
125	1	2	1	3	1	2	1	2	2	2	4	2	4	2
126	2	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4
127	4	4	4	3	2	3	4	2	2	3	3	3	3	4
128	2	5	2	2	4	4	5	4	3	3	3	3	3	3
129	2	3	2	3	4	3	4	3	3	5	3	3	4	3
130	2	5	3	1	5	1	4	2	1	2	4	4	2	1
131	2	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	3	5	4
132	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
133	4	4	4	4	4	4	4	5	2	5	3	3	5	4
134	2	1	2	1	1	4	1	4	2	1	4	3	1	4
135	2	3	2	4	2	4	3	4	2	3	2	3	2	3
136	1	2	2	1	3	3	1	3	2	1	1	4	1	2
137	1	4	4	5	4	5	3	5	2	5	4	3	5	5
138	2	3	2	4	4	4	4	4	2	4	2	3	4	4
139	2	3	1	3	4	3	4	4	3	5	3	3	5	3
140	2	2	2	2	5	4	3	4	2	4	2	4	5	2
141	2	4	2	3	4	4	3	4	2	1	3	3	1	2

142	1	3	1	4	4	3	3	3	3	4	2	3	1	3
143	2	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
144	1	1	2	1	2	2	2	4	1	2	2	4	1	3
145	1	2	1	4	5	3	4	5	1	5	2	3	5	3
146	2	4	4	5	4	4	4	5	3	5	4	4	4	4
147	2	3	2	4	5	3	3	4	1	4	2	3	5	3
148	4	4	4	3	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5
149	2	4	5	1	1	4	1	2	1	2	1	2	5	1
150	1	4	4	4	4	5	5	4	2	4	5	4	5	2
151	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
152	2	4	4	5	5	3	4	4	4	5	3	4	4	4
153	2	4	4	1	4	4	2	4	1	4	3	4	5	4
154	3	5	1	3	4	4	4	4	3	5	4	4	4	5
155	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
156	2	2	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4
157	2	4	4	4	4	3	4	4	2	4	2	4	4	4
158	2	4	2	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4
159	2	4	1	2	2	2	4	1	2	5	4	1	2	1
160	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4
161	4	5	4	3	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5
162	4	3	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	1	2
163	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	5
164	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	5	4
165	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	3	5	5	4
166	4	3	1	2	4	2	4	2	5	4	2	4	2	1
167	4	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4
168	5	4	3	4	5	5	4	4	4	5	3	5	4	5
169	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2
170	2	4	5	2	2	4	5	4	1	5	4	5	1	4
171	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5
172	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	2	2	2	3
173	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
174	4	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4
175	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4

176	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5
177	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	3
178	1	5	1	3	4	4	4	5	4	5	5	4	5	4
179	2	4	4	4	5	4	5	4	3	5	3	3	4	4
180	5	4	5	4	4	5	4	4	1	2	4	1	2	1
181	4	3	1	1	3	2	1	4	1	5	1	5	1	2
182	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	3	3	3
183	1	2	4	5	4	5	5	5	4	5	4	3	2	4
184	1	1	3	4	2	2	1	2	1	2	1	1	4	5
185	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4
186	1	3	4	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2
187	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
188	4	4	4	2	4	1	2	1	2	1	1	4	1	2
189	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	5	4	4
190	2	5	3	2	1	3	1	2	2	1	2	4	5	1
191	2	1	2	2	4	2	2	1	4	1	3	2	1	2

NO	Y31	Y32	Y33	Y34	Y35	Y36	Y37	Y38	Y39	Y40	total
1	4	4	4	4	4	5	5	4	5	5	168
2	5	2	4	3	1	2	1	2	2	3	127
3	5	5	5	5	1	5	1	5	5	5	176
4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4	147
5	1	2	2	1	2	1	1	2	5	3	79
6	5	2	4	4	2	2	1	4	1	5	129
7	4	2	5	4	2	4	2	2	2	2	129
8	1	1	2	1	2	4	1	2	1	4	88
9	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	138
10	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	174
11	5	4	4	4	4	3	2	4	4	4	154
12	4	3	4	4	2	3	3	2	2	4	124
13	4	4	4	3	2	3	3	3	4	3	135
14	4	4	1	4	2	4	2	4	4	4	140
15	2	2	1	1	2	2	2	1	1	3	77
16	1	4	5	4	5	3	5	4	5	4	156

17	2	5	2	1	4	5	3	5	2	4	131
18	5	3	5	4	2	4	4	4	3	4	156
19	4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	137
20	3	3	2	4	3	3	2	4	2	3	126
21	4	2	3	2	1	2	1	2	3	2	92
22	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	133
23	4	4	4	4	2	4	4	4	3	4	153
24	4	4	4	4	4	4	3	4	3	5	150
25	5	4	4	4	5	4	4	4	3	4	156
26	4	3	4	4	5	4	2	5	4	5	154
27	5	1	1	3	3	2	1	1	2	2	90
28	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	149
29	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	151
30	2	5	5	3	4	3	1	2	3	5	133
31	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	139
32	5	2	1	4	2	4	3	2	3	5	140
33	5	4	4	4	5	4	4	4	2	4	155
34	2	1	1	4	1	4	1	2	2	2	89
35	4	4	2	4	2	4	2	4	2	4	143
36	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	150
37	4	2	2	4	2	4	2	4	3	4	142
38	2	3	2	3	2	4	4	4	4	4	123
39	3	2	1	4	2	1	2	4	2	4	93
40	5	3	4	1	3	2	2	3	3	3	141
41	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	124
42	4	5	2	5	2	4	1	2	1	5	138
43	5	3	4	3	3	3	3	4	3	3	132
44	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	176
45	2	4	2	4	4	4	3	4	3	4	132
46	4	4	2	4	3	4	3	4	3	4	142
47	1	4	3	2	2	2	1	4	3	2	87
48	4	2	4	4	2	2	2	4	4	4	141
49	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	121
50	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	145

