

LAMPIRAN

LAMPIRAN A

Skala Uji Coba Penelitian

A. Skala I (Skala Kesejahteraan Psikologis)

B. Skala II (Skala Pemaafan

SKALA PSIKOLOGI

IDENTITAS DIRI

Nama/Inisial :
Usia :
Jenis Kelamin :
No.Hp :
Anak ke : dari Saudara
Pendidikan (saat ini) :
Tinggal dengan : Orang Tua/ Kakek atau Nenek/ Kost

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dalam rangka memenuhi persyaratan untuk menyelesaikan tugas akhir skripsi sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana psikologi, saya Devi Novianti tingkat akhir Program Studi Psikologi Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya bermaksud mengadakan penelitian Psikologi. Oleh karena itu, saya memohon waktu dan kesedian Anda untuk menjawab pernyataan-pernyataan dibawah ini.

Jawaban yang Anda berikan baik identitas dan jawaban terjamin kerahasiaannya. Tidak ada jawaban benar maupun salah. Oleh sebab itu saya mohon kesediaanya untuk menjawab secara jujur sesuai dengan pengalaman dan perasaan yang Anda alami. Saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas ketersediaan anda untuk membantu saya dalam menyelesaikan penelitian ini. Wassalamu'alaikum wr.wb.

Hormat Saya,

Devi Novianti

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

1. Tulislah Identitas Anda pada tempat yang telah disediakan.
2. Skala berisikan sejumlah pernyataan, bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan benar. Setiap butir pernyataan jangan sampai terlewati. Tugas Anda adalah memilih salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda. Jawaban diberikan dengan memberikan **tanda centang** (√) pada kolom yang telah disediakan di setiap butir butir pernyataan. Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut:

- **STS** : (**Sangat Tidak Sesuai**)
- **TS** : (**Tidak Sesuai**)
- **S** : (**Sesuai**)
- **SS** : (**Sangat Sesuai**)

Contoh :

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
1.	Selalu percaya diri				√

3. Diharapkan menjawab setiap pernyataan dalam skala ini sesuai dengan keadaan, perasaan dan pikiran Anda yang sebenarnya. Semua jawaban adalah benar, asal benar-benar sesuai dengan kenyataan yang ada pada diri Anda. Atas kesediaannya saya ucapkan terima kasih.

PERNYATAAN KESEDIAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya bersedia mengisi skala ini dengan sukarela dan tidak di bawah paksaan atau tekanan dari pihak manapun untuk membantu terlaksananya penelitian ini ilmiah ini.

Semua jawaban yang saya berikan, murni dari apa yang saya rasakan. Saya juga mengizinkan jawaban saya digunakan sebagai data dalam penelitian ini tanpa mencantumkan identitas saya.

Palembang, 2020

(.....)

SKALA 1

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
1.	Semua yang terjadi dalam kehidupan memang sudah takdir saya				
2.	Mudah lebih dekat dengan orang lain setelah pengalaman bullying yang saya rasakan				
3.	Saya dapat berdiri sendiri tanpa bantuan teman-teman saya				
4.	Mengikuti kegiatan sosial dengan teman-teman				
5.	Sudah memiliki rencana kedepan untuk menghadapi orang-orang yang telah membully saya				
6.	Setelah dibully, saya menjadi orang yang kuat				
7.	Menyesali kenapa saya harus di bully oleh orang lain				
8.	Setelah mengalami bullying, saya menjadi tidak merasa nyaman dengan lingkungan sekitar				
9.	Saya selalu mengikuti tuntutan orang sekitar saya				
10.	Saya lebih merasa nyaman berada dirumah daripada keluar rumah				
11.	Menjadi patah semangat setelah perilaku bullying terjadi kepada saya				
12.	Saya semakin putus asa dengan hidup saya setelah dibully				
13.	Saya menerima apapun yang saya alami di masa lalu				
14.	Pengalaman dibully membuat saya merasa bahwa orang-orang nyaman berada di dekat saya				
15.	Kehidupan yang saya jalani saat ini adalah pilihan saya sendiri				
16.	Melakukan olahraga untuk menjauhkan emosi negatif saya				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
17.	Saya akan berlatih bela diri agar bisa bertahan dari orang yang membully saya				
18.	Saya memperbaiki semua kekurangan saya agar tidak di bully lagi				
19.	Saya dibully karena keadaan fisik saya yang kurang baik				
20.	Bullying membuat saya kurang memperhatikan teman-teman di sekitar saya				
21.	Saya kesulitan mengerjakan tugas tanpa bantuan teman-teman saya				
22.	Segera mengurung diri ketika mendapatkan bully dari orang lain				
23.	Hidup menjadi hancur karena bullying dari orang lain				
24.	Merasa sedih terus-menerus setelah perilaku bullying menimpa saya				
25.	Merasa tenang dengan kondisi diri yang sekarang				
26.	Setelah dibully, saya menjadi lebih bisa merasakan kesedihan yang dirasakan oleh orang lain				
27.	Mampu menilai diri sendiri untuk tahu dimana letak kurangnya saya				
28.	Tetap bisa bersikap tenang ketika orang lain mulai membully saya				
29.	Berusaha bangkit untuk kebahagiaan saya di masa depan				
30.	Setelah bullying menimpa, saya menjadi lebih tegar				
31.	Merasa kecewa dengan diri saya yang lemah				
32.	Kurang memiliki kedekatan dengan teman-teman setelah di bully				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
33.	Keluarga mengharapkan saya untuk melawan orang yang telah membully saya				
34.	Tubuh saya gemeteran ketika bertemu orang yang membully saya				
35.	Bullying yang saya terima merupakan mimpi buruk dalam hidup saya				
36.	Saya menutup diri dari berhubungan dengan orang lain setelah bullying terjadi pada saya				
37.	Merasa puas dengan keadaan fisik saat ini				
38.	Saya merasa lebih bisa bersikap hangat kepada orang lain setelah dibully				
39.	Saya mampu melawan orang-orang yang mencoba mem-bully saya				
40.	Berusaha bersikap berani terhadap orang yang telah membully saya				
41.	Saya akan melakukan apa saja agar tidak menjadi korban bully lagi				
42.	Bullying membuat saya menjadi lebih dewasa dalam bersikap dan bertindak				
43.	Merasa malu melihat keadaan diri saya yang memiliki banyak kekurangan				
44.	Setelah di bully, saya malas untuk menjalin relasi sosial dengan orang lain				
45.	Saya memutuskan untuk melaporkan orang yang telah membully saya atas saran keluarga				
46.	Air mata saya bercucuran ketika ada orang yang mulai membully saya				
47.	Tidak ada lagi hal yang membuat saya bahagia dengan kehidupan ini				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
48.	Bullying membuat hidup saya terasa tidak berguna				
49.	Senang melihat kondisi diri yang sekarang				
50.	Mudah bagi saya untuk akrab dengan orang-orang yang baru ditemui walaupun saya pernah di bully				
51.	Saya melakukan apa yang saya ingin lakukan				
52.	Saya menjalani kehidupan dengan semangat				
53.	Saya percaya Tuhan dapat membuat hidup saya lebih bahagia kedepannya				
54.	Bullying membuat saya untuk berpikir dengan matang sebelum melakukan sesuatu				
55.	Merasa tidak puas dengan diri yang lemah				
56.	Sulit bagi saya untuk berbaur dengan teman sekelas setelah mengalami bullying				
57.	Salah satu dampak menjadi korban bullying membuat saya membutuhkan penilaian orang lain sebelum mengambil keputusan				
58.	Sulit bagi saya untuk beradaptasi dengan lingkungan baru				
59.	Bullying yang terjadi membuat saya merasa kehidupan saya tidak berarti				
60.	Sulit bagi saya untuk tetap menjalani kehidupan dengan semangat				
61.	Merasa cukup dengan keadaan diri yang sekarang				
62.	Walaupun pernah di bully, saya tetap memiliki teman curhat				
63.	Saya tidak terpengaruh dengan pendapat orang lain terhadap saya				
64.	Ketika pergi keluar rumah, saya tetap merasa aman				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
65.	Saya yakin diri saya yang berprestasi saat kecil, dapat kembali lagi saat ini				
66.	Walaupun pernah di bully, saya tetap dapat belajar seperti biasa				
67.	Sulit bagi saya untuk menerima kenyataan bahwa saya pernah dibully				
68.	Setelah mengalami bullying, saya tidak memiliki sahabat dekat				
69.	Sulit bagi saya untuk mengatasi masalah saya tanpa bantuan orang lain				
70.	Bullying membuat saya memiliki beban yang berat dalam menjalani kehidupan sehari-hari				
71.	Saya tidak lagi mempunyai cita-cita				
72.	Bullying membuat saya tidak percaya diri dalam menjalani kehidupan				

SKALA PSIKOLOGI

IDENTITAS DIRI

Nama/Inisial :
Usia :
Jenis Kelamin :
No.Hp :
Anak ke : dari Saudara
Pendidikan (saat ini) :
Tinggal dengan : Orang Tua/ Kakek atau Nenek/ Kost

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dalam rangka memenuhi persyaratan untuk menyelesaikan tugas akhir skripsi sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana psikologi, saya Devi Novianti mahasiswi tingkat akhir Program Studi Psikologi Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya bermaksud mengadakan penelitian Psikologi. Oleh karena itu, saya memohon waktu dan kesedian Anda untuk menjawab pernyataan-pernyataan dibawah ini.

Jawaban yang Anda berikan baik identitas dan jawaban terjamin kerahasiaannya. Tidak ada jawaban benar maupun salah. Oleh sebab itu saya mohon kesediaanya untuk menjawab secara jujur sesuai dengan pengalaman dan perasaan yang Anda alami. Saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas ketersediaan anda untuk membantu saya dalam menyelesaikan penelitian ini. Wassalamu'alaikum wr.wb.

Hormat Saya,

Devi Novianti

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

1. Tulislah Identitas Anda pada tempat yang telah disediakan.
2. Skala berisikan sejumlah pernyataan, bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan benar. Setiap butir pernyataan jangan sampai terlewat. Tugas Anda adalah memilih salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda. Jawaban diberikan dengan memberikan **tanda centang** (√) pada kolom yang telah disediakan di setiap butir butir pernyataan. Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut:

- **STS** : (**Sangat Tidak Sesuai**)
- **TS** : (**Tidak Sesuai**)
- **S** : (**Sesuai**)
- **SS** : (**Sangat Sesuai**)

Contoh :

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
2.	Selalu percaya diri				√

3. Diharapkan menjawab setiap pernyataan dalam skala ini sesuai dengan keadaan, perasaan dan pikiran Anda yang sebenarnya. Semua jawaban adalah benar, asal benar-benar sesuai dengan kenyataan yang ada pada diri Anda. Atas kesediaannya saya ucapkan terima kasih.

PERNYATAAN KESEDIAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya bersedia mengisi skala ini dengan sukarela dan tidak di bawah paksaan atau tekanan dari pihak manapun untuk membantu terlaksananya penelitian ini ilmiah ini.

Semua jawaban yang saya berikan, murni dari apa yang saya rasakan. Saya juga mengizinkan jawaban saya digunakan sebagai data dalam penelitian ini tanpa mencantumkan identitas saya.

Palembang, 2020

(.....)

SKALA II

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
1.	Saya tidak akan membalas orang yang telah berbuat jahat kepada saya				
2.	Saya tidak ingin bertemu lagi dengan orang yang telah menyakiti saya				
3.	Saya telah memaafkan orang yang menyakiti saya				
4.	Saya berprasangka buruk terhadap orang yang telah menyakiti hati saya				
5.	Saya masih berbicara dengan orang yang telah menyakiti saya				
6.	Saya muak melihat orang yang telah menyakiti saya				
7.	Rasa sakit hati yang dulu pernah dirasakan sudah berangsur pulih				
8.	Saya tidak bisa menghentikan rasa benci kepada orang yang telah menyakiti saya				
9.	Saya masih berteman dengan orang yang telah melukai hati saya				
10.	Saya ingin mengusir orang yang telah menyakiti saya dari hidup saya				
11.	Orang lain menyakiti saya bisa saja karena kesalahan saya sendiri				
12.	Pengalaman saya disakiti telah membuat emosi saya menjadi labil				
13.	Saya tidak bisa menghindari orang yang melukai hati karena dia tetap teman saya				
14.	Pergi menjauh dari orang yang telah melukai hati saya				
15.	Saya tidak lagi menyimpan rasa benci kepada orang yang telah melukai hati saya				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
16.	Orang menyakiti saya murni karena kepribadiannya yang nakal				
17.	Saya telah memaafkan orang yang telah melukai hati saya				
18.	Bersikap sinis ketika bertemu dengan orang yang telah menyakiti saya				
19.	Meskipun kadang teringat kembali perbuatan jahat orang lain, namun saya sudah bisa mengendalikan amarah saya				
20.	Saya tidak akan pernah memaafkan orang yang telah menyakiti hati saya				
21.	Saya tetap bersikap baik terhadap orang yang telah menyakiti saya				
22.	Saya tidak pernah lagi memperdulikan orang yang telah menyakiti saya				
23.	Mungkin orang menyakiti saya bukan sepenuhnya kesalahan pelaku, ada kontribusi saya karena tidak berhubungan baik dengannya				
24.	Jika seorang teman punya kekurangan, tidak seharusnya seseorang menjadikan alasan itu untuk menyakitinya				
25.	Saya tidak pernah menyalahkan orang yang telah menyakiti saya				
26.	Saya tidak mau pergi ke sekolah karena banyak orang yang jahat kepada saya				
27.	Mungkin saja orang yang menyakiti saya khilaf, itu alasan saya memaafkan pelaku				
28.	Meskipun pelaku berjanji tidak akan menyakiti saya lagi, namun saya tidak bisa mempercayainya lagi				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
29.	Saya menginginkan berhubungan baik dengan semua orang, termasuk orang yang sudah menyakiti saya				
30.	Sulit bagi saya untuk berbaik hati dengan orang yang telah melukai hati saya				
31.	Orang yang menyakiti saya telah berjanji untuk tidak mengulangi perbuatannya lagi, sehingga saya memaafkannya				
32.	Saya masih sakit hati apabila teringat kembali peristiwa yang melukai hati saya				
33.	Tidak ada niat saya untuk membalas kejahatan yang orang lain lakukan kepada saya				
34.	Jika ada kesempatan, saya akan membalas kejahatan yang dilakukan orang lain kepada saya				
35.	Disakiti orang lain pada akhirnya membuat saya instropeksi diri terhadap kehidupan saya				
36.	Saya masih menyimpan amarah terhadap orang yang melukai hati saya				
37.	Saya dapat melupakan perbuatan orang yang telah menyakiti saya				
38.	Sulit bagi saya untuk berhubungan baik dengan orang yang telah menyakiti saya				
39.	Dapat mengontrol emosi ketika teringat kembali perbuatan orang yang menyakiti saya				
40.	Saya terus menangis tiap mengingat peristiwa saya disakiti orang lain				
41.	Ketika bertemu dengan orang yang telah menyakiti, saya bertindak seperti tidak terjadi apa-apa				
42.	Saya tidak bisa melupakan orang yang telah menyakiti saya				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
43.	Saya tidak lagi menyimpan amarah kepada orang yang telah menyakiti saya				
44.	Saya ingin membalas perbuatan orang yang jahat kepada saya ketika melihatnya di dekat saya				
45.	Saya masih berhubungan baik dengan orang yang telah menyakiti saya				
46.	Sulit bagi saya untuk bersikap ramah kepada orang yang telah melukai hati saya				
47.	Saya bersikap biasa saja ketika teringat orang yang telah melukai hati saya				
48.	Saya tidak bisa meredam emosi saya ketika bertemu dengan orang yang telah melukai hati saya				
49.	Saya ingin berdamai dengan orang yang telah menyakiti saya				
50.	Mencoba menjaga jarak dengan orang yang pernah menyakiti saya				
51.	Saya tetap dapat mengingat kebaikan orang yang menyakiti saya				
52.	Saya berharap orang yang melukai hati saya akan merasakan hal yang sama				
53.	Saya punya niat baik kepada orang lain, walaupun ia pernah menyakiti saya				
54.	Saya tidak mempercayai orang yang pernah melukai hati saya				
55.	Saya tetap bisa tersenyum walaupun orang lain telah menyakiti saya				
56.	Sulit bagi saya untuk tidak balas dendam kepada orang yang telah melukai hati saya				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
57.	Saya dapat mengesampingkan rasa sakit yang dirasakan sehingga tetap bisa berhubungan bak dengan orang yang menyakiti saya				
58.	Sulit bagi saya untuk berada dekat dengan orang yang menyakiti saya				
59.	Saya percaya bahwa orang lain punya alasan atas perbuatan yang tidak menyenangkan terhadap saya				
60.	Saya yakin bahwa orang yang menyakiti hati saya tidak akan menyadari kesalahannya				
61.	Saya sudah melupakan rasa sakit yang saya terima dari orang lain				
62.	Saya ingin memutuskan hubungan dengan orang yang menyakiti saya				
63.	Saya tetap bisa berprasangka baik terhadap orang yang pernah menyakiti saya				
64.	Saya sangat ingin melampiaskan kemarahan saya kepada orang yang telah menyakiti saya				
65.	Saya ingin berdamai dengan orang yang pernah melukai hati saya				
66.	Saya berharap sesuatu yang buruk terjadi kepada orang yang menyakiti saya				
67.	Saya bisa bersikap sabar walaupun diperlakukan tidak menyenangkan oleh orang lain				
68.	Kesalahan orang yang menyakiti saya adalah hal yang membuat saya sedih				
69.	Saya dapat menghapuskan rasa benci terhadap orang yang pernah melukai hati saya				
70.	Sangat ingin melihat orang yang melukai hati saya merasa merana				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
71.	Saya tetap bisa menilai orang lain baik, meskipun ia pernah menyakiti saya				
72.	Saya rasa hal yang buruk akan terjadi kepada orang yang menyakiti saya				
73.	Saya tidak memutuskan hubungan dengan orang yang telah menyakiti saya				
74.	Saya tidak dapat menghapuskan rasa sakit yang saya dapat dari orang lain				
75.	Saya mendoakan orang yang telah menyakiti saya				
76.	Saya tidak bisa memaklumi kesalahan orang yang telah melukai hati saya				
77.	Saya tidak menyimpan dendam terhadap orang yang melukai hati saya				
78.	Tidak dapat memulihkan hubungan dengan baik karena sulit melepaskan kemarahan kepada orang yang menyakiti saya				
79.	Seiring berjalannya waktu, saya dapat memahami kesalahan orang yang telah menyakiti saya				
80.	Kesalahan orang yang menyakiti saya adalah hal yang membuat saya marah				
81.	Saya tetap berteman baik dengan orang yang pernah menyakiti saya				
82.	Sangat ingin melihat orang yang menyakiti saya terluka				
83.	Saya rasa menyimpan amarah akan membuat hidup saya tidak nyaman				
84.	Saya akan selalu mengingat kesalahan orang yang telah menyakiti saya				