51	3	2	1	2	3	1	3	2	3	4	120
52	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	147
53	5	1	4	2	2	1	1	2	1	4	89
54	1	2	2	1	4	1	2	4	1	2	84
55	5	4	4	4	4	4	2	4	3	4	157
56	4	4	4	4	3	3	2	4	3	4	140
57	2	1	2	2	3	4	1	2	2	1	87
58	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4	141
59	4	4	4	4	4	1	2	4	2	4	144
60	5	5	4	4	1	5	4	3	3	4	159
61	5	4	3	4	2	1	2	2	3	4	139
62	4	4	3	3	4	3	3	4	4	4	142
63	4	5	5	5	4	3	4	4	2	4	169
64	4	5	2	5	2	4	2	4	3	5	156
65	2	2	3	2	2	1	1	2	2	3	92
66	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	137
67	3	3	3	5	2	3	3	4	2	4	141
68	2	4	2	4	3	4	3	4	2	4	138
69	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	135
70	4	3	4	4	2	3	4	3	4	4	141
71	5	4	5	4	4	4	1	3	3	5	143
72	3	2	1	2	2	2	1	2	3	2	84
73	5	5	1	5	5	1	5	1	5	5	156
74	4	1	2	1	2	2	2	3	2	4	93
75	2	4	4	4	4	4	2	4	2	4	139
76	1	1	1	5	2	2	1	4	1	2	76
77	5	2	5	5	2	5	5	2	1	5	141
78	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	172
79	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	184
80	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4	175
81	4	3	4	4	3	4	2	4	2	4	132
82	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	177
83	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	124
84	4	2	4	3	4	3	3	4	2	4	131

85	5	5	2	5	1	4	1	3	4	5	142
86	5	4	1	4	5	4	2	4	2	4	138
87	4	4	4	2	4	2	4	2	4	4	142
88	4	5	4	3	1	1	2	1	4	5	164
89	4	4	5	2	2	4	4	1	2	4	161
90	4	5	5	4	4	3	3	4	4	4	171
91	4	2	4	4	5	4	4	4	3	4	133
92	4	5	4	5	2	5	2	5	2	5	144
93	3	3	3	4	2	4	2	4	2	3	116
94	5	3	4	4	2	2	4	5	4	5	151
95	5	3	3	5	1	3	1	3	3	3	128
96	3	4	4	4	3	4	3	4	3	4	139
97	4	4	5	5	4	5	5	3	4	5	178
98	1	1	4	2	2	2	5	2	5	4	135
99	4	5	4	5	5	5	5	4	4	5	183
100	5	2	5	2	4	4	2	5	5	4	137
101	4	4	4	5	5	5	4	5	5	4	178
102	4	2	3	4	2	5	5	4	4	5	141
103	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	178
104	5	3	5	4	5	4	5	4	5	4	166
105	2	2	4	2	4	5	4	4	2	5	128
106	2	1	2	1	2	1	4	2	5	5	140
107	5	5	4	5	4	4	4	4	4	5	178
108	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	176
109	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	171
110	4	5	4	5	1	1	2	1	2	2	142
111	4	3	4	5	4	5	3	4	4	4	177
112	5	2	4	2	1	2	2	2	2	4	128
113	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	148
114	5	3	5	5	1	4	1	5	3	5	143
115	5	4	3	4	1	2	1	4	3	5	135
116	3	4	4	4	2	4	3	4	4	4	136
117	5	3	4	5	5	1	3	5	2	5	147
118	5	2	2	4	3	2	3	4	3	4	123

119	5	3	4	4	4	3	4	4	3	4	153
120	1	5	5	5	5	2	2	4	1	3	129
121	2	2	2	3	1	4	1	3	1	5	92
122	4	4	4	4	4	4	2	5	4	4	160
123	5	4	2	4	3	5	2	5	3	5	142
124	4	3	4	4	1	3	4	4	4	3	137
125	5	2	4	2	1	1	2	3	2	4	88
126	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	140
127	2	2	4	4	3	4	3	3	2	4	128
128	3	4	3	3	3	3	3	3	3	5	133
129	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	135
130	2	5	4	1	2	3	4	5	3	5	127
131	5	4	4	3	3	3	4	4	3	4	152
132	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	151
133	4	4	4	5	4	5	2	4	3	4	155
134	1	3	1	3	1	3	1	3	1	4	90
135	2	4	1	4	3	4	2	5	3	4	125
136	1	2	4	1	2	3	1	2	2	3	92
137	5	3	4	5	2	5	4	4	3	5	159
138	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	141
139	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	133
140	5	2	5	4	2	4	2	4	3	4	136
141	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	137
142	5	3	2	2	3	2	3	4	4	3	132
143	2	4	3	3	2	4	2	4	3	4	145
144	1	2	1	3	2	4	3	3	2	4	90
145	5	3	3	5	1	4	2	4	3	5	135
146	3	4	4	4	4	4	4	4	3	5	156
147	5	2	4	4	2	3	2	3	3	4	127
148	5	5	5	5	2	3	4	4	4	5	178
149	2	2	5	4	1	1	1	4	4	3	132
150	1	2	2	2	5	2	5	4	5	5	145
151	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	158
152	2	4	4	4	3	3	3	4	3	5	160

153	4	1	4	1	1	4	1	4	2	4	134
154	4	5	3	5	2	3	4	5	3	5	160
155	4	4	3	4	2	4	4	4	3	4	138
156	2	4	4	4	4	4	2	4	4	4	137
157	4	2	4	4	3	3	3	4	3	4	140
158	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	156
159	2	2	3	4	1	4	2	3	2	4	101
160	4	4	2	3	5	3	4	4	4	4	174
161	4	4	4	4	4	5	4	3	4	5	168
162	2	4	4	4	4	4	4	5	4	5	159
163	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	169
164	5	4	3	4	4	3	3	4	3	5	154
165	4	5	4	4	5	4	1	2	3	5	164
166	5	3	1	5	4	1	5	4	5	5	140
167	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	176
168	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	166
169	4	2	2	1	2	2	1	5	2	4	91
170	5	1	5	4	3	5	2	4	2	3	141
171	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	176
172	3	3	5	5	4	1	1	4	4	5	159
173	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	174
174	4	4	4	5	5	5	4	4	4	5	172
175	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	169
176	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	173
177	4	3	4	2	5	4	4	1	2	1	161
178	5	4	4	5	4	4	2	5	5	5	160
179	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	165
180	5	2	1	2	4	1	2	4	2	5	137
181	2	5	5	2	5	2	5	4	4	5	141
182	3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	118
183	2	4	2	4	2	4	2	4	2	5	139
184	2	5	2	1	2	1	4	5	4	5	129
185	5	5	4	4	5	4	4	5	4	5	177
186	1	1	2	2	1	1	2	2	1	3	82

187	2	4	2	4	2	4	2	4	3	4	138
188	1	2	1	1	4	2	1	2	4	4	119
189	4	3	4	4	4	5	4	5	4	5	167
190	2	2	2	1	2	2	2	1	2	5	96
191	4	3	1	2	3	2	2	4	3	3	98

LAMPIRAN 8
TABULASI DATA SKALA KONSEP DIRI

NO	X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X1 0	X1 1	X1 2	X1 3	X1 4	X1 5	X1 6
1	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5
2	4	5	2	5	1	5	2	5	4	5	2	5	4	5	1	5
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	3	5	5
4	4	4	2	4	3	5	2	4	3	5	4	4	4	5	5	4
5	5	1	5	1	1	1	5	2	1	2	4	2	5	4	1	2
6	5	5	1	5	3	5	1	5	2	5	3	5	5	5	4	5
7	4	5	2	4	2	5	2	5	4	5	2	5	4	5	5	5
8	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
9	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4
10	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4	2	4	5	5	5	5
11	4	4	4	4	4	5	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
12	3	3	2	4	4	4	2	4	3	4	2	4	4	4	4	4
13	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	5
14	4	4	2	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4
15	2	3	2	1	3	1	2	3	1	1	1	1	3	2	2	2
16	5	5	1	4	2	3	1	5	5	5	4	3	5	5	5	5
17	5	2	2	5	2	4	2	4	3	5	2	2	3	1	1	5
18	5	3	2	4	3	5	2	5	4	5	3	5	4	5	5	5
19	4	4	3	4	2	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4
20	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	2	4
21	3	4	2	2	1	4	2	1	2	1	4	3	1	3	4	2
22	4	4	2	4	3	4	2	3	4	4	3	4	4	4	4	4
23	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4
24	4	4	2	4	3	4	4	4	3	4	2	4	3	4	3	4
25	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	2	4	4	5	5	5
26	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4
27	2	4	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	5	1	5	1
28	2	4	2	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4
29	4	4	2	2	2	4	2	4	4	4	2	4	2	5	4	4

30	5	5	5	5	3	5	2	5	5	5	1	5	5	2	5	5
31	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	4	4	5	4	4
32	3	4	1	5	1	5	3	5	3	5	2	5	4	2	4	5
33	2	4	2	4	4	5	1	5	4	5	4	4	4	5	4	5
34	5	2	1	2	2	4	1	1	2	2	2	4	1	2	1	2
35	5	4	4	4	2	5	3	5	4	5	3	4	3	4	4	5
36	2	2	4	2	2	4	3	4	4	4	2	4	4	2	4	4
37	4	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
38	5	4	2	4	4	4	4	4	4	5	1	5	1	4	2	4
39	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4
40	5	5	3	4	3	4	3	3	3	4	2	3	4	4	5	4
41	3	5	1	5	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	3	5
42	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5	2	5	4	5	4	5
43	4	4	3	4	3	5	2	4	4	5	3	3	4	1	4	3
44	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5
45	4	4	2	4	2	4	2	4	4	4	2	4	4	4	4	4
46	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4
47	2	4	1	4	2	3	2	2	4	1	3	4	1	4	2	1
48	4	2	2	4	4	5	2	4	2	5	2	4	4	5	5	4
49	4	2	3	4	2	4	2	4	3	4	3	3	4	3	3	4
50	3	4	2	4	4	4	2	4	4	4	2	4	4	3	4	4
51	5	5	2	5	5	5	1	5	5	5	5	5	5	5	1	5
52	4	4	3	4	3	5	3	4	3	4	2	4	3	4	4	4
53	1	4	1	1	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	4	2
54	4	4	2	2	1	4	1	4	3	2	2	2	3	2	2	4
55	4	4	2	4	2	5	2	5	4	4	2	4	4	3	4	4
56	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
57	3	4	3	1	1	1	5	1	1	2	1	2	5	1	2	5
58	4	4	3	4	3	4	3	5	4	4	3	4	4	3	4	4
59	5	4	2	4	3	5	3	5	4	5	2	4	4	5	5	4
60	4	4	4	4	4	3	4	5	4	5	3	4	4	3	4	4
61	5	4	4	4	2	4	4	5	4	5	4	4	4	3	5	5
62	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
63	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5

64	5	5	5	4	2	5	3	4	4	5	4	5	4	5	5	5
65	2	3	2	2	2	4	3	2	2	3	3	3	2	1	2	3
66	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	5	4
67	2	5	2	5	3	4	2	3	2	4	3	3	4	5	4	5
68	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4
69	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3
70	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
71	5	5	2	4	1	4	1	3	5	4	3	4	4	4	5	5
72	1	4	1	4	1	4	1	4	3	3	1	1	4	1	2	4
73	1	4	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	5	5	5
74	2	3	1	4	1	4	1	4	1	3	1	2	2	4	2	2
75	4	4	1	5	2	5	4	4	4	4	2	4	2	5	4	5
76	1	5	4	1	1	5	1	1	3	4	1	2	4	1	1	4
77	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
78	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5
79	4	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5
80	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	2	4	1	4
81	4	4	1	4	2	5	1	5	3	5	2	4	3	5	2	5
82	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	3	5	4	3	4	5
83	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
84	5	4	2	4	2	5	1	4	4	5	4	4	4	4	4	4
85	5	5	1	5	2	5	1	5	4	5	3	5	3	5	5	5
86	4	4	2	4	4	5	3	5	4	5	2	4	2	5	4	5
87	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
88	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4	4	3	4	2
89	4	4	5	4	1	1	2	2	4	2	1	1	1	2	1	1
90	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	3	5	4	3	4	5
91	5	4	2	4	4	5	1	5	4	4	4	5	4	4	4	4
92	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4
93	1	2	2	4	1	4	1	4	1	3	1	3	4	3	1	1
94	1	5	1	5	2	5	1	5	5	5	1	5	1	5	2	5
95	5	5	1	5	4	5	1	5	4	5	3	5	4	2	5	5
96	4	5	3	5	3	5	4	4	4	5	2	4	4	5	5	4
97	4	5	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	3	2	4	5