LAMPIRAN B

Skala Penelitian

- A. Skala I (Kesejahteraan Psikologis)**
- B. Skala II (Pemaafan)**

SKALA PSIKOLOGI

IDENTITAS DIRI

Nama/Inisial :
Usia :
Jenis Kelamin :
No.Hp :
Anak ke : dari Saudara
Pendidikan (saat ini) :
Tinggal dengan : Orang Tua/ Kakek atau Nenek/ Kost

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dalam rangka memenuhi persyaratan untuk menyelesaikan tugas akhir skripsi sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana psikologi, saya Devi Novianti mahasiswi tingkat akhir Program Studi Psikologi Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya bermaksud mengadakan penelitian Psikologi. Oleh karena itu, saya memohon waktu dan kesedian Anda untuk menjawab pernyataan-pernyataan dibawah ini.

Jawaban yang Anda berikan baik identitas dan jawaban terjamin kerahasiaannya. Tidak ada jawaban benar maupun salah. Oleh sebab itu saya mohon kesediaanya untuk menjawab secara jujur sesuai dengan pengalaman dan perasaan yang Anda alami. Saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas ketersediaan anda untuk membantu saya dalam menyelesaikan penelitian ini. Wassalamu'alaikum wr.wb.

Hormat Saya,

Devi Novianti

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

1. Tulislah Identitas Anda pada tempat yang telah disediakan.
2. Skala berisikan sejumlah pernyataan, bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan benar. Setiap butir pernyataan jangan sampai terlewat. Tugas Anda adalah memilih salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda. Jawaban diberikan dengan memberikan **tanda centang** (√) pada kolom yang telah disediakan di setiap butir butir pernyataan. Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut:

- **STS** : (**Sangat Tidak Sesuai**)
- **TS** : (**Tidak Sesuai**)
- **S** : (**Sesuai**)
- **SS** : (**Sangat Sesuai**)

Contoh :

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
4.	Selalu percaya diri				√

5. Diharapkan menjawab setiap pernyataan dalam skala ini sesuai dengan keadaan, perasaan dan pikiran Anda yang sebenarnya. Semua jawaban adalah benar, asal benar-benar sesuai dengan kenyataan yang ada pada diri Anda. Atas kesediaannya saya ucapkan terima kasih.

PERNYATAAN KESEDIAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya bersedia mengisi skala ini dengan sukarela dan tidak di bawah paksaan atau tekanan dari pihak manapun untuk membantu terlaksananya penelitian ini ilmiah ini.

Semua jawaban yang saya berikan, murni dari apa yang saya rasakan. Saya juga mengizinkan jawaban saya digunakan sebagai data dalam penelitian ini tanpa mencantumkan identitas saya.

Palembang, 2020

(.....)

SKALA I

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
1.	Mudah lebih dekat dengan orang lain setelah pengalaman bullying yang saya rasakan				
2.	Setelah mengalami bullying, saya menjadi tidak merasa nyaman dengan lingkungan sekitar				
3.	Saya selalu mengikuti tuntutan orang sekitar saya				
4.	Menjadi patah semangat setelah perilaku bullying terjadi kepada saya				
5.	Saya semakin putus asa dengan hidup saya setelah dibully				
6.	Saya menerima apapun yang saya alami di masa lalu				
7.	Kehidupan yang saya jalani saat ini adalah pilihan saya sendiri				
8.	Segera mengurung diri ketika mendapatkan bully dari orang lain				
9.	Hidup menjadi hancur karena bullying dari orang lain				
10.	Merasa sedih terus-menerus setelah perilaku bullying menimpa saya				
11.	Tetap bisa bersikap tenang ketika orang lain mulai membully saya				
12.	Berusaha bangkit untuk kebahagiaan saya di masa depan				
13.	Setelah bullying menimpa, saya menjadi lebih tegar				
14.	Kurang memiliki kedekatan dengan teman-teman setelah di bully				
15.	Saya menutup diri dari berhubungan dengan orang lain setelah bullying terjadi pada saya				
16.	Merasa puas dengan keadaan fisik saat ini				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
17.	Saya mampu melawan orang-orang yang mencoba mem-bully saya				
18.	Berusaha bersikap berani terhadap orang yang telah membully saya				
19.	Merasa malu melihat keadaan diri saya yang memiliki banyak kekurangan				
20.	Setelah di bully, saya malas untuk menjalin relasi sosial dengan orang lain				
21.	Tidak ada lagi hal yang membuat saya bahagia dengan kehidupan ini				
22.	Senang melihat kondisi diri yang sekarang				
23.	Mudah bagi saya untuk akrab dengan orang-orang yang baru ditemui walaupun saya pernah di bully				
24.	Saya melakukan apa yang saya ingin lakukan				
25.	Saya menjalani kehidupan dengan semangat				
26.	Merasa cukup dengan keadaan diri yang sekarang				
27.	Saya tidak terpengaruh dengan pendapat orang lain terhadap saya				
28.	Ketika pergi keluar rumah, saya tetap merasa aman				
29.	Saya yakin diri saya yang berprestasi saat kecil, dapat kembali lagi saat ini				
30.	Walaupun pernah di bully, saya tetap dapat belajar seperti biasa				
31.	Sulit bagi saya untuk menerima kenyataan bahwa saya pernah dibully				
32.	Setelah mengalami bullying, saya tidak memiliki sahabat dekat				
33.	Sulit bagi saya untuk mengatasi masalah saya tanpa bantuan orang lain				

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
34.	Bullying membuat saya memiliki beban yang berat dalam menjalani kehidupan sehari-hari				
35.	Saya tidak lagi mempunyai cita-cita				
36.	Bullying membuat saya tidak percaya diri dalam menjalani kehidupan				

SKALA PSIKOLOGI

IDENTITAS DIRI

Nama/Inisial :
Usia :
Jenis Kelamin :
No.Hp :
Anak ke : dari Saudara
Pendidikan (saat ini) :
Tinggal dengan : Orang Tua/ Kakek atau Nenek/ Kost

Assalamualaikum Wr. Wb.

Dalam rangka memenuhi persyaratan untuk menyelesaikan tugas akhir skripsi sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana psikologi, saya Devi Novianti mahasiswi tingkat akhir Program Studi Psikologi Fakultas Kedokteran Universitas Sriwijaya bermaksud mengadakan penelitian Psikologi. Oleh karena itu, saya memohon waktu dan kesedian Anda untuk menjawab pernyataan-pernyataan dibawah ini.

Jawaban yang Anda berikan baik identitas dan jawaban terjamin kerahasiaannya. Tidak ada jawaban benar maupun salah. Oleh sebab itu saya mohon kesediaanya untuk menjawab secara jujur sesuai dengan pengalaman dan perasaan yang Anda alami. Saya mengucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya atas ketersediaan anda untuk membantu saya dalam menyelesaikan penelitian ini. Wassalamu'alaikum wr.wb.

Hormat Saya,

Devi Novianti

PETUNJUK PENGISIAN SKALA

3. Tulislah Identitas Anda pada tempat yang telah disediakan.
4. Skala berisikan sejumlah pernyataan, bacalah setiap pernyataan dengan teliti dan benar. Setiap butir pernyataan jangan sampai terlewat. Tugas Anda adalah memilih salah satu alternatif jawaban yang paling sesuai dengan keadaan diri Anda. Jawaban diberikan dengan memberikan **tanda centang** (√) pada kolom yang telah disediakan di setiap butir butir pernyataan. Adapun pilihan jawaban yang tersedia adalah sebagai berikut:

- **STS** : (**Sangat Tidak Sesuai**)
- **TS** : (**Tidak Sesuai**)
- **S** : (**Sesuai**)
- **SS** : (**Sangat Sesuai**)

Contoh :

No.	Pernyataan	STS	TS	S	SS
6.	Selalu percaya diri				√

7. Diharapkan menjawab setiap pernyataan dalam skala ini sesuai dengan keadaan, perasaan dan pikiran Anda yang sebenarnya. Semua jawaban adalah benar, asal benar-benar sesuai dengan kenyataan yang ada pada diri Anda. Atas kesediaannya saya ucapkan terima kasih.

PERNYATAAN KESEDIAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa saya bersedia mengisi skala ini dengan sukarela dan tidak di bawah paksaan atau tekanan dari pihak manapun untuk membantu terlaksananya penelitian ini ilmiah ini.

Semua jawaban yang saya berikan, murni dari apa yang saya rasakan. Saya juga mengizinkan jawaban saya digunakan sebagai data dalam penelitian ini tanpa mencantumkan identitas saya.

Palembang, 2020

(.....)

SKALA II

No.	PERYATAAN	STS	TS	S	SS
1.	Saya telah memaafkan orang yang menyakiti saya				
2.	Saya berprasangka buruk terhadap orang yang telah menyakiti hati saya				
3.	Saya muak melihat orang yang telah menyakiti saya				
4.	Rasa sakit hati yang dulu pernah dirasakan sudah berangsur pulih				
5.	Saya tidak bisa menghentikan rasa benci kepada orang yang telah menyakiti saya				
6.	Saya tidak lagi menyimpan rasa benci kepada orang yang telah melukai hati saya				
7.	Saya telah memaafkan orang yang telah melukai hati saya				
8.	Saya tidak akan pernah memaafkan orang yang telah menyakiti hati saya				
9.	Saya tetap bersikap baik terhadap orang yang telah menyakiti saya				
10.	Saya menginginkan berhubungan baik dengan semua orang, termasuk orang yang sudah menyakiti saya				
11.	Tidak ada niat saya untuk membalas kejahatan yang orang lain lakukan kepada saya				
12.	Jika ada kesempatan, saya akan membalas kejahatan yang dilakukan orang lain kepada saya				
13.	Saya masih menyimpan amarah terhadap orang yang melukai hati saya				
14.	Sulit bagi saya untuk berhubungan baik dengan orang yang telah menyakiti saya				
15.	Saya ingin membalas perbuatan pelaku ketika melihatnya di dekat saya				

16.	Sulit bagi saya untuk bersikap ramah kepada orang yang telah melukai hati saya				
17.	Saya tidak bisa meredam emosi saya ketika bertemu dengan orang yang telah melukai hati saya				
18.	Saya berharap orang yang melukai hati saya akan merasakan hal yang sama				
19.	Saya tidak mempercayai orang yang pernah melukai hati saya				
20.	Sulit bagi saya untuk tidak balas dendam kepada orang yang telah melukai hati saya				
21.	Saya dapat mengesampingkan rasa sakit yang dirasakan sehingga tetap bisa berhubungan baik dengan orang yang menyakiti saya				
22.	Saya ingin memutuskan hubungan dengan orang yang menyakiti saya				
23.	Saya tetap bisa berprasangka baik terhadap orang yang pernah menyakiti saya				
24.	Saya sangat ingin melampiaskan kemarahan saya kepada orang yang telah menyakiti saya				
25.	Saya berharap sesuatu yang buruk terjadi kepada orang yang menyakiti saya				
26.	Sangat ingin melihat orang yang melukai hati saya merasa merana				
27.	Saya tetap bisa menilai orang lain baik, meskipun ia pernah menyakiti saya				
28.	Saya rasa hal yang buruk akan terjadi kepada orang yang menyakiti saya				
29.	Saya tidak memutuskan hubungan dengan orang yang telah menyakiti saya				
30.	Saya tidak bisa memaklumi kesalahan orang yang				

	telah melukai hati saya				
31.	Saya tidak menyimpan dendam terhadap orang yang melukai hati saya				
32.	Tidak dapat memulihkan hubungan dengan baik karena sulit melepaskan kemarahan kepada orang yang menyakiti saya				
33.	Kesalahan orang yang menyakiti saya adalah hal yang membuat saya marah				
34.	Saya tetap berteman baik dengan orang yang pernah menyakiti saya				
35.	Sangat ingin melihat orang yang menyakiti saya terluka				
36.	Saya akan selalu mengingat kesalahan orang yang telah menyakiti saya				