98	5	4	3	4	2	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	4
99	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	5	5
100	5	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	4	4	2	5	5
101	5	4	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5
102	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4
103	5	4	4	4	3	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5
104	5	4	5	5	4	4	4	4	4	5	5	4	4	1	2	4
105	5	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	4
106	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	1	4	5
107	4	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5
108	5	5	4	5	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5
109	4	5	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5
110	4	4	4	4	4	4	1	1	2	2	1	1	2	1	4	5
111	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	5
112	2	4	2	4	2	4	2	4	4	4	2	4	4	5	2	4
113	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
114	5	5	1	5	1	5	1	5	2	5	3	5	1	5	5	5
115	3	5	1	3	1	5	1	5	1	5	3	5	1	4	5	5
116	5	4	2	4	5	5	4	5	4	5	4	4	4	5	5	3
117	4	5	5	5	3	5	3	5	5	5	3	5	5	2	5	5

118	5	5	2	5	4	5	4	5	5	5	1	5	5	5	5	5
119	4	4	2	5	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	5	4
120	1	5	2	4	2	4	2	1	2	5	1	5	1	3	3	3
121	1	4	1	2	2	4	1	1	1	2	2	1	1	4	2	3
122	4	5	4	5	4	5	2	5	4	5	4	4	4	4	4	4
123	4	5	2	5	2	5	4	5	5	5	5	5	5	3	4	5
124	4	4	2	4	4	5	1	4	4	4	4	4	2	4	4	4
125	1	1	1	5	1	5	1	3	1	4	1	2	3	1	1	2
126	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4
127	2	3	1	2	2	3	3	4	3	2	3	4	3	4	3	4
128	2	4	4	2	3	4	4	3	4	5	3	5	5	3	5	4
129	4	4	1	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4
130	5	5	2	5	3	5	3	5	5	5	1	5	5	5	5	5
131	5	4	3	4	4	4	3	4	4	4	5	4	4	5	5	4
132	2	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
133	5	4	5	4	3	4	2	4	4	4	3	4	4	5	5	5
134	1	1	1	1	3	4	2	3	1	4	1	4	1	4	1	4
135	3	4	3	4	3	5	1	5	2	4	1	4	2	2	2	5
136	4	4	2	3	1	4	1	4	3	4	1	4	2	2	1	3

13 7	4	4	2	4	3	5	3	5	4	5	1	5	4	5	5	5
13 8	4	4	3	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
13 9	4	4	2	4	3	5	2	5	4	5	3	3	3	4	4	4
14 0	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	2	4	4	5	5	4
14 1	3	4	2	4	2	4	2	4	3	4	3	4	4	5	3	3
14 2	5	5	1	5	1	5	1	5	1	5	5	4	5	1	5	5
14 3	4	5	2	4	4	5	2	5	3	5	2	4	4	4	4	5
14 4	4	2	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	2	4	3	3
14 5	5	5	3	5	3	5	1	5	4	5	4	5	5	2	5	5
14 6	4	4	2	4	3	4	2	3	4	4	2	5	5	4	4	4
14 7	2	4	1	3	3	4	1	4	3	4	4	3	2	4	5	5
14 8	5	5	4	4	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5
14 9	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	5	5
15 0	4	5	5	4	5	5	3	5	5	4	5	5	5	4	4	4
15 1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
15 2	4	5	5	5	4	5	2	5	5	5	3	5	5	4	5	5
15 3	4	4	2	4	4	5	2	5	4	5	3	4	4	5	4	5
15 4	4	5	4	4	3	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
15 5	4	4	2	4	2	4	3	4	4	5	2	4	4	4	4	4

156	3	4	3	4	2	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4
157	4	4	2	4	3	4	2	5	4	5	2	4	4	2	4	4
158	5	4	1	5	4	5	2	5	4	5	4	4	4	5	5	5
159	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	2	5	4	5	1	4
160	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5
161	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5
162	4	3	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5
163	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	5	4	3	2	4	5
164	4	5	4	4	3	4	3	4	4	5	4	5	4	4	4	5
165	4	4	4	4	3	5	3	5	5	4	3	4	4	5	4	5
166	5	4	5	4	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4
167	5	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	5	4	4	5
168	4	4	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	4	5	5	4
169	2	4	1	2	4	4	3	2	1	3	4	2	1	2	2	1
170	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	1	4	5
171	5	5	5	5	4	5	4	4	4	5	5	4	4	4	5	5
172	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	5	4
173	5	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4
174	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	1	4	5

17																
5	4	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4
17																
6	5	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
17																
7	4	5	5	5	5	5	4	4	2	5	5	4	4	5	5	5
17																
8	5	5	5	5	3	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	5
17																
9	5	4	4	4	5	5	4	4	5	5	3	5	4	2	4	4
18																
0	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4
18																
1	4	5	5	4	4	5	4	4	3	4	4	5	5	4	5	5
18																
2	4	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5
18																
3	4	4	4	5	2	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5
18																
4	4	4	1	4	4	4	4	5	5	4	4	5	5	5	4	5
18																
5	1	2	4	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5
18																
6	1	2	2	3	1	2	1	2	2	1	1	4	1	5	4	1
18																
7	4	5	2	5	2	4	4	4	4	4	2	4	5	3	4	4
18																
8	4	5	5	4	3	5	4	4	3	4	4	5	4	4	3	5
18																
9	4	3	4	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5	3	3	4
19																
0	4	5	4	4	3	5	4	5	4	4	5	4	5	5	5	4
19																
1	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	5	4

NO	X17	X18	X19	X20	X21	X22	X23	X24	X25	X26	X27	X28	X29	X30
1	1	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5
2	1	5	4	5	5	5	4	4	2	4	4	4	5	4