LAMPIRAN C

Tabulasi Data Mentah Penelitian

- A. Tabulasi data uji coba skala kesejahteraan psikologis
- B. Tabulasi data uji coba skala pemaafan
- C. Tabulasi data penelitian skala kesejahteraan psikologis
- D. Tabulasi data penelitian skala pemaafan

A. Tabulasi Data Uji Coba Skala Kesejahteraan Psikologis

	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17
S1	3	1	3	3	4	3	2	1	2	2	3	3	2	2	3	3	3
S2	3	4	4	3	3	4	4	3	4	2	3	4	4	3	4	2	2
S3	4	3	4	3	1	4	3	2	3	3	1	4	4	2	4	4	4
S4	4	1	4	2	4	3	1	1	4	1	4	3	3	3	4	1	1
S5	2	1	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	4	3	3	2
S6	3	2	2	4	4	4	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	1
S7	3	3	4	4	4	3	3	2	4	3	4	4	3	1	4	1	1
S8	3	3	3	3	4	4	4	3	4	2	4	4	4	2	3	1	2
S9	2	1	1	2	3	2	3	1	3	1	2	2	2	2	2	1	1
S10	3	3	4	1	4	4	3	3	2	1	4	4	4	2	4	3	2
S11	3	2	3	2	1	1	4	1	1	1	2	3	3	3	2	1	2
S12	2	1	4	1	3	2	1	4	4	1	4	4	3	2	4	3	2
S13	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2
S14	3	2	4	2	4	3	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2
S15	3	2	4	4	4	4	4	3	3	2	4	4	3	1	4	4	3
S16	4	1	2	3	4	4	3	1	4	1	3	3	2	1	2	1	1
S17	4	1	3	3	3	4	1	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3
S18	4	1	3	4	3	3	3	2	2	2	2	3	4	2	3	3	2
S19	3	2	2	3	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2
S20	3	2	2	3	4	3	1	2	2	1	3	3	3	2	3	2	2
S21	2	2	4	3	3	3	3	1	1	1	1	2	2	2	3	1	1
S22	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	4	4	4
S23	1	1	2	4	4	4	1	1	4	2	2	4	3	1	4	3	3
S24	2	2	3	2	4	4	2	2	2	1	1	2	4	1	4	2	4
S25	3	3	3	2	4	3	3	2	1	3	3	2	3	2	1	4	2
S26	4	3	4	2	3	1	1	1	1	3	2	1	2	1	3	1	3
S27	3	1	2	2	4	3	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	3
S28	3	3	3	2	3	4	1	3	1	4	1	2	4	3	2	1	1
S29	2	3	3	4	4	3	2	1	3	2	1	1	2	2	2	4	4
S30	4	3	3	3	2	4	3	4	4	2	4	4	4	1	4	2	2
S31	4	1	4	3	4	3	2	1	1	2	2	4	4	2	2	4	2
S32	2	1	2	3	4	4	1	2	3	1	4	4	4	3	4	2	1
S33	3	1	4	1	3	3	1	1	2	1	2	3	3	2	2	3	3
S34	3	1	4	1	1	2	1	1	3	1	1	1	1	1	4	1	1
S35	2	2	3	3	2	4	3	3	1	2	2	4	3	2	2	1	2
S36	4	1	3	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4
S37	2	2	3	1	2	2	1	1	1	1	2	2	4	1	2	1	2
S38	1	1	3	3	1	4	1	1	1	3	4	2	1	1	1	2	1

S39	1	2	3	2	2	3	2	1	1	1	2	2	3	3	2	2	2
S40	1	4	4	4	2	2	1	2	1	3	4	4	3	1	4	2	1
S41	2	1	4	1	4	4	3	2	1	1	2	3	4	3	3	1	1
S42	4	1	1	3	1	1	4	1	1	1	1	4	2	3	4	2	1
S43	3	1	2	4	1	3	3	1	3	4	3	4	3	4	4	1	4
S44	4	1	3	2	1	2	2	1	2	1	1	3	4	1	4	1	1
S45	3	3	1	3	2	4	2	2	2	3	3	4	3	2	3	1	1
S46	2	4	3	3	4	2	1	4	2	3	3	4	3	2	2	4	2
S47	3	4	3	4	2	4	1	2	2	4	2	3	4	4	4	3	3
S48	3	4	4	1	4	4	4	1	1	1	1	1	4	3	4	2	3
S49	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2
S50	4	1	3	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	4	1	2

	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	i25	i26	i27	i28	i29	i30	i31	i32	i33
S1	4	3	2	3	1	2	2	3	2	3	2	4	3	2	2	1
S2	4	4	1	3	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	2
S3	4	1	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	3	1
S4	4	4	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	1	1	4
S5	2	3	3	3	3	3	2	3	2	4	3	3	4	2	3	3
S6	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2
S7	4	1	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
S8	2	2	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	2
S9	2	1	3	1	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	1	4
S10	4	4	3	3	1	1	1	4	4	4	3	4	4	1	3	2
S11	3	1	3	2	2	2	2	2	4	4	3	4	3	1	3	3
S12	3	2	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	4	3	1	2
S13	3	1	3	3	2	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	2
S14	3	2	2	4	2	3	1	3	4	4	3	3	3	2	1	3
S15	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	1
S16	4	3	1	3	3	2	2	3	4	4	3	4	4	2	1	1
S17	4	3	2	3	2	2	1	4	4	4	3	4	4	1	1	3
S18	4	2	3	2	3	3	2	2	4	4	2	4	3	3	1	3
S19	3	2	2	2	2	2	2	1	3	3	3	4	2	2	3	3
S20	3	2	2	2	3	3	3	3	4	4	2	4	3	2	3	2
S21	2	3	4	4	1	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4
S22	4	4	4	1	4	4	3	4	4	4	4	4	4	1	4	1
S23	4	1	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3
S24	4	1	2	3	1	2	2	4	3	3	4	4	3	3	2	1
S25	4	1	4	2	1	1	2	3	4	3	2	3	3	1	2	1

S26	4	1	4	4	2	1	2	1	4	4	2	2	3	2	3	4
S27	4	1	4	3	1	1	1	3	4	4	2	4	3	1	1	1
S28	3	1	3	4	1	2	1	2	3	2	3	4	4	1	3	3
S29	1	4	4	3	1	2	1	4	4	3	4	4	4	1	4	3
S30	3	2	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3
S31	4	4	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	1	3
S32	2	4	4	4	4	2	1	3	4	4	4	4	4	3	4	3
S33	3	2	3	2	1	3	1	3	3	3	3	3	4	1	1	3
S34	4	4	4	4	4	3	1	4	4	1	2	1	2	4	1	4
S35	4	3	2	3	2	3	2	2	4	2	3	3	3	3	3	4
S36	1	1	1	3	1	2	1	4	1	1	4	4	4	4	1	4
S37	3	1	2	2	2	2	1	4	2	3	3	4	3	1	1	1
S38	1	1	4	4	2	2	1	3	2	3	3	3	4	1	4	4
S39	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2
S40	1	4	1	3	4	4	4	2	2	3	3	4	3	1	4	1
S41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1
S42	4	1	4	4	1	1	1	4	4	4	1	3	2	4	3	4
S43	4	3	4	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1
S44	3	4	1	3	2	2	2	4	4	4	2	4	4	1	1	2
S45	4	2	4	1	2	3	4	4	4	3	2	3	3	3	2	4
S46	4	3	4	2	4	4	3	2	4	3	4	4	3	3	3	4
S47	4	1	4	4	3	2	2	4	4	4	4	4	4	1	4	2
S48	3	1	4	3	3	3	2	3	4	4	4	4	4	3	2	2
S49	3	4	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2
S50	3	1	4	2	3	1	1	1	4	3	2	3	3	1	1	1

	i34	i35	i36	i37	i38	i39	i40	i41	i42	i43	i44	i45	i46	i47	i48
S1	3	2	1	2	2	4	4	4	4	2	1	2	1	4	3
S2	2	2	4	3	4	3	3	2	4	3	4	3	3	4	4
S3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4
S4	2	1	1	4	4	3	4	4	4	3	1	4	3	2	3
S5	2	2	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
S6	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	2	4	4
S7	4	2	3	1	2	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4
S8	4	4	4	2	3	4	3	3	3	2	4	4	3	4	4
S9	3	2	2	2	2	2	2	3	3	1	2	4	2	3	3
S10	4	2	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3	4
S11	1	1	1	2	1	1	3	3	3	1	2	4	1	3	3
S12	4	1	3	3	2	4	4	3	4	4	3	4	2	4	4

S13	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	1	3	3	3	3
S14	3	1	2	2	3	2	3	2	3	1	2	3	1	2	2
S15	4	1	4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4
S16	3	2	3	4	2	3	3	4	3	1	2	4	3	3	4
S17	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3
S18	3	1	2	2	3	3	3	3	4	2	4	4	3	3	2
S19	2	1	2	1	2	3	3	4	3	1	3	4	2	3	2
S20	3	2	3	3	3	2	3	3	4	4	2	3	2	4	4
S21	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	4	2	3	3
S22	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
S23	4	1	2	4	1	4	4	1	4	1	3	4	2	2	2
S24	2	4	3	3	3	3	3	3	4	2	4	4	2	2	2
S25	4	2	3	3	2	1	3	4	3	1	2	4	2	3	2
S26	2	1	2	1	3	2	3	4	4	1	3	4	2	1	1
S27	1	1	1	1	2	1	1	4	3	1	1	2	1	2	2
S28	4	1	3	2	3	3	3	3	4	1	4	4	1	3	2
S29	1	1	3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	1	4	1
S30	4	4	4	2	1	3	3	2	2	3	3	3	4	4	4
S31	4	2	1	4	4	4	4	3	4	4	2	1	4	4	4
S32	4	2	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	1	4	3
S33	1	1	1	4	2	2	2	4	4	3	1	3	1	4	3
S34	4	4	1	4	4	3	3	4	4	1	1	4	4	1	1
S35	4	4	4	2	3	1	2	4	3	3	4	4	3	3	3
S36	4	2	1	4	2	4	1	1	4	4	1	4	1	1	4
S37	3	1	1	2	4	4	1	4	4	1	3	3	4	1	3
S38	4	2	4	1	1	1	1	2	1	1	1	4	4	3	3
S39	2	1	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
S40	4	4	4	2	3	2	3	1	3	4	4	4	4	4	4
S41	3	1	2	4	1	4	4	4	4	1	2	4	1	4	4
S42	1	1	1	1	1	1	4	4	3	1	1	4	1	4	4
S43	4	1	2	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4
S44	4	1	1	4	1	1	1	4	4	1	1	4	3	4	4
S45	3	1	3	3	4	4	4	4	3	2	4	1	2	4	3
S46	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	3
S47	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3
S48	4	4	2	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3
S49	2	2	2	4	2	3	3	3	4	4	2	3	3	4	3
S50	2	1	1	2	3	1	3	2	4	1	1	1	3	3	1

	i49	i50	i51	i52	i53	i54	i55	i56	i57	i58	i59	i60	i61	i62	i63
S1	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2
S2	3	4	4	3	4	4	2	1	4	2	1	1	3	4	3
S3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	2	1	1	4	4	4
S4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	3
S5	3	4	4	4	4	4	1	3	3	3	1	1	3	4	4
S6	3	3	3	3	4	4	2	1	3	2	1	1	3	4	3
S7	4	4	4	4	4	4	2	1	4	1	1	1	2	4	4
S8	2	4	4	3	4	3	2	1	2	1	1	1	2	3	3
S9	2	1	2	2	4	3	3	4	3	4	2	2	2	4	2
S10	4	3	4	4	4	4	1	2	3	3	2	1	3	4	3
S11	2	2	3	2	4	4	3	2	3	3	2	2	2	2	1
S12	2	2	4	2	3	4	2	2	1	2	1	2	3	4	3
S13	3	3	3	2	4	3	3	2	3	4	2	3	3	4	3
S14	2	3	3	2	4	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2
S15	3	4	4	4	4	4	1	1	3	1	1	1	3	4	2
S16	3	2	4	3	4	4	4	3	4	3	2	1	1	3	2
S17	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	1	2	3	3	3
S18	3	2	3	3	4	4	2	3	3	2	2	2	3	3	3
S19	2	3	3	2	4	3	4	2	4	3	3	3	2	4	2
S20	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	1	1	2	2	2
S21	2	1	3	2	4	2	2	2	3	4	2	3	2	3	2
S22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	4	4
S23	3	3	4	4	4	4	2	2	3	4	4	3	4	3	2
S24	2	2	2	4	4	4	3	3	4	3	3	2	4	4	2
S25	3	3	2	2	3	3	4	2	4	3	3	2	3	4	1
S26	1	4	1	1	1	4	4	3	4	2	4	4	1	2	1
S27	2	1	2	1	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1
S28	3	3	2	3	4	4	3	2	3	2	3	2	2	4	2
S29	3	4	4	4	4	4	4	3	2	1	4	2	4	4	1
S30	3	4	4	4	4	4	1	1	2	1	1	1	3	4	4
S31	4	4	4	3	4	4	1	3	1	2	1	1	4	4	4
S32	4	1	4	3	4	3	1	4	4	3	2	2	4	4	1
S33	4	2	3	3	4	3	3	4	4	4	2	2	3	4	1
S34	4	1	4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	2	1	3
S35	1	4	3	2	4	3	2	1	4	3	2	2	2	4	1
S36	4	1	4	4	4	4	3	4	4	4	1	1	4	4	2
S37	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3	1
S38	3	2	1	2	4	2	4	4	2	4	2	2	1	4	1
S39	2	3	3	2	4	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3
S40	3	3	4	3	4	3	3	1	3	3	1	2	3	1	2

S41	4	2	4	4	4	4	4	4	4	3	1	1	4	2	2
S42	4	1	4	4	4	4	2	3	4	3	1	4	4	4	2
S43	4	2	2	2	3	4	3	2	3	2	1	3	2	4	1
S44	4	1	4	4	4	4	2	4	4	2	1	2	4	4	1
S45	4	3	3	3	3	2	4	4	4	2	1	2	4	4	1
S46	4	4	3	3	4	4	3	2	4	2	1	1	4	3	2
S47	4	4	4	4	4	4	3	1	1	1	1	1	4	4	3
S48	4	4	4	3	2	4	2	4	4	1	1	3	4	4	4
S49	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	2	3	3	2	1
S50	1	1	2	2	3	3	4	4	4	4	3	4	1	2	1

	i64	i65	i66	i67	i68	i69	i70	i71	i72
S1	2	4	3	1	3	3	3	4	4
S2	4	4	4	4	4	3	4	4	3
S3	4	4	4	2	4	1	4	4	4
S4	4	4	4	1	1	2	2	4	2
S5	3	4	4	4	3	3	3	3	3
S6	3	4	3	3	4	3	3	4	4
S7	2	4	4	4	4	4	4	4	3
S8	3	4	4	4	4	4	4	4	4
S9	3	3	4	2	3	1	2	1	1
S10	4	4	4	4	3	3	4	4	4
S11	1	3	3	1	2	3	3	2	3
S12	2	1	4	4	4	3	4	3	3
S13	3	3	3	3	3	2	2	4	3
S14	2	3	4	2	2	1	1	4	2
S15	4	4	4	2	3	3	2	4	4
S16	1	2	4	1	4	2	2	4	1
S17	3	3	3	1	3	2	2	4	4
S18	3	3	3	3	1	2	2	2	2
S19	2	4	3	1	3	2	2	3	1
S20	2	3	3	2	3	2	3	3	2
S21	2	3	3	3	4	3	3	4	3
S22	4	4	4	1	4	1	4	4	4
S23	2	4	4	1	3	3	2	4	3
S24	2	4	4	1	3	3	2	4	2
S25	2	3	3	2	4	2	2	2	2
S26	1	1	2	1	2	4	1	1	1
S27	1	3	1	1	1	1	1	3	1