3	1	5	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	3
4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4
5	1	3	1	2	4	1	2	1	1	1	4	1	5	2
6	1	5	5	5	5	4	5	5	4	5	3	3	5	2
7	4	5	4	5	4	4	4	4	3	5	4	4	5	5
8	4	3	4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4
9	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	1
10	5	5	4	5	4	2	5	5	2	5	5	5	5	4
11	2	4	5	4	4	2	3	4	4	4	5	4	4	2
12	2	3	4	4	4	4	3	4	3	4	2	4	4	3
13	3	5	4	5	4	3	4	4	2	5	4	2	4	3
14	3	4	4	4	5	3	4	4	2	4	2	4	4	4
15	3	2	4	3	2	3	1	4	3	1	1	3	1	3
16	1	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	3	4	4
17	4	4	2	5	3	4	2	3	5	5	3	2	5	3
18	3	5	5	5	4	4	5	4	3	5	4	4	2	3
19	2	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	3	3
20	2	3	3	4	4	3	2	3	3	2	3	3	1	2
21	2	1	3	1	2	4	3	3	2	4	1	1	2	2
22	3	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3
23	3	4	4	4	3	2	4	4	2	4	4	4	4	2
24	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	4	4	3	3
25	4	3	4	4	3	2	5	4	5	4	5	4	4	1
26	4	4	4	4	5	3	4	4	2	4	4	4	3	5
27	3	2	3	1	4	2	2	3	1	1	5	1	1	2
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
29	2	4	5	4	4	2	4	4	4	4	4	4	3	4
30	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
31	2	4	4	4	4	3	4	4	2	4	4	4	3	3
32	4	3	4	5	3	5	5	4	1	5	5	4	4	4
33	2	4	5	4	4	4	4	5	2	5	5	4	4	3
34	4	2	1	2	4	2	1	1	3	1	2	4	3	2
35	3	5	5	5	4	3	3	4	1	5	4	3	4	3
36	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	5	4	2	2

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

71	4	4	2	3	5	5	5	4	4	2	1	4	2	3
72	2	1	2	3	3	1	2	1	1	2	1	1	3	3
73	5	5	5	5	5	2	3	5	5	5	1	1	5	5
74	1	1	2	1	4	2	4	4	1	4	1	1	2	2
75	1	5	2	4	4	4	4	4	2	5	4	4	4	4
76	2	1	1	4	4	1	4	4	1	1	3	1	1	1
77	5	5	5	5	1	1	5	5	2	5	5	5	1	1
78	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
79	5	5	5	4	5	5	4	4	5	5	4	5	4	2
80	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
81	1	5	4	4	3	4	4	4	1	4	3	3	4	4
82	4	5	5	5	4	5	5	5	4	5	4	5	4	3
83	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
84	1	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	3	2	3
85	3	5	4	5	5	5	5	5	1	5	5	4	3	5
86	3	5	5	5	3	2	3	4	3	4	4	4	4	4
87	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	2
88	2	2	2	2	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5
89	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2
90	4	4	4	2	2	2	4	5	4	4	5	5	4	3
91	2	2	2	4	4	4	4	4	4	5	4	2	2	2
92	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5
93	1	3	1	2	4	2	2	1	1	1	2	3	1	2
94	1	4	5	5	1	5	5	5	1	5	5	5	3	5
95	1	5	5	5	5	4	5	5	2	5	4	2	3	3
96	4	4	4	5	4	4	5	5	3	4	4	5	4	4
97	4	4	4	5	5	5	3	5	2	5	4	5	4	5
98	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	5	3
99	4	5	4	5	5	5	4	5	3	5	4	5	5	5
100	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	4
101	4	4	5	5	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5
102	4	5	4	5	4	5	4	4	2	5	4	5	4	2
103	5	4	4	5	4	5	4	4	4	2	4	5	4	4
104	4	4	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5

105	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	3	4	4
106	4	5	4	5	4	5	4	5	2	4	4	4	4	5
107	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4
108	4	5	4	5	4	4	4	4	3	4	4	5	4	5
109	4	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	4	4	5
110	3	3	4	3	1	1	1	2	4	4	4	5	5	1
111	5	5	4	5	4	4	3	4	4	5	4	4	4	5
112	2	4	5	5	4	5	5	5	1	5	2	2	4	1
113	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3
114	1	5	5	5	5	2	5	5	1	5	5	5	4	5
115	1	3	2	4	3	5	5	5	3	4	4	4	4	4
116	2	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4
117	2	5	5	5	4	5	5	5	1	5	5	3	3	5
118	4	5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	3	3
119	3	4	4	4	5	3	5	4	2	4	4	4	3	4
120	2	3	3	4	3	4	2	3	3	3	4	2	2	2
121	2	2	4	3	1	4	1	1	1	1	2	3	1	1
122	2	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4
123	4	5	5	5	5	4	5	5	1	5	4	5	5	5
124	2	2	2	5	4	2	4	4	4	4	4	2	3	3
125	1	1	1	3	4	2	2	2	1	4	3	1	4	2
126	3	4	4	5	3	2	4	4	4	4	4	3	3	3
127	2	2	4	2	3	4	2	2	3	3	1	4	3	4
128	2	4	4	1	3	3	3	3	3	5	5	4	4	2
129	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3
130	3	4	4	5	4	2	4	5	4	5	5	5	4	5
131	2	4	5	5	4	3	5	4	3	5	5	4	3	1
132	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3
133	3	4	5	4	5	2	5	4	3	4	5	3	3	3
134	1	2	1	1	4	2	2	2	1	1	1	2	2	2
135	1	4	2	4	2	4	2	4	1	5	1	4	1	5
136	1	5	1	4	1	1	1	3	1	2	1	2	1	2
137	3	3	5	5	5	4	5	5	3	5	5	4	5	2
138	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4

139	2	3	4	5	3	4	4	3	2	4	4	3	3	3
140	2	4	4	4	4	4	4	4	1	5	4	3	4	4
141	2	2	3	5	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3
142	1	5	3	5	3	1	3	4	1	5	5	4	3	4
143	3	4	4	4	4	2	5	3	4	4	5	4	4	3
144	1	2	1	1	4	1	2	2	1	4	3	2	3	1
145	2	5	5	5	5	3	5	5	3	5	5	3	3	3
146	3	3	5	4	5	4	5	5	1	4	5	4	2	3
147	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	5	4
148	4	5	5	5	5	2	5	5	5	5	5	5	5	5
149	5	5	4	5	5	4	5	5	3	4	5	5	3	3
150	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5
151	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4
152	2	3	4	5	3	4	4	4	2	4	4	4	5	3
153	2	5	5	5	4	1	4	4	3	4	5	4	4	3
154	4	5	4	4	4	4	2	4	4	5	4	5	4	5
155	3	3	4	4	3	4	4	4	2	4	4	4	4	4
156	4	4	4	4	4	3	4	3	1	4	4	4	2	2
157	2	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	4	4
158	2	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	2	4	4
159	4	4	4	4	5	4	4	4	2	4	4	4	3	3
160	4	5	4	5	3	4	4	5	4	5	4	4	4	5
161	5	5	4	5	5	4	4	4	3	5	5	4	4	1
162	4	5	4	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5
163	4	5	5	5	5	4	5	4	1	4	5	5	4	4
164	3	5	5	4	3	5	4	5	5	4	4	5	5	5
165	3	1	2	4	2	4	4	4	4	5	4	4	5	2
166	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4
167	3	5	5	5	4	4	5	5	3	4	5	5	4	3
168	5	4	4	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4
169	1	4	1	1	2	4	3	1	1	1	2	1	4	2
170	4	4	4	5	4	4	4	4	2	5	4	5	4	5
171	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	5
172	5	4	5	4	4	5	5	4	1	5	5	4	5	2