S28	4	3	3	1	3	2	2	4	3
S29	2	4	4	3	4	4	1	4	1
S30	4	4	3	3	4	4	4	4	4
S31	4	4	4	3	4	1	2	4	3
S32	4	2	4	4	4	3	4	4	4
S33	4	4	3	2	4	3	1	4	1
S34	4	4	4	1	3	3	2	3	4
S35	3	2	4	3	4	1	3	4	4
S36	1	4	3	1	4	2	1	4	4
S37	1	4	1	4	3	1	3	2	1
S38	3	4	4	1	3	3	4	1	1
S39	2	4	3	1	3	2	1	2	2
S40	4	3	4	1	4	4	4	4	4
S41	4	3	4	3	4	4	4	4	4
S42	3	4	4	1	4	3	2	4	1
S43	3	4	3	4	4	3	2	2	2
S44	4	4	4	4	4	4	4	4	4
S45	4	2	3	2	4	2	4	4	4
S46	4	4	4	3	3	3	4	4	3
S47	4	4	4	3	3	4	3	4	2
S48	4	4	4	4	4	3	3	4	3
S49	3	3	3	2	3	4	2	3	3
S50	1	2	1	1	3	1	1	3	1

B. Tabulasi Data Uji Coba Skala Pemaafan

	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17
S1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1
S2	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	2	4
S3	2	1	4	1	3	2	3	1	1	3	1	4	1	1	2	1	2
S4	4	4	4	4	2	4	3	3	1	2	1	1	2	2	3	1	3
S5	4	1	4	4	2	3	4	3	2	3	3	3	2	1	4	2	4
S6	4	3	3	3	2	3	4	4	3	4	3	2	2	3	2	2	3
S7	4	1	3	4	4	3	3	4	4	2	1	4	4	3	3	1	3
S8	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	2	3	4	2	4
S9	3	3	3	2	4	2	2	3	4	3	3	2	4	3	2	3	3
S10	3	2	3	3	3	2	4	2	3	4	2	2	2	1	3	1	4
S11	3	2	3	3	3	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
S12	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	2	1	1
S13	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	1	2	3	2
S14	2	3	2	1	3	2	1	1	2	1	1	1	1	3	1	2	1
S15	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2
S16	4	1	3	2	1	2	3	4	1	1	4	2	2	1	3	3	4
S17	4	1	4	4	3	4	4	3	3	3	4	1	3	2	3	2	4
S18	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	3
S19	2	1	3	2	2	1	2	1	2	1	3	2	3	3	1	2	2
S20	3	3	3	1	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	1	3
S21	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	1	2	2	3	4	1	4
S22	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	3	1	4	1	1	4	4
S23	1	1	2	3	2	1	3	3	3	1	3	2	3	1	2	3	2
S24	4	2	4	3	4	3	4	3	3	3	2	2	3	3	4	3	4
S25	2	2	2	2	3	1	3	2	4	1	3	1	4	1	1	3	2
S26	4	1	4	4	4	4	2	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4
S27	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1
S28	3	2	2	3	3	2	2	1	2	1	3	2	2	1	1	3	1
S29	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	3	1	1	4	1
S30	4	1	4	4	1	4	1	1	1	1	4	4	2	1	3	4	4
S31	4	2	4	3	4	4	4	4	4	3	2	1	4	4	4	4	4
S32	1	4	3	4	4	4	4	1	4	4	1	4	3	4	1	3	4
S33	3	1	2	2	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1	3	1	2
S34	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1
S35	2	1	3	2	2	1	3	1	1	1	3	1	1	1	2	3	2
S36	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	2	1	4	4	1	4	1
S37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	4	4

S38	4	2	3	4	4	3	4	4	4	1	4	3	4	4	2	2	3
S39	3	1	2	3	2	1	3	1	3	1	2	2	3	1	1	2	1
S40	1	4	2	4	1	4	3	3	4	3	1	2	4	4	2	1	3
S41	4	1	2	3	4	3	3	1	4	4	4	4	4	4	2	4	2
S42	4	1	4	4	3	1	4	1	2	1	1	1	4	1	2	1	4
S43	3	1	2	3	3	2	4	3	4	2	3	1	3	1	1	2	1
S44	1	1	4	4	1	1	4	4	3	1	4	1	1	1	1	4	4
S45	3	1	3	3	1	1	3	1	1	2	1	2	1	1	2	1	3
S46	1	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	2	3	4	3	3
S47	4	1	3	4	3	2	4	3	3	2	1	4	1	1	3	1	3
S48	4	1	4	1	1	1	4	4	1	2	2	2	1	1	4	3	4
S49	2	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	1	3	2	2	3	2
S50	2	1	2	1	3	1	2	2	3	1	1	1	2	2	1	1	2

	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	i25	i26	i27	i28	i29	i30	i31	i32	i33
S1	1	1	1	1	1	3	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1
S2	4	4	4	4	1	3	1	4	4	4	3	4	4	4	3	4
S3	2	4	4	2	1	1	1	1	3	2	3	3	3	3	1	2
S4	1	4	4	4	1	3	1	4	2	4	2	4	2	3	3	4
S5	4	4	4	4	2	2	1	2	3	2	2	1	3	2	1	4
S6	3	3	4	4	3	2	1	2	4	2	3	4	3	2	2	3
S7	3	4	4	4	2	1	1	4	4	2	1	3	3	1	1	4
S8	4	3	4	4	3	2	1	3	4	3	4	4	4	1	4	4
S9	1	4	3	4	3	3	1	2	3	2	3	4	1	2	2	4
S10	3	4	4	3	1	3	2	1	3	4	2	2	1	3	1	3
S11	2	3	2	2	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	2	3
S12	1	4	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1
S13	3	3	3	2	2	2	1	2	3	2	3	3	2	3	2	3
S14	1	1	1	2	2	1	1	1	4	2	1	1	2	2	2	2
S15	3	4	3	3	2	2	1	1	4	1	4	3	2	3	2	3
S16	4	4	3	4	1	3	1	4	2	3	1	4	2	4	2	4
S17	3	3	4	3	3	3	1	3	2	3	2	3	3	3	3	4
S18	3	3	4	3	3	3	1	2	3	1	2	3	2	2	1	4
S19	1	3	2	3	2	2	1	3	3	2	1	3	1	2	1	2
S20	3	3	3	3	2	2	1	2	4	2	3	3	2	2	2	4
S21	3	4	3	4	2	1	1	3	3	1	3	3	3	1	3	4
S22	1	4	4	4	1	4	1	1	1	4	4	4	1	3	1	4
S23	1	4	3	3	1	4	1	4	1	3	1	3	1	2	1	3
S24	4	3	4	4	2	3	2	3	3	4	1	4	4	1	1	4

S25	3	3	3	3	3	2	1	3	3	1	1	3	1	3	1	3
S26	4	2	4	4	3	2	1	4	1	2	3	4	3	3	1	4
S27	1	3	1	3	1	4	1	1	1	2	1	4	1	1	1	1
S28	3	3	1	2	2	3	1	2	2	1	1	2	3	1	1	2
S29	1	3	1	1	1	4	1	3	4	1	1	1	1	1	1	2
S30	1	4	4	4	1	2	1	1	4	2	3	2	1	4	3	1
S31	4	4	4	4	1	1	1	3	3	1	1	4	3	3	1	4
S32	4	4	4	4	1	1	1	2	4	1	4	4	2	1	1	4
S33	2	3	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	3
S34	1	3	1	1	1	3	1	1	3	2	1	1	4	2	1	4
S35	3	2	4	1	4	3	1	2	4	2	2	1	4	2	1	1
S36	4	3	4	1	4	1	1	1	4	4	1	4	3	1	1	4
S37	3	4	4	4	1	1	1	4	4	4	1	4	4	4	1	4
S38	4	4	4	4	1	1	1	2	3	1	3	4	4	1	1	4
S39	3	3	3	3	2	1	1	1	3	1	2	3	2	1	1	3
S40	1	4	3	3	2	1	1	2	4	3	4	1	1	2	3	4
S41	4	4	2	4	3	4	1	2	2	1	2	4	2	2	1	3
S42	4	4	4	4	3	4	1	2	2	4	4	4	2	1	1	4
S43	1	3	2	4	1	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	4
S44	2	4	3	3	1	4	1	1	3	2	1	3	1	4	1	4
S45	4	4	1	2	1	1	1	2	4	1	1	2	1	2	2	4
S46	1	4	4	3	1	2	1	3	4	4	3	4	4	4	3	4
S47	3	4	3	3	1	1	1	2	3	1	2	2	1	1	2	4
S48	4	4	4	3	1	2	1	4	1	2	2	3	1	1	4	4
S49	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3
S50	3	3	2	3	2	2	1	1	1	1	1	3	2	1	1	3

	i34	i35	i36	i37	i38	i39	i40	i41	i42	i43	i44	i45	i46	i47	i48
S1	1	3	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1
S2	4	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	4
S3	3	4	2	2	3	4	4	4	1	2	3	1	4	2	4
S4	4	4	4	3	2	4	4	4	1	4	3	2	2	3	2
S5	4	3	3	3	2	3	4	2	3	4	3	2	2	3	3
S6	3	4	3	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	2	3
S7	4	4	3	4	3	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4
S8	4	3	4	2	4	3	4	3	2	4	4	4	4	3	4
S9	3	2	2	2	1	3	3	4	1	2	3	4	1	2	3
S10	3	4	3	3	1	4	2	4	1	4	3	4	2	4	1
S11	3	3	2	2	2	3	2	3	1	2	3	2	1	2	2

S12	1	3	1	2	1	4	3	3	1	2	1	1	1	4	3
S13	3	3	2	3	1	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3
S14	1	3	1	2	1	2	2	3	2	2	1	2	1	2	1
S15	2	3	2	2	4	4	4	4	1	2	2	3	2	2	3
S16	3	4	4	3	1	3	3	4	2	4	4	1	3	2	3
S17	4	4	4	4	3	4	1	4	3	3	4	3	3	3	3
S18	4	4	3	2	2	3	3	3	1	3	4	3	2	3	3
S19	3	3	2	1	1	2	2	3	1	2	3	1	1	2	1
S20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S21	4	2	4	2	2	2	2	4	3	4	4	2	3	3	4
S22	4	4	2	3	2	3	3	4	1	3	4	4	2	3	4
S23	2	4	1	2	2	3	1	2	1	1	2	3	1	2	2
S24	4	4	4	2	2	3	2	3	2	3	4	3	4	3	4
S25	1	3	2	1	2	3	3	3	1	2	1	3	1	2	4
S26	4	4	3	2	3	1	1	4	2	4	4	3	4	1	4
S27	1	4	1	2	1	2	4	4	1	1	1	1	1	4	1
S28	3	3	1	1	2	2	1	3	1	1	2	1	2	2	3
S29	1	3	1	1	1	1	1	1	1	4	3	1	1	1	3
S30	4	4	3	3	4	4	4	2	1	1	4	2	1	4	4
S31	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4
S32	4	3	4	1	4	4	4	3	1	4	4	3	2	1	4
S33	3	3	2	1	1	3	3	2	2	2	3	2	1	2	3
S34	2	2	1	3	1	3	1	4	1	4	1	3	1	3	1
S35	4	3	3	1	1	2	4	2	1	1	3	1	3	1	3
S36	4	3	4	4	4	2	2	4	3	1	4	4	4	4	4
S37	4	4	4	1	4	2	4	4	1	4	4	4	4	4	4
S38	4	3	2	1	4	1	4	4	1	2	4	4	3	4	4
S39	3	2	2	1	2	2	3	3	1	1	3	2	2	3	3
S40	3	1	4	2	1	3	4	3	1	4	2	1	3	3	2
S41	4	4	2	2	2	4	4	4	2	2	4	3	2	4	4
S42	4	4	1	1	1	1	1	4	1	1	4	3	1	4	4
S43	4	4	1	1	1	2	4	4	1	2	4	4	1	1	4
S44	4	4	4	3	1	2	4	4	1	2	4	1	3	4	4
S45	3	1	2	1	1	4	4	2	1	2	3	1	1	3	3
S46	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
S47	4	4	3	2	2	4	3	4	2	3	4	2	2	3	4
S48	4	4	4	4	1	4	4	4	1	4	4	1	3	4	4
S49	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3
S50	2	4	2	1	2	3	3	4	1	2	3	3	3	2	3

	i49	i50	i51	i52	i53	i54	i55	i56	i57	i58	i59	i60	i61	i62	i63
S1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1
S2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4
S3	1	1	4	1	4	1	4	3	4	4	1	1	4	1	4
S4	4	4	4	4	4	2	4	3	2	3	3	2	4	4	4
S5	2	1	2	1	4	2	4	4	4	2	3	3	1	3	2
S6	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3
S7	2	2	2	1	4	3	4	4	4	4	4	1	3	3	2
S8	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	3	4	4
S9	4	1	4	3	3	3	4	3	3	1	3	1	2	3	2
S10	3	1	3	3	4	1	3	3	3	2	3	2	4	3	3
S11	2	2	3	1	2	1	4	2	2	1	3	1	2	3	2
S12	4	1	1	1	1	1	3	2	1	1	1	1	2	1	1
S13	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	2
S14	2	1	2	1	3	1	4	1	2	1	2	1	1	1	1
S15	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	1	3
S16	4	1	2	1	4	1	3	3	3	1	4	1	4	1	3
S17	4	2	3	4	4	3	3	4	4	2	3	3	3	3	3
S18	3	1	3	2	3	2	3	4	3	2	3	2	2	4	3
S19	2	3	3	1	3	1	3	2	2	2	3	2	2	2	2
S20	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2
S21	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	1	2	2	3	3
S22	2	1	2	1	4	1	4	4	4	1	4	1	4	3	4
S23	3	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	2	3	1	3
S24	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3
S25	3	1	4	2	3	1	4	4	3	3	1	1	1	2	3
S26	3	1	3	4	4	2	3	4	3	2	3	2	2	4	3
S27	3	1	1	1	3	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2
S28	1	1	3	1	2	2	3	2	1	3	3	3	1	1	2
S29	2	1	2	3	2	1	4	3	1	2	1	1	1	1	2
S30	2	1	4	3	3	2	3	4	2	1	4	3	2	1	1
S31	4	3	4	2	4	3	4	4	4	3	4	1	2	3	3
S32	3	3	3	1	3	4	4	4	3	4	3	1	1	4	1
S33	1	1	1	2	2	1	4	3	1	1	3	2	2	1	1
S34	2	1	4	1	1	3	2	2	4	1	3	3	4	1	3
S35	2	1	4	1	3	1	2	1	1	1	4	1	1	1	2
S36	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	3	4	3
S37	4	4	4	4	4	1	4	3	4	1	4	1	4	4	4
S38	4	2	4	4	3	3	4	4	3	4	2	1	2	4	4
S39	1	2	1	1	3	2	3	2	3	2	1	1	1	1	2
S40	4	1	1	1	4	1	1	4	2	1	1	1	4	3	2