173	4	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	4
174	5	4	4	4	5	4	4	4	3	5	4	5	4	5
175	4	4	4	5	5	5	4	4	5	5	4	4	4	2
176	4	5	4	4	4	5	4	3	4	5	4	4	4	5
177	4	5	5	5	4	4	1	1	1	2	1	2	4	2
178	4	5	4	5	5	5	3	5	1	5	5	4	3	3
179	5	5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5	4	1
180	5	4	5	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4	4
181	3	5	5	4	5	4	4	5	5	4	5	5	4	4
182	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	2
183	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	5	5	4
184	5	4	4	5	5	5	4	5	2	4	1	2	1	2
185	4	5	4	4	5	5	5	4	4	4	5	4	4	3
186	1	4	1	4	3	4	2	1	2	1	2	3	4	2
187	4	4	4	5	4	4	4	4	2	4	5	4	3	3
188	3	4	4	5	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4
189	4	5	4	5	5	5	4	4	4	4	4	5	4	2
190	4	4	5	4	5	4	4	4	1	4	4	5	5	4
191	1	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4

NO	X31	X32	X33	X34	X35	X36	total
1	5	5	5	5	1	2	162
2	5	4	4	5	4	4	142
3	5	5	1	5	5	5	156
4	4	4	4	3	3	4	137
5	2	1	2	1	3	2	82
6	5	4	2	3	2	3	140
7	4	4	4	4	4	4	148
8	4	3	3	4	4	3	137
9	4	4	4	4	4	4	132
10	5	5	5	5	5	5	164
11	4	4	4	4	2	4	136
12	4	3	3	3	2	2	120
13	4	4	4	3	3	3	132

14	4	4	2	4	4	4	135
15	2	3	2	3	2	3	79
16	5	2	5	4	1	2	142
17	1	5	1	5	1	4	115
18	4	5	5	5	4	5	149
19	4	4	3	4	3	3	127
20	2	3	3	5	3	3	111
21	4	2	1	2	1	2	82
22	4	4	5	4	3	3	131
23	4	3	4	4	4	4	132
24	3	4	3	4	3	4	127
25	3	4	4	4	4	4	140
26	5	5	3	4	3	4	137
27	3	1	1	4	1	5	78
28	4	4	3	4	4	4	137
29	4	4	4	4	4	4	129
30	5	5	5	5	3	4	163
31	4	4	1	4	2	4	128
32	4	4	4	4	4	3	136
33	4	4	2	4	4	4	139
34	1	1	2	4	2	4	80
35	4	4	3	4	4	3	138
36	5	4	2	4	4	4	125
37	4	4	4	4	4	4	139
38	5	4	2	4	1	5	124
39	4	4	4	4	2	3	121
40	5	3	3	3	4	3	131
41	5	4	2	4	3	4	128
42	5	5	5	5	5	5	163
43	5	3	4	3	3	3	124
44	5	5	1	5	5	5	160
45	4	4	4	4	4	4	126
46	2	5	4	4	4	3	133
47	4	1	1	4	3	2	80

48	4	4	4	4	2	2	129
49	4	4	5	3	3	3	120
50	4	4	4	4	2	4	130
51	5	4	1	5	5	3	150
52	3	4	3	4	3	3	128
53	4	2	1	2	1	2	80
54	1	3	2	2	1	4	82
55	4	4	1	4	4	4	133
56	4	4	4	4	4	4	134
57	1	1	3	1	1	5	81
58	3	4	2	4	4	4	130
59	3	4	4	4	4	4	141
60	3	3	4	4	4	4	138
61	5	4	3	5	4	4	150
62	4	4	4	3	4	4	133
63	5	4	5	4	5	5	151
64	4	5	4	4	4	4	156
65	1	4	1	1	1	3	77
66	4	3	2	3	2	4	131
67	4	2	4	4	3	4	126
68	4	4	1	4	4	4	137
69	3	3	4	4	3	4	122
70	4	4	4	4	3	4	134
71	4	5	3	3	2	5	129
72	2	4	1	1	1	2	76
73	1	5	4	4	1	4	147
74	4	4	1	2	1	2	81
75	4	4	4	4	2	4	132
76	2	1	1	4	2	2	80
77	5	5	2	5	5	5	154
78	4	5	4	5	1	5	157
79	5	4	1	5	4	5	159
80	5	5	5	1	2	2	145
81	4	4	3	3	2	3	122

82	4	5	5	5	4	5	162
83	3	3	3	3	3	3	111
84	3	3	4	2	2	3	122
85	3	5	3	5	1	5	146
86	4	3	4	4	4	4	138
87	4	4	3	4	4	4	137
88	4	5	4	5	4	4	147
89	3	1	2	2	1	2	66
90	5	5	2	5	4	4	144
91	4	5	4	2	2	4	129
92	5	4	1	5	4	5	164
93	2	3	2	4	3	4	80
94	1	5	1	5	2	5	128
95	4	3	5	3	5	3	141
96	5	4	4	4	4	4	150
97	4	5	3	5	5	4	153
98	4	4	4	2	4	4	145
99	4	4	5	5	4	5	166
100	5	5	3	4	4	5	161
101	4	5	4	5	4	5	160
102	5	4	2	4	4	4	151
103	4	5	5	4	4	3	152
104	5	4	4	4	4	4	150
105	4	4	4	4	4	5	154
106	4	4	4	4	4	5	151
107	4	5	1	5	5	5	161
108	4	4	4	4	4	5	157
109	4	5	5	5	4	5	163
110	5	4	4	4	4	4	110
111	3	5	2	3	4	5	152
112	5	4	5	4	2	2	125
113	4	4	4	4	4	4	142
114	5	5	1	5	1	4	138
115	4	5	3	2	1	3	122