S28	2	1	1	3	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	2
S29	1	4	2	4	2	1	3	1	1	1	1	4	1	2	1
S30	4	3	4	4	4	2	4	4	1	2	2	4	3	4	4
S31	4	4	4	4	1	3	2	4	2	4	2	3	3	2	3
S32	1	1	4	4	3	1	4	3	4	3	1	2	4	1	4
S33	1	1	2	1	3	2	3	1	2	1	1	2	2	2	1
S34	3	4	1	4	2	3	2	4	1	3	2	2	1	4	2
S35	3	3	1	3	1	2	1	2	1	1	1	1	3	2	2
S36	4	4	4	3	2	1	4	3	4	4	3	4	4	4	4
S37	4	4	4	4	1	1	4	4	1	4	1	4	4	4	4
S38	2	4	3	4	1	3	3	3	4	4	1	2	4	2	3
S39	2	1	1	3	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2
S40	3	4	1	4	3	4	1	2	1	4	1	4	2	3	1
S41	4	4	3	4	1	2	2	4	3	4	3	1	1	4	4
S42	1	3	4	4	1	4	4	1	4	1	1	4	1	4	1
S43	4	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1
S44	4	3	3	3	2	3	4	3	4	2	3	2	3	3	4
S45	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2
S46	4	4	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	4
S47	3	3	3	3	1	3	4	1	3	2	3	2	2	3	4
S48	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4
S49	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2
S50	2	2	2	4	1	1	2	2	2	3	1	3	2	1	1

	i79	i80	i81	i82	i83	i84
S1	2	1	1	1	4	1
S2	3	4	4	4	4	3
S3	1	2	1	4	1	2
S4	4	4	3	4	4	2
S5	1	3	2	2	4	2
S6	3	3	3	2	4	3
S7	4	1	4	4	1	1
S8	2	3	4	4	4	4
S9	2	1	4	4	4	3
S10	3	2	3	3	3	1
S11	3	2	2	3	3	2
S12	1	1	1	1	4	1
S13	3	3	2	3	3	3
S14	2	1	2	1	4	1

S15	3	2	2	2	3	2
S16	3	4	1	1	3	2
S17	3	3	3	4	4	3
S18	3	3	3	4	3	2
S19	3	2	1	1	3	1
S20	1	2	2	3	3	3
S21	2	4	3	4	4	2
S22	4	3	4	4	4	3
S23	3	2	3	3	4	2
S24	3	3	3	4	4	3
S25	4	3	3	4	3	1
S26	3	2	3	4	4	3
S27	2	1	1	1	4	1
S28	3	1	1	2	3	1
S29	4	1	1	3	3	1
S30	4	1	4	4	4	1
S31	4	2	4	3	2	2
S32	2	1	3	4	3	1
S33	2	2	1	3	4	2
S34	4	2	4	2	4	2
S35	2	1	1	1	3	1
S36	4	4	4	4	4	4
S37	4	4	4	4	1	4
S38	1	1	4	4	4	3
S39	1	3	2	1	3	1
S40	2	1	4	1	4	1
S41	1	2	2	3	4	1
S42	4	1	3	4	4	3
S43	1	1	4	1	4	1
S44	2	3	1	4	1	2
S45	1	1	1	2	3	2
S46	4	4	3	3	4	3
S47	1	2	2	4	4	1
S48	4	4	1	4	4	4
S49	3	2	2	2	3	2
S50	2	2	3	2	4	1

C. Tabulasi Data Penelitian Skala Kesejahteraan Psikologis

	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17
S1	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	1	2	3	3
S2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3
S3	3	2	4	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	3	2	2	4
S4	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3
S5	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	4	2	1	2	3	2
S6	3	2	2	2	3	4	4	3	4	4	3	4	2	3	1	2	4
S7	1	2	2	1	1	3	2	1	1	1	2	3	1	2	1	3	2
S8	1	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	1	2
S9	2	1	3	3	4	2	3	3	4	4	3	4	4	3	3	2	3
S10	2	1	2	4	3	1	4	1	3	3	2	3	3	3	2	3	2
S11	1	1	2	2	3	3	3	1	2	2	2	3	2	1	2	1	1
S12	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2
S13	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	3	4	4
S14	2	2	2	2	3	1	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2
S15	2	1	1	2	3	3	3	1	4	3	1	4	2	2	2	1	2
S16	1	1	2	2	3	2	3	3	2	1	3	3	3	2	2	2	2
S17	1	1	2	1	1	3	3	1	2	2	1	4	2	1	1	1	1
S18	2	2	4	2	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
S19	2	1	1	1	1	4	4	1	2	2	2	4	4	2	1	3	4
S20	2	1	2	1	2	3	3	1	3	1	2	4	2	3	3	2	2
S21	1	2	3	3	2	4	3	2	1	1	4	3	3	1	1	2	2
S22	4	1	2	1	2	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	1	2
S23	2	1	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2
S24	2	2	1	3	3	3	3	2	3	2	2	4	2	2	3	3	4
S25	2	2	3	2	3	3	4	3	4	3	3	3	4	2	2	3	2
S26	1	1	1	2	1	3	4	1	1	1	4	4	3	2	1	2	1
S27	2	1	1	1	2	2	3	1	2	1	1	4	3	2	2	2	2
S28	1	1	2	2	2	2	3	2	3	3	2	4	3	2	2	2	2
S29	3	2	3	2	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3
S30	2	2	1	1	1	4	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1
S31	3	2	2	1	1	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4
S32	2	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S33	1	3	4	2	3	4	4	3	2	3	2	3	3	1	1	4	4
S34	2	2	3	4	3	4	4	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3
S35	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	3	3	1	1	1	2
S36	1	2	1	2	3	2	3	3	2	2	3	4	3	1	2	2	2
S37	1	1	3	2	3	4	4	4	1	1	3	4	2	1	2	2	3
S38	1	1	2	1	4	4	4	3	4	4	3	4	4	1	1	3	2
S39	1	1	1	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2
S40	2	1	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2
S41	2	3	3	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3
S42	2	1	2	1	1	3	4	2	3	1	3	4	3	3	3	2	3
S43	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	2
S44	1	1	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2

S45	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
S46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
S47	3	4	2	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	2	3	4	4
S48	3	3	2	1	3	4	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3
S49	1	2	2	1	3	3	3	4	2	3	3	4	3	1	3	2	3
S50	3	1	2	2	3	3	3	2	3	2	3	4	3	2	3	3	4
S51	2	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	1	3	2	2
S52	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3
S53	2	1	1	1	1	4	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	2
S54	2	2	3	2	3	4	3	3	1	2	4	4	4	2	2	3	3
S55	2	2	2	2	3	3	4	2	2	3	2	4	4	2	1	4	4
S56	2	2	1	1	2	4	4	3	1	1	1	4	4	2	3	3	3
S57	2	2	3	2	3	4	4	3	3	1	1	4	3	3	3	3	2
S58	1	1	1	1	1	2	3	2	2	1	2	4	4	1	2	2	2
S59	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	3	2	3
S60	2	2	3	1	2	4	4	1	1	2	3	4	4	3	3	4	1
S61	1	1	2	2	1	2	3	2	2	1	2	3	3	1	2	2	3
S62	3	3	3	1	1	3	4	2	3	1	3	4	3	2	1	3	4
S63	2	1	2	1	1	3	3	1	1	1	3	4	3	1	1	1	2
S64	2	1	3	1	2	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3
S65	2	2	2	1	1	1	3	2	1	1	3	3	1	1	2	3	2
S66	2	3	2	3	2	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	2
S67	2	2	3	2	2	3	4	3	2	2	3	4	2	2	2	2	2
S68	1	1	1	1	1	1	4	2	1	1	2	2	1	2	2	2	1
S69	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	3	2	1	1	2	1
S70	2	2	2	3	3	3	4	2	3	2	4	4	3	3	3	3	3
S71	2	1	1	2	2	1	2	3	4	2	3	3	3	2	3	1	2
S72	4	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3
S73	2	1	2	1	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2
S74	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2
S75	3	1	1	1	2	2	3	1	2	1	2	3	3	3	3	3	4
S76	2	2	3	3	3	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	4
S77	2	1	2	1	1	2	3	1	2	2	3	3	3	2	1	2	2
S78	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	3	3	3	3	3	2	2
S79	4	4	4	3	3	1	3	4	4	4	4	1	1	4	4	1	4
S80	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	4	3	2	2	3	3
S81	3	2	2	2	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
S82	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2
S83	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3
S84	1	1	2	2	3	3	4	3	4	3	3	4	4	1	3	4	3
S85	2	2	2	2	3	3	4	2	3	3	3	4	3	2	2	3	3
S86	3	2	3	3	3	3	4	2	1	1	4	4	4	3	3	2	2
S87	2	1	2	1	1	2	3	1	1	1	2	3	3	2	1	2	3
S88	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	2
S89	1	1	2	1	2	3	3	2	2	1	2	3	3	1	1	2	1
S90	1	1	1	1	1	4	3	2	1	1	2	3	3	1	1	3	4
S91	2	2	2	1	3	4	3	1	4	3	3	4	2	2	3	2	4
S92	2	2	2	1	1	3	3	3	2	2	3	4	2	2	2	1	3

S93	1	1	2	2	2	3	4	2	3	2	3	3	2	2	1	4	3
S94	3	2	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4
S95	2	2	3	2	3	1	2	2	2	3	1	3	3	2	2	1	2
S96	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	4	2	3	2	3	1
S97	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3
S98	1	1	2	2	2	1	3	1	2	1	2	3	2	1	1	2	2
S99	2	1	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	2	3	3
S100	3	2	3	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3
S101	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2
S102	2	2	2	2	3	3	3	1	2	2	4	4	4	2	1	4	4
S103	2	1	1	2	3	2	3	1	3	1	4	3	4	3	3	3	2
S104	2	2	1	1	1	3	4	3	2	2	3	3	3	2	2	3	2
S105	3	1	2	1	2	4	4	2	3	4	3	4	4	2	3	3	3
S106	2	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	2	1	4	3
S107	1	4	4	4	3	2	3	2	2	2	2	4	4	4	3	3	3
S108	2	2	1	3	3	3	4	2	2	2	3	4	3	2	3	3	2
S109	3	2	1	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	1	2
S110	2	1	1	1	1	3	3	2	2	2	4	2	3	1	1	1	1
S111	2	2	3	3	4	4	2	3	4	3	3	4	3	3	3	2	3
S112	3	2	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	1	3	3	4
S113	2	2	2	1	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3
S114	1	1	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3	4	3	1	4	3
S115	3	1	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2
S116	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	4	2	2	3	3
S117	2	2	2	1	3	3	3	2	3	2	3	4	4	3	3	2	2
S118	2	2	2	1	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
S119	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3
S120	3	1	2	4	4	2	4	4	4	3	3	4	3	2	3	3	2
S121	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S122	2	2	2	1	3	3	3	2	2	2	4	4	3	1	2	3	2
S123	2	2	2	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3
S124	2	2	2	1	2	3	3	2	2	2	4	3	2	2	2	2	1
S125	2	1	3	2	2	2	4	3	2	2	3	4	3	2	3	2	3
S126	2	2	2	2	2	4	4	3	2	2	4	4	4	2	2	3	2
S127	4	1	3	4	3	1	1	1	1	1	4	1	2	1	2	4	2
S128	1	1	2	1	3	2	4	1	2	1	3	4	3	2	2	2	3
S129	3	2	2	1	3	3	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3
S130	1	4	3	3	3	1	4	2	3	3	2	3	3	4	3	2	1
S131	1	2	3	1	2	3	4	2	3	3	4	3	3	1	1	2	3
S132	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S133	1	1	2	1	1	1	3	2	2	1	2	3	2	3	3	1	2
S134	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3
S135	3	2	2	2	4	4	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3
S136	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	3	4
S137	1	1	2	1	2	4	4	2	3	2	3	4	4	4	3	3	4
S138	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	4	3
S139	1	1	2	1	1	4	2	2	2	1	4	2	4	2	2	3	4
S140	3	2	1	2	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3

S189	1	1	2	2	2	3	3	1	3	3	3	4	3	1	1	3	3
S190	2	2	1	3	3	3	3	2	2	2	4	3	2	2	1	2	2
S191	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	3	3	2	3	2	2
S192	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2
S193	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	2
S194	2	1	3	1	2	2	3	1	2	1	2	4	3	2	1	2	2
S195	4	1	2	2	2	4	4	2	2	2	2	4	4	2	2	4	4
S196	2	1	4	2	4	4	3	2	2	2	2	4	4	2	4	2	3
S197	2	1	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2
S198	1	1	2	1	2	3	3	4	2	4	2	3	3	1	1	2	2
S199	1	1	2	3	3	3	3	4	3	2	3	4	4	2	3	2	3
S200	4	1	3	2	3	4	4	1	2	2	3	4	4	3	3	4	4
S201	2	1	3	1	3	3	3	1	1	1	3	4	4	2	3	2	3
S202	1	2	2	1	2	3	3	2	3	2	3	4	3	2	2	2	2
S203	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	4	4	2	1	1	2
S204	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	2	2	2	4	2
S205	1	1	4	2	3	4	4	2	1	2	3	4	2	1	1	4	3
S206	1	1	3	3	4	3	2	1	2	1	2	4	4	1	2	3	4
S207	2	1	3	2	2	3	4	1	2	1	1	3	3	2	2	4	2
S208	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	1	2	1
S209	1	2	2	1	1	2	4	3	2	2	3	4	4	1	3	4	3
S210	3	2	3	2	4	3	3	1	4	3	4	4	4	2	4	1	2
S211	2	1	2	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3
S212	2	1	2	2	2	2	4	4	2	2	3	4	4	2	2	3	4
S213	2	2	2	2	1	4	4	2	2	1	3	4	4	2	3	3	3
S214	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	1	1	2	3
S215	2	3	2	3	3	4	4	2	2	3	1	3	3	2	3	3	1
S216	2	1	2	1	1	2	3	1	2	1	1	3	2	3	1	2	2
S217	1	1	1	1	2	1	4	3	3	1	3	3	2	1	1	2	2
S218	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	1	4	3	4
S219	2	2	2	1	2	3	1	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2
S220	2	1	2	1	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3
S221	2	2	3	3	4	4	4	1	4	2	4	4	4	1	1	4	3
S222	2	2	3	1	3	3	4	2	2	2	4	4	2	3	3	4	3
S223	2	2	1	3	3	4	4	2	2	1	2	4	4	3	3	1	2
S224	2	1	2	1	1	3	4	2	2	2	3	3	4	1	1	1	3
S225	2	2	2	2	3	4	3	2	3	2	2	3	3	3	2	4	2
S226	1	1	2	2	2	3	3	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2
S227	2	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3
S228	2	1	2	2	3	3	4	3	2	3	3	3	3	1	2	3	4
S229	1	1	2	1	1	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3
S230	2	2	1	1	2	3	4	2	2	3	3	4	4	4	4	4	4
S231	2	2	1	1	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	4
S232	2	2	2	3	1	3	3	1	1	2	4	4	3	2	2	4	3
S233	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	3	4	1	2	1	2	2
S234	4	1	2	2	3	4	3	2	2	2	2	3	3	1	2	3	2
S235	1	1	2	2	2	3	3	2	1	2	3	4	4	1	1	3	3
S236	2	2	1	1	1	1	3	2	2	1	1	3	2	1	2	1	2

S237	2	3	1	2	4	4	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3
S238	1	2	3	2	3	3	4	1	3	2	3	3	2	2	1	1	2
S239	2	2	3	1	3	3	3	4	2	3	3	3	2	1	3	3	3
S240	1	1	4	1	1	4	4	1	1	1	4	4	4	1	1	4	3

S50	4	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	4	4	1	4	2	2	4	3
S51	2	3	3	4	2	3	3	2	2	2	3	2	3	4	2	3	4	3	3
S52	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	4	3
S53	4	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	3
S54	3	3	1	3	3	2	4	4	3	3	3	4	4	2	3	4	3	4	3
S55	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2
S56	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2
S57	4	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	4	4	4	4	2	2	4	2
S58	2	1	1	3	2	2	3	3	3	4	3	4	4	3	1	2	3	3	1
S59	3	2	3	4	2	4	4	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	4	1
S60	3	4	3	4	4	3	4	4	4	2	4	1	4	1	2	3	4	4	2
S61	3	2	3	2	2	1	3	2	2	3	2	3	4	2	4	3	2	3	2
S62	4	1	1	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	1	3	1	3	4	3
S63	2	1	1	3	3	2	4	2	2	1	2	3	2	3	1	4	1	3	1
S64	3	3	1	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3
S65	3	2	3	3	3	1	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	1	3	2
S66	3	1	3	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3	3	3	4	3	4	2
S67	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	4	2	2	4	2
S68	1	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	4	3	3	2	3	2
S69	1	2	2	3	3	1	2	2	2	1	2	4	3	1	1	1	2	3	2
S70	3	2	2	4	3	3	4	3	2	2	3	4	4	4	4	3	4	4	2
S71	3	1	3	3	1	3	3	2	1	1	1	3	3	2	4	1	3	3	2
S72	3	2	2	3	2	4	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	4	2
S73	2	2	3	3	4	3	4	2	2	2	3	3	3	1	3	3	2	3	3
S74	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3
S75	4	2	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	3	1	2	3	3	3	1
S76	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3
S77	3	1	3	3	3	3	4	2	2	1	3	4	3	3	4	2	2	4	2
S78	2	1	1	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	1
S79	3	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	4	4	4	4	4	4
S80	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2
S81	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3
S82	2	1	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3
S83	4	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	4	3	2	3	3	3	3
S84	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	2	2	4	4
S85	3	2	2	3	2	2	4	3	3	3	2	3	3	2	4	1	2	4	3
S86	2	1	4	3	2	3	4	3	1	3	4	4	4	2	4	4	1	4	2
S87	3	2	1	3	2	3	3	2	2	2	2	4	4	3	3	2	2	4	2
S88	2	2	2	4	2	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	3
S89	1	2	1	2	2	3	2	2	3	2	1	4	3	1	1	1	1	4	2
S90	4	1	4	4	3	2	4	3	4	2	2	4	3	1	3	2	2	4	2
S91	4	2	4	4	3	4	4	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	4	3
S92	3	1	2	4	2	2	3	2	2	2	2	4	3	3	3	2	2	3	2
S93	3	3	1	4	3	2	3	2	3	3	3	3	3	4	2	3	2	1	3
S94	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
S95	3	1	2	3	2	2	3	2	1	1	1	3	3	3	3	2	3	3	2
S96	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	4	2
S97	3	3	2	4	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	4	2	3	2	2

S98	3	1	3	3	2	2	2	2	2	1	1	3	1	2	2	3	2	4	2
S99	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
S100	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	4
S101	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4
S102	3	2	2	3	2	3	4	4	1	2	3	4	4	3	4	4	1	4	3
S103	1	3	4	4	3	3	4	2	3	2	2	3	4	2	3	2	2	4	3
S104	3	2	1	2	2	2	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3
S105	3	2	3	3	2	4	3	2	3	2	4	4	4	4	1	4	4	4	4
S106	3	3	2	4	4	2	3	3	3	2	4	3	3	1	3	2	2	4	4
S107	3	2	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	4	4
S108	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	1	2	2	3	2
S109	3	1	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	3	4	1	4	4	3
S110	2	1	2	3	1	3	4	2	2	2	2	2	1	4	3	4	3	2	2
S111	3	2	2	4	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2
S112	4	2	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
S113	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	1	2	2	3	2
S114	3	2	3	4	4	2	3	3	4	3	2	4	4	3	4	3	3	4	2
S115	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2
S116	3	2	2	3	4	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	1	3	3
S117	2	2	2	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	3	4	2
S118	3	2	2	4	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	3	4	4	2
S119	3	2	3	3	3	2	3	4	3	2	2	4	4	3	4	2	4	4	2
S120	3	4	4	4	3	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	4	4	4
S121	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
S122	3	2	1	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3
S123	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4
S124	2	1	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2
S125	4	1	1	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	4	2
S126	3	3	2	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	4	2	2	2	3	2
S127	3	4	3	2	1	1	1	1	1	4	3	4	4	1	1	4	2	2	1
S128	4	3	2	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	2	4	1
S129	3	3	3	4	4	3	3	3	2	2	3	4	4	2	3	2	2	4	2
S130	2	3	1	3	1	4	4	3	3	1	4	2	4	1	3	2	1	3	4
S131	3	3	1	3	2	3	4	1	2	3	3	3	3	3	4	4	2	3	2
S132	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S133	2	1	2	2	3	2	2	2	2	1	1	2	2	1	3	1	2	2	1
S134	2	1	3	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3
S135	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	4
S136	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4
S137	4	3	2	3	4	2	4	4	3	2	2	4	3	3	4	2	2	3	2
S138	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4
S139	4	1	1	2	3	4	3	4	4	4	3	4	4	1	1	1	2	1	1
S140	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	4	3
S141	3	2	1	4	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	1	2	4	2
S142	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3
S143	1	1	1	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	3	1
S144	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	4	4
S145	4	2	3	3	4	3	4	4	4	2	3	3	4	4	4	4	3	4	2

S146	3	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2
S147	2	1	1	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	1	2	2	3	1
S148	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3
S149	3	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	3	2
S150	3	2	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3	4	3
S151	4	3	1	3	2	1	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2
S152	3	4	3	3	4	2	4	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3
S153	4	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	3	4	3
S154	3	1	1	3	1	1	2	1	2	1	1	3	2	1	1	1	1	1	1
S155	4	1	1	4	1	1	4	3	1	1	2	4	4	1	3	4	4	4	2
S156	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2
S157	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3
S158	3	3	3	4	3	1	3	3	3	3	4	4	3	1	3	3	1	4	4
S159	2	1	1	4	3	4	4	3	3	2	3	3	4	1	4	3	3	4	3
S160	3	2	3	4	2	1	3	3	3	2	3	3	3	2	4	2	2	3	2
S161	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	4	1
S162	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4
S163	2	1	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	2	4	4	1	1	4	4
S164	2	1	2	1	3	2	1	3	4	2	1	4	1	1	4	1	1	4	1
S165	3	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	2
S166	2	1	1	3	2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1
S167	3	2	1	2	2	2	3	2	3	3	4	3	4	4	4	1	3	2	2
S168	3	3	2	3	4	2	2	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3
S169	3	2	2	3	2	1	3	2	2	2	3	4	4	4	4	4	4	4	2
S170	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	1	1	2
S171	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2
S172	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	4	4	4
S173	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	4	3	3	3	2	3	4	2
S174	3	3	2	3	3	1	2	2	2	2	1	3	2	2	2	3	2	2	2
S175	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3
S176	4	3	2	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4
S177	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2
S178	3	2	3	4	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	4	2
S179	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
S180	3	1	3	3	2	3	3	2	2	1	2	2	3	3	3	2	2	3	1
S181	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	4
S182	4	3	4	4	3	4	3	2	2	3	4	3	3	4	4	4	2	2	4
S183	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2
S184	2	2	1	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	2
S185	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2
S186	3	1	3	4	2	2	3	3	2	2	3	4	4	4	3	3	3	4	2
S187	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	3	1	3	4	4
S188	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	4	3
S189	3	2	1	2	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	4
S190	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	4	2
S191	3	2	1	3	3	1	3	3	3	2	2	3	2	1	4	2	2	4	2
S192	2	2	1	3	3	1	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1
S193	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	4	4

S194	3	3	2	4	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	4	3	2	4	1
S195	4	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	4	2	3	2	2	3	3	3
S196	4	2	3	3	2	3	4	3	2	2	2	4	3	2	3	3	1	4	1
S197	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3
S198	3	1	2	4	3	1	3	2	1	2	2	1	2	1	2	3	2	1	3
S199	3	2	2	4	4	2	3	3	2	2	4	3	4	3	3	4	1	4	2
S200	4	2	3	4	4	4	4	4	4	2	3	4	4	3	4	3	4	3	3
S201	3	1	1	2	1	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	2	4	2
S202	3	2	2	3	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	1	3	2	3	2
S203	2	1	2	3	2	2	3	2	2	1	3	3	3	3	3	3	2	3	1
S204	3	3	1	3	4	1	3	2	4	2	3	3	3	2	4	3	3	4	4
S205	3	2	2	4	4	2	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	4	3
S206	4	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	4	1	2	4	3	4	2
S207	2	2	1	2	4	2	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	2
S208	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1
S209	3	2	4	2	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	2	3	2
S210	3	2	2	4	3	1	3	4	4	3	1	3	4	3	4	4	4	4	4
S211	3	2	2	4	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	4	2	2	4	4
S212	4	3	2	2	3	2	4	4	4	4	2	4	3	3	2	3	3	3	3
S213	3	3	2	4	4	4	4	4	3	3	2	4	2	2	2	3	1	4	2
S214	3	2	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	4	2
S215	3	2	1	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	3
S216	2	1	2	3	2	2	3	2	2	1	2	4	3	2	4	1	1	3	1
S217	2	2	1	3	2	2	4	3	2	1	2	4	4	1	3	3	2	4	1
S218	4	4	4	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
S219	3	2	2	2	1	3	2	2	2	1	2	3	3	2	3	3	2	3	2
S220	4	1	2	4	3	3	3	3	3	2	3	4	3	1	3	3	1	3	1
S221	3	2	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	2	1	1	4	4	4
S222	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	3	3	3	3	3
S223	2	1	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	1	4	2
S224	3	2	1	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	1	3	2	2	4	2
S225	3	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	1	3	4	3
S226	2	2	1	2	2	1	3	2	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	2
S227	3	3	2	4	2	3	3	3	2	2	3	4	3	3	2	3	2	4	2
S228	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	2
S229	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	4	2	4	2
S230	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3
S231	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	4	3	2	3	4	2
S232	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	1	3	1	3	2
S233	3	1	1	3	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	3	2
S234	2	2	1	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
S235	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	2	1	3	2	4	2
S236	3	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	3	3	2	3	3
S237	3	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	3	3	4	4	4	3	4
S238	2	2	1	3	2	1	3	2	3	2	2	2	3	1	3	3	2	4	1
S239	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	1	3	4	4

S240	4	4	4	3	3	1	4	4	4	3	2	4	3	1	1	3	1	4	4
------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

D. Tabulasi Data Penelitian Skala Pemaafan

	i1	i2	i3	i4	i5	i6	i7	i8	i9	i10	i11	i12	i13	i14	i15	i16	i17
S1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	3
S2	3	3	1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	1	3	1	2
S3	4	1	2	2	4	4	4	4	2	3	4	4	2	1	4	1	3
S4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2
S5	2	2	1	4	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2
S6	3	3	1	2	3	2	3	3	2	2	4	4	4	1	4	2	4
S7	2	1	2	2	1	3	3	3	3	1	3	4	2	2	4	3	1
S8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
S9	3	1	2	4	3	2	3	3	3	2	4	4	2	1	3	1	3
S10	4	3	2	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	2	2
S11	3	2	1	3	4	3	3	4	2	3	4	4	3	1	3	1	2
S12	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	1	3
S13	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S14	2	2	1	2	1	1	2	3	2	2	2	3	1	1	3	1	2
S15	3	3	1	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	1	2	2	2
S16	1	1	1	2	1	1	2	2	3	2	4	2	1	1	3	1	1
S17	2	2	1	3	2	2	2	2	1	2	3	3	1	1	3	1	3
S18	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3
S19	4	2	3	4	3	2	4	4	2	4	4	4	4	1	4	4	4
S20	2	2	2	4	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	1	3
S21	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4
S22	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
S23	3	2	2	2	3	3	3	3	4	3	4	4	3	2	4	2	3
S24	4	1	1	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4
S25	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
S26	3	1	3	1	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4
S27	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	1	2
S28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	2	4	2	3
S29	3	4	2	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4
S30	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	4	4	2	1	4	1	4
S31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	1	4
S32	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3
S33	2	2	2	2	2	1	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	3
S34	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4
S35	3	2	1	2	1	2	2	1	3	4	2	2	2	2	2	1	1
S36	3	3	3	2	3	3	2	3	4	3	3	4	3	2	4	2	3
S37	4	3	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	1	4	1	4
S38	4	2	1	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	3	4
S39	1	1	1	3	1	1	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	3
S40	3	2	2	3	4	2	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3
S41	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3

S42	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
S43	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S44	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1
S45	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3
S46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
S47	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
S48	4	2	1	4	3	3	4	3	4	3	3	3	2	1	4	2	2
S49	2	2	3	2	4	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	4
S50	4	2	2	4	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3
S51	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
S52	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3
S53	1	1	1	4	1	2	3	3	4	4	4	3	1	1	3	2	4
S54	3	2	1	3	3	3	3	4	3	2	3	3	2	2	4	2	2
S55	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	1	4	2	3
S56	3	1	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3
S57	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3
S58	2	2	1	2	2	2	3	3	3	4	4	4	3	1	4	1	4
S59	3	3	1	3	3	3	2	4	4	2	1	4	3	1	4	1	2
S60	2	2	2	2	3	2	3	4	4	1	4	3	4	1	3	1	1
S61	3	2	1	3	3	3	3	3	1	1	4	4	3	1	4	1	3
S62	4	2	1	4	3	4	4	1	4	4	4	3	4	4	4	4	4
S63	2	3	1	2	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1
S64	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
S65	1	1	1	1	1	1	1	1	3	2	3	3	1	1	2	1	3
S66	3	2	3	2	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3
S67	3	3	3	3	4	3	3	4	2	2	3	4	3	2	4	2	3
S68	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	2	3	1	1	3	1	2
S69	1	1	1	2	2	2	3	3	1	2	4	3	1	1	4	2	3
S70	4	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	2	3	2	2
S71	2	3	2	4	2	2	2	3	2	2	3	4	2	2	3	2	2
S72	3	2	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	2	3	3	3
S73	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
S74	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2
S75	1	1	1	2	2	2	2	2	3	2	4	4	2	1	3	1	3
S76	3	2	2	3	3	2	2	4	2	2	2	2	2	2	3	2	3
S77	1	2	1	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	1	3	1	4
S78	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
S79	1	4	4	1	3	1	2	4	2	1	2	4	3	4	4	4	4
S80	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2
S81	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3
S82	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	4	2	2	4	2	4
S83	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	2	3
S84	2	2	1	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	1	3
S85	4	1	2	3	3	3	3	4	2	1	2	3	3	1	3	1	3
S86	3	3	2	3	2	2	2	4	4	2	4	3	2	2	4	3	4
S87	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	4
S88	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3
S89	3	3	1	4	3	2	2	2	3	4	4	4	3	2	3	2	3