116	2	2	2	4	2	4	132
117	5	3	5	3	5	4	153
118	4	5	3	4	4	4	155
119	4	4	4	4	4	4	138
120	2	4	3	5	1	2	101
121	3	4	2	2	1	4	75
122	4	5	4	4	4	2	147
123	5	4	5	5	4	5	160
124	4	4	3	3	4	3	124
125	4	2	1	3	1	4	79
126	4	4	4	3	4	3	130
127	4	2	2	4	2	3	102
128	5	4	2	3	5	3	128
129	4	3	3	3	3	3	121
130	4	5	4	5	4	5	155
131	4	3	2	3	4	3	138
132	4	4	4	4	4	4	133
133	4	4	2	4	4	4	140
134	1	1	2	3	1	1	69
135	2	5	2	4	2	5	110
136	2	4	1	2	1	3	82
137	5	5	2	4	4	4	147
138	4	4	3	4	2	4	131
139	4	3	3	3	4	3	126
140	4	4	4	4	4	4	141
141	3	3	3	3	3	4	119
142	5	4	3	3	2	4	127
143	4	4	5	5	3	4	140
144	2	1	2	1	2	2	79
145	5	5	2	3	2	4	145
146	2	5	4	3	2	4	131
147	4	3	4	4	3	3	124
148	4	5	5	5	5	5	170
149	5	4	3	5	5	3	160

150	4	4	4	2	1	2	151
151	4	4	4	4	4	4	141
152	5	4	2	4	4	4	146
153	4	4	4	4	5	4	142
154	3	4	3	5	4	5	152
155	4	4	4	4	4	4	133
156	4	4	2	4	4	4	126
157	4	4	4	4	2	4	128
158	4	4	5	4	4	4	151
159	4	4	4	4	4	4	139
160	4	4	1	5	4	5	154
161	4	4	4	4	4	5	154
162	4	4	4	5	4	5	155
163	4	5	4	4	4	5	152
164	5	4	2	5	4	4	152
165	5	4	5	5	4	4	141
166	5	4	5	4	4	1	154
167	4	4	1	3	5	4	154
168	4	4	4	4	5	5	159
169	3	2	1	1	2	4	79
170	4	5	4	5	5	5	152
171	4	4	4	5	4	4	162
172	4	4	5	2	1	1	148
173	4	4	4	5	4	5	154
174	4	4	1	5	4	5	149
175	4	5	4	4	4	4	152
176	4	4	3	5	4	5	156
177	4	5	4	4	4	1	135
178	5	5	5	4	5	4	159
179	5	4	2	5	4	5	153
180	5	5	5	4	5	4	164
181	5	5	4	5	5	5	161
182	1	5	1	5	1	5	108
183	4	4	4	4	4	5	153

184	1	2	2	2	4	5	132
185	4	5	4	4	5	4	150
186	1	4	1	1	2	4	80
187	4	4	4	4	4	4	138
188	4	5	4	4	4	4	145
189	4	3	2	5	3	5	148
190	4	4	3	3	4	3	148
191	4	5	4	3	4	3	153

LAMPIRAN 9
HASIL UJI VALIDITAS DAN REABILITAS SKALA PERILAKU
ASERTIF

Uji Validitas Skala Perilaku Asertif (Putaran 1)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y01	146.9005	325.311	.323	.912
Y02	145.9791	326.589	.478	.910
Y03	146.3613	331.527	.203	.914
Y04	146.5236	320.314	.527	.909
Y05	147.1204	319.264	.453	.910
Y06	145.7592	329.121	.440	.911
Y07	146.6963	319.328	.573	.909
Y08	145.8901	326.804	.517	.910
Y09	146.8220	314.916	.630	.908
Y10	146.6335	322.791	.403	.911
Y11	146.4764	323.619	.510	.910
Y12	146.5550	329.606	.249	.913
Y13	146.6178	327.501	.294	.913
Y14	146.2461	329.471	.322	.912
Y15	146.4660	322.324	.512	.910
Y16	146.1152	325.966	.504	.910
Y17	147.7592	316.889	.498	.910
Y18	146.4555	321.744	.515	.910
Y19	147.1728	320.344	.444	.911
Y20	146.5550	328.554	.274	.913
Y21	146.2618	326.384	.386	.911
Y22	146.2565	325.044	.503	.910

Y23	146.4974	329.736	.271	.913
Y24	146.1204	322.801	.614	.909
Y25	146.9686	313.231	.636	.908
Y26	145.9476	329.460	.409	.911
Y27	146.7016	319.042	.555	.909
Y28	146.4607	324.555	.502	.910
Y29	146.0576	328.328	.347	.912
Y30	146.3874	321.386	.541	.909
Y31	146.2461	328.976	.295	.912
Y32	146.4241	319.688	.588	.909
Y33	146.4712	326.145	.428	.911
Y34	146.2356	326.486	.457	.910
Y35	146.8482	320.551	.431	.911
Y36	146.5393	322.555	.451	.910
Y37	147.0524	318.913	.474	.910
Y38	146.3141	330.543	.292	.912
Y39	146.9162	322.993	.467	.910
Y40	145.9895	329.884	.382	.911

Uji Validitas Skala Perilaku Asertif (Putaran 2)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y01	120.2880	253.606	.338	.914
Y02	119.3665	254.939	.495	.912
Y04	119.9110	249.376	.541	.911
Y05	120.5079	248.325	.466	.912

Y06	119.1466	257.936	.425	.913
Y07	120.0838	249.088	.568	.910
Y08	119.2775	256.086	.493	.912
Y09	120.2094	244.261	.653	.909
Y10	120.0209	251.736	.409	.913
Y11	119.8639	253.066	.497	.912
Y14	119.6335	257.686	.330	.914
Y15	119.8534	251.557	.513	.911
Y16	119.5026	255.283	.484	.912
Y17	121.1466	246.210	.511	.911
Y18	119.8429	250.196	.545	.911
Y19	120.5602	249.469	.452	.912
Y21	119.6492	256.608	.336	.914
Y22	119.6440	254.062	.501	.912
Y24	119.5079	252.578	.590	.911
Y25	120.3560	242.746	.659	.909
Y26	119.3351	258.729	.371	.913
Y27	120.0890	248.145	.572	.910
Y28	119.8482	253.361	.509	.911
Y29	119.4450	257.585	.322	.914
Y30	119.7749	250.891	.536	.911
Y32	119.8115	248.670	.608	.910
Y33	119.8586	255.543	.406	.913
Y34	119.6230	255.499	.447	.912
Y35	120.2356	249.928	.432	.913
Y36	119.9267	251.616	.456	.912
Y37	120.4398	248.753	.468	.912
Y39	120.3037	252.370	.459	.912
Y40	119.3770	258.426	.375	.913