S90	4	2	3	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	2	4
S91	4	2	1	4	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	4	2
S92	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2	3
S93	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3
S94	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4	1	1	1	3	1	3
S95	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	3	3	2	2	3	2	3
S96	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S97	3	2	1	2	1	2	2	3	3	3	3	3	2	1	2	2	3
S98	3	1	1	1	2	2	3	3	3	3	3	3	1	1	3	2	4
S99	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	3
S100	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	2	4	2	4
S101	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	4
S102	3	3	2	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	2	2	2	4
S103	2	3	3	2	3	3	3	4	4	3	4	4	2	3	4	3	4
S104	4	2	2	3	3	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	2
S105	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S106	3	1	1	4	2	3	3	3	3	3	4	3	2	2	2	3	3
S107	3	1	1	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
S108	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
S109	3	3	1	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	2	2
S110	3	3	2	1	3	3	3	3	4	4	3	4	4	1	4	1	4
S111	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4
S112	4	2	1	3	1	1	3	4	3	2	4	4	2	1	4	2	4
S113	2	2	2	3	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2
S114	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4
S115	2	1	1	3	2	3	3	3	2	2	3	4	2	2	3	3	3
S116	2	2	1	3	1	2	2	2	4	3	3	3	2	1	3	1	3
S117	3	2	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3
S118	4	3	2	3	3	2	3	4	3	4	3	3	3	2	3	3	4
S119	2	3	1	3	2	1	1	1	3	2	4	4	2	1	3	1	2
S120	2	1	1	2	1	1	2	3	2	2	2	1	1	1	3	1	3
S121	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3
S122	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2
S123	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3
S124	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3
S125	2	1	1	2	1	2	3	2	1	2	2	1	2	1	2	3	3
S126	3	2	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4
S127	4	4	1	4	1	4	4	3	3	3	3	2	4	4	3	3	4
S128	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	4	4	2	1	3	1	3
S129	3	2	2	4	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	4	3	4
S130	1	1	1	1	3	3	2	3	4	4	1	2	3	2	4	1	4
S131	3	3	3	2	4	3	3	4	3	2	3	4	3	2	4	3	3
S132	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3
S133	2	3	1	3	1	2	2	3	4	4	4	4	2	1	4	2	4
S134	3	2	2	3	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3
S135	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4
S136	2	2	1	4	2	2	3	3	3	4	3	4	2	2	3	2	3
S137	3	1	2	3	2	3	4	3	3	3	4	3	2	2	4	1	2

S186	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3
S187	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4
S188	3	3	3	3	4	2	3	4	4	2	4	4	3	2	3	3	3
S189	4	2	1	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3
S190	3	1	1	2	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3
S191	2	2	1	2	2	1	2	3	3	3	4	4	2	1	3	3	3
S192	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	3
S193	3	2	1	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	1	3
S194	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3
S195	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	4
S196	2	2	1	3	2	2	3	3	1	2	2	2	4	1	3	1	3
S197	3	3	2	1	2	1	3	3	4	3	2	2	2	3	2	3	3
S198	4	4	3	1	1	3	3	4	4	3	1	4	3	3	4	3	3
S199	3	2	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4
S200	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3
S201	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
S202	4	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
S203	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3
S204	2	3	1	2	2	2	2	3	3	3	4	4	2	2	4	2	4
S205	2	2	2	2	2	3	3	4	3	3	2	4	3	2	4	2	3
S206	2	3	2	3	1	2	2	3	3	3	4	3	2	1	2	2	1
S207	3	2	2	4	3	3	3	4	2	3	4	4	4	2	4	3	4
S208	2	2	2	1	2	2	2	2	2	4	3	3	1	1	3	1	2
S209	2	2	4	3	2	2	2	2	2	3	3	3	2	1	3	1	3
S210	1	4	4	2	4	2	2	2	2	3	1	2	2	2	2	1	1
S211	2	2	2	3	2	2	3	3	2	4	2	3	2	2	4	2	3
S212	3	2	1	3	1	2	3	3	2	2	4	4	2	2	3	2	2
S213	2	2	2	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	4	2	4
S214	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3
S215	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	2	4	1	4
S216	3	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	4	3	3
S217	1	2	1	1	1	1	1	3	3	2	4	4	1	1	3	1	3
S218	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4
S219	3	1	1	2	2	2	3	3	2	4	2	3	2	2	3	1	1
S220	2	2	1	3	1	2	2	3	3	4	3	3	1	1	3	3	3
S221	3	3	3	2	2	2	4	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3
S222	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S223	3	1	1	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3
S224	3	2	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	1	3
S225	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	2	2	3	3	3
S226	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
S227	3	2	1	2	1	1	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3
S228	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3
S229	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
S230	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3
S231	4	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4
S232	2	2	1	3	3	3	3	3	4	3	4	4	1	1	3	4	3
S233	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	3	1	1	1	1	1	2

S234	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	3	2	2	2	2	2
S235	3	3	2	2	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	4	3	3
S236	1	1	1	2	1	1	2	1	3	3	2	3	1	1	1	1	2
S237	1	1	1	2	1	1	1	3	2	2	3	4	2	2	3	1	3
S238	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2	3	3	2	1	3	1	3
S239	2	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
S240	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4

	i18	i19	i20	i21	i22	i23	i24	i25	i26	i27	i28	i29	i30	i31	i32	i33	i34	i35	i36
S1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	1	1	2
S2	1	1	3	2	1	1	1	1	1	2	3	1	2	2	3	2	2	1	1
S3	1	1	4	2	2	1	4	2	3	1	1	2	1	3	2	2	1	3	1
S4	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2
S5	2	2	3	3	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1
S6	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	1	1	3	4	4	4	2	4	2
S7	3	1	3	1	1	1	2	4	4	2	2	1	1	2	1	1	1	4	2
S8	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
S9	3	1	4	3	2	3	4	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	4	2
S10	4	1	4	2	2	3	4	4	4	3	4	2	4	2	3	2	3	4	3
S11	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	1	2	2	4	2
S12	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2
S13	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
S14	1	1	3	1	1	3	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2
S15	1	1	2	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	2
S16	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	2	1	1	1
S17	1	1	3	1	1	1	2	1	2	1	3	1	2	1	1	2	1	2	3
S18	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2
S19	1	3	4	2	4	3	4	1	1	4	2	3	3	4	2	3	2	2	2
S20	1	1	1	2	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	1
S21	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	2	3	2	4	4	4	2	4	2
S22	1	2	3	3	2	3	1	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2
S23	2	1	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	1
S24	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1
S25	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3
S26	2	3	4	4	3	4	3	2	2	4	3	3	1	3	3	2	4	3	1
S27	2	1	4	3	2	1	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2
S28	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3
S29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
S30	4	2	4	2	1	1	4	4	4	3	4	2	2	3	3	4	2	4	2
S31	1	1	4	4	3	4	4	1	1	4	2	3	2	3	3	3	4	2	3
S32	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2
S33	1	1	1	1	2	2	2	2	1	3	2	3	3	1	2	2	3	2	1
S34	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	4	2
S35	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	3	1	2	2	1

S84	2	2	2	1	1	2	3	2	3	3	3	1	4	1	2	2	1	4	2
S85	2	2	4	2	2	2	3	2	3	1	3	3	2	2	2	2	2	3	1
S86	1	2	4	3	3	4	3	1	1	3	2	3	4	2	3	2	3	1	1
S87	3	1	4	3	3	3	4	3	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4	2
S88	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	2
S89	2	2	4	2	2	2	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	3	1	2
S90	4	2	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4
S91	1	1	2	3	3	4	3	2	1	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2
S92	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2
S93	2	2	3	3	3	2	2	4	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2
S94	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2
S95	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1
S96	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	1
S97	1	1	3	2	1	2	2	1	1	3	1	2	2	2	2	3	2	3	2
S98	1	1	3	2	2	4	2	3	3	3	4	2	2	2	2	3	3	3	3
S99	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2
S100	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S101	3	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	2
S102	4	1	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	3	2	1	2	3	4	1
S103	2	3	3	4	3	3	1	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	4	1
S104	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2
S105	3	2	3	4	2	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2
S106	3	2	3	2	3	2	2	1	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2
S107	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2
S108	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	1	2	2	3	1
S109	2	2	3	2	3	2	2	3	1	3	3	3	2	3	2	1	3	2	1
S110	1	2	4	1	1	2	3	3	2	4	2	1	3	3	1	2	1	3	1
S111	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	1	3	3	3	2	3	4	3
S112	1	1	4	3	3	3	4	2	2	4	1	3	2	1	4	2	3	2	1
S113	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2
S114	2	4	4	3	3	3	3	2	2	3	1	2	4	3	4	2	3	2	1
S115	3	1	2	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2
S116	1	1	2	3	1	2	2	1	1	3	2	3	1	3	2	2	3	1	1
S117	3	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4	3	4	2
S118	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	3	3	2	1
S119	1	1	3	2	1	2	3	2	2	3	1	1	2	2	2	2	1	1	2
S120	1	1	2	1	1	1	3	4	3	1	3	1	1	1	1	1	1	4	1
S121	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2
S122	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2
S123	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
S124	4	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S125	2	2	3	1	1	2	2	1	2	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1
S126	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
S127	1	3	3	2	2	3	2	1	3	1	4	3	4	1	1	2	4	1	4
S128	2	1	2	2	1	2	2	3	1	2	1	2	2	3	1	1	2	3	1
S129	2	1	3	3	3	2	4	4	4	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2
S130	1	1	3	1	1	1	4	1	1	1	1	2	1	4	1	2	4	1	4
S131	3	2	3	2	2	2	3	4	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2

S132	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3
S133	2	2	4	2	3	3	4	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1
S134	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
S135	3	3	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3
S136	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	2	3	2	1	3	3	2
S137	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	2
S138	1	1	3	2	3	2	3	1	1	2	2	3	2	3	2	1	2	1	1
S139	1	2	2	4	1	4	3	3	3	4	3	4	3	2	1	1	4	1	1
S140	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	1
S141	4	2	4	3	2	3	4	4	4	2	4	2	4	3	3	1	2	4	1
S142	3	2	3	1	1	2	3	2	3	2	3	2	2	1	2	3	2	2	2
S143	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S144	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1
S145	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	2	2
S146	2	3	4	3	2	3	4	2	2	3	2	3	4	2	2	2	3	4	2
S147	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	2	4	3	3	2	3	3	3	1
S148	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2
S149	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3
S150	3	1	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	1
S151	1	3	3	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2
S152	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	4	4	4	4	4	1	4	4
S153	2	1	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	1
S154	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	3	1	2	1	1
S155	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
S156	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2
S157	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	2
S158	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3
S159	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	2	1	3	3	2	2	2	3	1
S160	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
S161	3	2	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
S162	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3
S163	1	1	4	3	4	1	1	1	1	3	1	4	1	4	4	3	2	1	1
S164	1	1	3	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
S165	3	2	2	3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	4	3	2	4	3	2
S166	4	1	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3
S167	4	2	3	2	1	2	4	4	4	3	3	2	3	3	2	3	2	4	2
S168	2	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	1
S169	3	2	4	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
S170	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	2	2	3	2
S171	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2
S172	3	2	2	3	2	3	4	3	4	3	2	2	2	3	3	3	3	4	4
S173	1	1	2	2	2	2	2	2	1	3	1	3	3	1	2	3	2	2	1
S174	1	1	3	2	3	2	3	1	1	2	1	2	2	3	2	2	2	1	1
S175	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2
S176	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4
S177	1	2	3	2	3	2	3	1	1	2	1	3	2	2	2	2	2	1	1
S178	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2
S179	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	1

S180	1	1	3	3	2	2	3	1	1	3	3	2	3	2	2	3	1	1	2
S181	2	2	3	1	2	3	3	3	2	4	2	2	3	1	3	2	2	1	2
S182	1	3	3	3	3	4	3	3	2	4	2	3	2	3	3	2	3	3	1
S183	1	1	3	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1
S184	1	1	3	1	1	1	3	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1
S185	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2
S186	2	3	4	4	3	4	3	2	3	3	2	4	3	4	3	2	4	2	2
S187	4	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	2
S188	3	2	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	4	3
S189	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1
S190	1	1	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
S191	1	1	3	3	3	2	3	2	2	2	1	3	2	1	2	2	2	2	2
S192	1	1	3	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
S193	3	2	3	3	1	3	4	4	4	2	3	1	2	3	1	2	2	3	1
S194	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2
S195	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3
S196	1	1	4	1	1	3	4	2	2	3	1	1	2	2	2	4	1	3	1
S197	1	3	3	3	1	3	1	2	2	2	3	3	3	2	3	2	3	3	1
S198	3	2	4	1	3	3	4	3	4	2	3	3	3	2	3	3	3	4	1
S199	1	3	4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	3	1
S200	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2
S201	1	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2
S202	4	2	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2
S203	3	2	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2
S204	2	2	4	3	1	2	4	3	4	3	2	4	2	3	2	2	3	4	1
S205	2	2	2	2	4	2	4	4	4	2	1	3	3	3	2	3	2	3	1
S206	2	1	3	1	1	1	1	2	2	2	2	3	4	1	1	2	1	2	3
S207	3	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3
S208	3	1	3	1	2	2	3	2	3	2	2	2	1	2	1	2	1	3	2
S209	2	2	3	2	1	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	1	2	3	2
S210	1	1	3	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1
S211	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3
S212	1	1	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	4	2	2	2	3	1
S213	4	2	3	3	3	2	3	4	4	3	1	3	1	3	3	1	3	3	1
S214	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2
S215	3	2	4	2	1	3	4	4	4	3	2	2	3	3	2	3	1	4	2
S216	4	3	4	2	3	2	2	4	4	2	3	3	3	3	3	2	3	4	3
S217	1	1	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	1	1	2	2	2	2	1
S218	3	3	3	1	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	2	4	4	3
S219	1	1	2	3	3	2	2	3	2	4	2	3	2	2	2	2	2	2	1
S220	2	1	2	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	1
S221	4	2	4	3	2	2	2	4	4	3	2	3	3	2	2	2	3	3	1
S222	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2
S223	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2
S224	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	1	2	3	2
S225	2	1	3	3	3	3	2	2	2	3	3	4	3	3	2	2	4	1	1
S226	3	1	3	4	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	1	2	3	1
S227	1	1	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	1

S228	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2
S229	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3
S230	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1
S231	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
S232	1	2	4	3	2	3	2	1	2	4	1	2	4	4	2	2	3	4	3
S233	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	4	3	2	1	1	1	2	1
S234	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	4	1	1	2	1	1	2	2
S235	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
S236	1	1	2	2	1	2	1	1	1	3	2	2	1	1	1	1	1	1	1
S237	1	1	3	2	1	2	3	1	1	2	3	1	1	1	3	3	2	1	1
S238	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	2	2	3	1
S239	2	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	4	2
S240	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	1

LAMPIRAN D

A. Reliabilitas dan Validitas Uji Coba Skala Kesejahteraan Psikologis

B. Reliabilitas Aitem Valid Skala Kesejahteraan Psikologis

C. Reliabilitas dan Validitas Uji Coba Skala Pemaafan

A. D. Reliabilitas Aitem Valid Skala Pemaafan

A. Reliabilitas dan Validitas Uji Coba Skala Kesejahteraan Psikologis

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	50	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.900	.901	72

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	198.22	615.155	.039	.	.901
VAR00002	199.00	594.245	.435	.	.897
VAR00003	198.08	610.402	.145	.	.900
VAR00004	198.46	596.825	.404	.	.897
VAR00005	198.10	605.520	.207	.	.899
VAR00006	198.00	591.755	.515	.	.896