Uji Reabilitas Skala Perilaku Asertif (Putaran 1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.913	40

Uji Reabilitas Skala Perilaku Asertif (Putaran 2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.914	33

LAMPIRAN 10

HASIL UJI VALIDITAS DAN REABILITAS SKALA KONSEP DIRI

Uji Validitas Skala Konsep Diri (Putaran 1)

	Item-Total Statistics			Cronbach's Alpha if Item Deleted
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	
X01	134.9215	240.641	.470	.890
X02	134.5812	246.824	.449	.891
X03	135.7016	236.853	.487	.890
X04	134.6387	245.421	.496	.890
X05	135.5393	240.860	.450	.891
X06	134.3194	249.955	.426	.892
X07	135.7016	236.284	.517	.889
X08	134.4764	246.798	.444	.891
X09	135.0000	239.695	.599	.888
X10	134.3717	247.582	.477	.891
X11	135.5864	238.949	.484	.890
X12	134.6178	245.353	.513	.890
X13	134.9162	241.877	.479	.890
X14	134.9843	250.363	.163	.896
X15	134.8220	244.021	.404	.891
X16	134.4293	248.046	.426	.891
X17	135.6492	239.482	.454	.890
X18	134.7277	243.104	.489	.890
X19	134.8168	244.098	.463	.890
X20	134.4921	247.609	.420	.891
X21	134.9058	244.307	.406	.891
X22	135.0576	249.255	.230	.894
X23	134.7644	245.644	.430	.891
X24	134.6387	245.979	.498	.890

X25	135.9267	247.489	.223	.895
X26	134.5550	246.027	.468	.891
X27	134.8063	243.999	.444	.891
X28	134.9686	239.073	.580	.888
X29	135.1675	244.782	.376	.892
X30	135.3351	246.687	.274	.894
X31	134.8010	246.887	.368	.892
X32	134.7225	246.296	.453	.891
X33	135.5131	248.914	.194	.896
X34	134.8429	247.070	.379	.892
X35	135.3508	240.082	.471	.890
X36	134.9372	243.480	.458	.890

Uji Validitas Skala Konsep Diri (Putaran 2)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	117.6545	198.375	.465	.900
X02	117.3141	203.796	.453	.900
X03	118.4346	193.858	.513	.899
X04	117.3717	202.603	.496	.900
X05	118.2723	198.483	.447	.900
X06	117.0524	206.797	.422	.901
X07	118.4346	194.394	.513	.899
X08	117.2094	203.987	.437	.901
X09	117.7330	197.155	.608	.897
X10	117.1047	204.642	.473	.900
X11	118.3194	196.840	.479	.900
X12	117.3508	202.987	.492	.900

X13	117.6492	199.145	.487	.900
X15	117.5550	201.206	.407	.901
X16	117.1623	204.863	.432	.901
X17	118.3822	196.595	.471	.900
X18	117.4607	200.892	.473	.900
X19	117.5497	201.196	.470	.900
X20	117.2251	204.354	.431	.901
X21	117.6387	201.706	.401	.901
X23	117.4974	202.567	.439	.900
X24	117.3717	203.119	.497	.900
X26	117.2880	202.848	.482	.900
X27	117.5393	200.597	.470	.900
X28	117.7016	196.695	.584	.898
X29	117.9005	202.953	.342	.902
X31	117.5340	203.271	.394	.901
X32	117.4555	203.555	.446	.900
X34	117.5759	203.951	.385	.901
X35	118.0838	196.698	.504	.899
X36	117.6702	200.601	.467	.900

Uji Reabilitas Skala Konsep diri (Putaran 1)

Reliability Statistics	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.894	36

Uji Reabilitas Skala Konsep Diri (Putaran 2)

Reliability Statistics	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.903	31

LAMPIRAN 11
HASIL UJI NORMALITAS DAN LINEARITAS

Uji Normalitas

Tests of Normality						
	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Perilaku_Asertif	.064	191	.055	.977	191	.003
a. Lilliefors Significance Correction						

Uji Linearitas

ANOVA Table							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Perilaku_Asertif * Konsep_Diri	Betw	(Combined)	51130.287	58	881.557	8.603	.000
	een	Linearity	38490.929	1	38490.929	375.642	.000
	Grou	Deviation from Linearity	12639.359	57	221.743	2.164	.000
	ps	Within Groups	13525.650	132	102.467		
	Total	Total	64655.937	190			

LAMPIRAN 12

HASIL UJI KORELASI PERILAKU ASERTIF DAN KONSEP DIRI

Correlations			Konsep_Diri	Perilaku_Asertif
Spearman's rho	Konsep_Diri	Correlation Coefficient	1.000	.812**
		Sig. (2-tailed)	.	.000
		N	191	191
	Perilaku_Asertif	Correlation Coefficient	.812**	1.000
		Sig. (2-tailed)	.000	.
		N	191	191

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

LAMPIRAN 13
HASIL UJI ANALISIS DESKRIPTIF

Uji Analisis Deskriptif skala konsep diri

Statistics		
kategori_Konsep		
N	Valid	191
	Missing	0

kategori_Konsep_diri					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	22	11.5	11.5	11.5
	Sedang	101	52.9	52.9	64.4
	Tinggi	68	35.6	35.6	100.0
	Total	191	100.0	100.0	

Uji Analisis Deskriptif Skala Perilaku Asertif

Statistics		
Kategori_Asertif		
N	Valid	191
	Missing	0

Kategori_Asertif					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Rendah	20	10.5	10.5	10.5
	Sedang	99	51.8	51.8	62.3
	Tinggi	72	37.7	37.7	100.0
	Total	191	100.0	100.0	

LAMPIRAN 14
HASIL UJI SUMBANGAN EFEKTIF

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.812 ^a	.580	.578	16.413

a. Predictors: (Constant), KONSEP_DIRI