VAR00007	198.80	600.041	.306	.898
VAR00008	199.20	589.592	.579	.896
VAR00009	198.82	588.028	.517	.896
VAR00010	199.18	605.824	.233	.899
VAR00011	198.74	598.564	.336	.898
VAR00012	198.18	585.498	.618	.895
VAR00013	198.08	589.463	.619	.896
VAR00014	199.06	610.058	.160	.900
VAR00015	198.04	593.958	.490	.897
VAR00016	198.92	597.708	.348	.898
VAR00017	198.94	610.629	.127	.900
VAR00018	197.86	606.490	.222	.899
VAR00019	198.74	591.788	.413	.897
VAR00020	198.02	610.755	.111	.900
VAR00021	198.02	608.347	.193	.899
VAR00022	198.54	588.294	.544	.896
VAR00023	198.38	587.383	.621	.895
VAR00024	198.80	589.633	.522	.896
VAR00025	198.08	605.259	.253	.899
VAR00026	197.50	607.398	.272	.899
VAR00027	197.72	607.879	.244	.899
VAR00028	197.94	592.629	.630	.896
VAR00029	197.46	606.131	.357	.898

VAR00030	197.66	600.025	.527	.897
VAR00031	198.76	599.288	.311	.898
VAR00032	198.60	591.755	.435	.897
VAR00033	198.54	627.111	-.190	.903
VAR00034	198.02	594.265	.447	.897
VAR00035	199.16	602.341	.271	.899
VAR00036	198.52	587.847	.533	.896
VAR00037	198.26	595.502	.441	.897
VAR00038	198.36	602.439	.281	.899
VAR00039	198.24	584.431	.627	.895
VAR00040	198.00	590.816	.589	.896
VAR00041	197.78	610.991	.133	.900
VAR00042	197.56	608.904	.265	.899
VAR00043	198.62	584.649	.556	.896
VAR00044	198.42	588.861	.518	.896
VAR00045	197.56	611.190	.147	.900
VAR00046	198.62	603.016	.270	.899
VAR00047	197.86	592.572	.540	.896
VAR00048	198.00	593.224	.520	.896
VAR00049	198.00	591.714	.554	.896
VAR00050	198.30	590.582	.478	.897
VAR00051	197.78	592.012	.599	.896
VAR00052	198.10	588.949	.623	.896

VAR00053	197.32	612.508	.165	.899
VAR00054	197.50	608.092	.292	.899
VAR00055	198.28	639.063	-.435	.905
VAR00056	198.40	642.735	-.462	.906
VAR00057	197.80	624.531	-.172	.902
VAR00058	198.42	651.187	-.659	.907
VAR00059	199.18	649.293	-.614	.907
VAR00060	199.04	649.753	-.660	.907
VAR00061	198.24	588.880	.572	.896
VAR00062	197.74	607.421	.200	.899
VAR00063	198.84	589.525	.540	.896
VAR00064	198.20	583.429	.631	.895
VAR00065	197.66	604.270	.313	.898
VAR00066	197.64	593.990	.585	.896
VAR00067	198.78	589.644	.460	.897
VAR00068	197.76	599.696	.423	.897
VAR00069	198.46	601.233	.313	.898
VAR00070	198.42	585.759	.588	.895
VAR00071	197.64	591.909	.554	.896
VAR00072	198.34	583.168	.593	.895

(): Aitem gugur

Scale Statistics

Mean	Variance	Std. Deviation	N of Items
201.06	617.772	24.855	72

B. Reliabilitas aitem valid skala Kesejahteraan Psikologis

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.939	.940	36

C. Reliabilitas dan Validitas Uji Coba Skala Pemaafan

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	50	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	50	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.971	.969	84

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	209.80	2209.224	.598	.	.970
VAR00002	210.76	2227.574	.457	.	.971
VAR00003	209.74	2201.053	.781	.	.970
VAR00004	209.98	2217.408	.536	.	.970
VAR00005	210.08	2212.565	.585	.	.970
VAR00006	210.44	2195.680	.733	.	.970
VAR00007	209.66	2223.127	.594	.	.970
VAR00008	210.26	2194.972	.710	.	.970
VAR00009	210.04	2212.937	.565	.	.970
VAR00010	210.56	2210.823	.600	.	.970
VAR00011	210.22	2257.032	.177	.	.971
VAR00012	210.62	2255.506	.197	.	.971
VAR00013	210.20	2225.020	.474	.	.970
VAR00014	210.62	2210.608	.586	.	.970
VAR00015	210.38	2207.506	.645	.	.970

VAR00016	210.28	2255.961	.178	.	.971
VAR00017	209.96	2196.815	.723	.	.970
VAR00018	210.06	2220.833	.476	.	.970
VAR00019	209.26	2243.543	.443	.	.971
VAR00020	209.64	2192.358	.787	.	.970
VAR00021	209.68	2210.385	.646	.	.970
VAR00022	210.88	2261.414	.162	.	.971
VAR00023	210.40	2285.388	-.106	.	.972
VAR00024	211.58	2278.493	-.103	.	.971
VAR00025	210.42	2228.167	.465	.	.970
VAR00026	209.82	2252.518	.217	.	.971
VAR00027	210.56	2222.456	.507	.	.970
VAR00028	210.60	2235.878	.389	.	.971
VAR00029	209.78	2205.767	.667	.	.970
VAR00030	210.48	2224.255	.494	.	.970
VAR00031	210.58	2242.289	.334	.	.971
VAR00032	211.02	2245.000	.363	.	.971
VAR00033	209.40	2210.245	.683	.	.970
VAR00034	209.50	2202.745	.740	.	.970
VAR00035	209.32	2248.916	.348	.	.971
VAR00036	210.06	2196.058	.758	.	.970
VAR00037	210.50	2227.929	.510	.	.970
VAR00038	210.54	2205.029	.663	.	.970

VAR00039	209.78	2249.726	.276	.	.971
VAR00040	209.68	2245.406	.276	.	.971
VAR00041	209.34	2241.984	.442	.	.971
VAR00042	211.12	2243.291	.443	.	.971
VAR00043	210.02	2219.612	.512	.	.970
VAR00044	209.56	2208.333	.697	.	.970
VAR00045	210.20	2214.204	.588	.	.970
VAR00046	210.38	2202.444	.695	.	.970
VAR00047	209.86	2240.572	.374	.	.971
VAR00048	209.56	2221.802	.566	.	.970
VAR00049	209.84	2215.443	.604	.	.970
VAR00050	210.86	2224.123	.556	.	.970
VAR00051	209.94	2218.221	.532	.	.970
VAR00052	210.50	2201.561	.628	.	.970
VAR00053	209.52	2226.336	.603	.	.970
VAR00054	210.70	2215.071	.629	.	.970
VAR00055	209.28	2250.859	.330	.	.971
VAR00056	209.62	2217.791	.577	.	.970
VAR00057	209.80	2208.694	.697	.	.970
VAR00058	210.56	2218.945	.541	.	.970
VAR00059	209.84	2241.770	.356	.	.971
VAR00060	210.86	2254.286	.256	.	.971
VAR00061	210.20	2219.510	.536	.	.970

VAR00062	210.32	2183.773	.771	.	.970
VAR00063	210.10	2221.357	.584	.	.970
VAR00064	209.92	2197.830	.696	.	.970
VAR00065	209.82	2219.253	.568	.	.970
VAR00066	209.86	2185.592	.783	.	.970
VAR00067	209.50	2243.031	.391	.	.971
VAR00068	210.74	2248.972	.271	.	.971
VAR00069	210.20	2226.939	.500	.	.970
VAR00070	209.90	2203.480	.618	.	.970
VAR00071	209.94	2220.058	.542	.	.970
VAR00072	210.22	2201.236	.624	.	.970
VAR00073	210.20	2198.286	.721	.	.970
VAR00074	210.64	2220.562	.564	.	.970
VAR00075	209.96	2232.774	.413	.	.971
VAR00076	210.28	2203.022	.716	.	.970
VAR00077	210.10	2205.276	.690	.	.970
VAR00078	210.10	2193.112	.736	.	.970
VAR00079	210.04	2241.876	.319	.	.971
VAR00080	210.44	2215.517	.585	.	.970
VAR00081	210.12	2207.740	.620	.	.970
VAR00082	209.78	2196.787	.697	.	.970
VAR00083	209.26	2279.339	-.051	.	.971
VAR00084	210.64	2214.317	.657	.	.970

(): Aitem gugur

D. Reliabilitas aitem valid skala Pemaafan**Reliability Statistics**

Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.967	.967	36

LAMPIRAN E

Deskripsi Data Penelitian

- A. Data Empiris penelitian
- B. Frekuensi Data Subjek
- C. Kategorisasi Subjek

A. Data Empiris Penelitian

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PWB	240	55	143	94.64	15.510
Pemaafan	240	40	143	92.97	19.897
Valid N (listwise)	240				

PWB

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 55	1	.4	.4	.4
56	2	.8	.8	1.2
59	2	.8	.8	2.1
60	1	.4	.4	2.5
62	2	.8	.8	3.3
65	2	.8	.8	4.2
67	2	.8	.8	5.0
69	2	.8	.8	5.8
70	4	1.7	1.7	7.5
71	1	.4	.4	7.9
72	3	1.2	1.2	9.2
74	1	.4	.4	9.6
75	2	.8	.8	10.4
76	3	1.2	1.2	11.7
77	2	.8	.8	12.5
78	5	2.1	2.1	14.6
79	5	2.1	2.1	16.7
80	6	2.5	2.5	19.2
81	3	1.2	1.2	20.4
82	1	.4	.4	20.8

83	5	2.1	2.1	22.9
84	3	1.2	1.2	24.2
85	6	2.5	2.5	26.7
86	4	1.7	1.7	28.3
87	4	1.7	1.7	30.0
88	2	.8	.8	30.8
89	6	2.5	2.5	33.3
90	7	2.9	2.9	36.2
91	9	3.8	3.8	40.0
92	2	.8	.8	40.8
93	10	4.2	4.2	45.0
94	5	2.1	2.1	47.1
95	10	4.2	4.2	51.2
96	4	1.7	1.7	52.9
97	7	2.9	2.9	55.8
98	2	.8	.8	56.7
99	6	2.5	2.5	59.2
100	7	2.9	2.9	62.1
101	10	4.2	4.2	66.2
102	10	4.2	4.2	70.4
103	11	4.6	4.6	75.0
104	7	2.9	2.9	77.9
105	3	1.2	1.2	79.2
106	3	1.2	1.2	80.4
107	4	1.7	1.7	82.1
108	5	2.1	2.1	84.2
109	6	2.5	2.5	86.7
111	3	1.2	1.2	87.9
112	2	.8	.8	88.8
113	5	2.1	2.1	90.8

114	1	.4	.4	91.2
115	3	1.2	1.2	92.5
116	2	.8	.8	93.3
117	3	1.2	1.2	94.6
118	1	.4	.4	95.0
119	1	.4	.4	95.4
120	1	.4	.4	95.8
121	1	.4	.4	96.2
123	1	.4	.4	96.7
125	1	.4	.4	97.1
126	2	.8	.8	97.9
131	1	.4	.4	98.3
132	1	.4	.4	98.8
135	2	.8	.8	99.6
143	1	.4	.4	100.0
Total	240	100.0	100.0	

Pemaafan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	40	2	.8	.8	.8
	41	1	.4	.4	1.2
	48	1	.4	.4	1.7
	50	2	.8	.8	2.5
	51	2	.8	.8	3.3
	52	1	.4	.4	3.8
	53	3	1.2	1.2	5.0
	54	1	.4	.4	5.4
	58	2	.8	.8	6.2
	59	2	.8	.8	7.1

61	5	2.1	2.1	9.2
63	1	.4	.4	9.6
64	1	.4	.4	10.0
66	1	.4	.4	10.4
68	3	1.2	1.2	11.7
69	3	1.2	1.2	12.9
70	3	1.2	1.2	14.2
71	3	1.2	1.2	15.4
72	1	.4	.4	15.8
73	2	.8	.8	16.7
74	3	1.2	1.2	17.9
75	4	1.7	1.7	19.6
76	1	.4	.4	20.0
77	2	.8	.8	20.8
78	3	1.2	1.2	22.1
80	2	.8	.8	22.9
81	5	2.1	2.1	25.0
82	6	2.5	2.5	27.5
83	4	1.7	1.7	29.2
84	1	.4	.4	29.6
85	4	1.7	1.7	31.2
86	5	2.1	2.1	33.3
87	3	1.2	1.2	34.6
88	5	2.1	2.1	36.7
89	2	.8	.8	37.5
90	5	2.1	2.1	39.6
91	8	3.3	3.3	42.9
92	5	2.1	2.1	45.0
93	3	1.2	1.2	46.2
94	6	2.5	2.5	48.8

95	6	2.5	2.5	51.2
96	5	2.1	2.1	53.3
97	5	2.1	2.1	55.4
98	4	1.7	1.7	57.1
99	8	3.3	3.3	60.4
100	4	1.7	1.7	62.1
101	6	2.5	2.5	64.6
102	5	2.1	2.1	66.7
103	4	1.7	1.7	68.3
104	5	2.1	2.1	70.4
105	8	3.3	3.3	73.8
106	3	1.2	1.2	75.0
107	6	2.5	2.5	77.5
108	8	3.3	3.3	80.8
109	2	.8	.8	81.7
110	6	2.5	2.5	84.2
111	4	1.7	1.7	85.8
112	3	1.2	1.2	87.1
113	4	1.7	1.7	88.8
114	3	1.2	1.2	90.0
116	1	.4	.4	90.4
117	2	.8	.8	91.2
119	2	.8	.8	92.1
120	1	.4	.4	92.5
121	3	1.2	1.2	93.8
122	1	.4	.4	94.2
123	1	.4	.4	94.6
124	1	.4	.4	95.0
126	1	.4	.4	95.4
127	2	.8	.8	96.2

128	1	.4	.4	96.7
129	1	.4	.4	97.1
130	1	.4	.4	97.5
131	1	.4	.4	97.9
132	1	.4	.4	98.3
135	1	.4	.4	98.8
136	1	.4	.4	99.2
137	1	.4	.4	99.6
143	1	.4	.4	100.0
Total	240	100.0	100.0	

B. Frekuensi Data Subjek

Statistics

		Usia	JenisKelamin	Pendidikan	Provinsi	BentukBullying
N	Valid	240	240	240	240	240
	Missing	0	0	0	0	0

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	10-13	4	1.7	1.7	1.7
	14-17	30	12.5	12.5	14.2
	18-21	206	85.8	85.8	100.0
Total		240	100.0	100.0	

JenisKelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	laki-laki	48	20.0	20.0	20.0
	perempuan	192	80.0	80.0	100.0
	Total	240	100.0	100.0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD	2	.8	.8	.8
	SMP	2	.8	.8	1.7
	SMA	44	18.3	18.3	20.0
	Pergeuruan Tinggi	192	80.0	80.0	100.0
	Total	240	100.0	100.0	

Provinsi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	jawa	214	89.2	89.2	89.2
	sumatera	26	10.8	10.8	100.0
	Total	240	100.0	100.0	

BentukBullying

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	fisik	30	12.5	12.5	12.5
	verbal	135	56.2	56.2	68.8
	sosial	66	27.5	27.5	96.2
	cyberbullying	9	3.8	3.8	100.0
	Total	240	100.0	100.0	

C. Kategorisasi Subjek

Statistics

		kategori_pwb	kategori_pemaafan
N	Valid	240	240
	Missing	0	0

kategori_pwb

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	127	52.9	52.9	52.9
	tinggi	113	47.1	47.1	100.0
	Total	240	100.0	100.0	

kategori_pemaafan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	rendah	123	51.2	51.2	51.2
	tinggi	117	48.8	48.8	100.0
	Total	240	100.0	100.0	

LAMPIRAN F

Hasil Data Penelitian

- A. Hasil uji normalitas
- B. Hasil uji linieritas
- C. Hasil uji hipotesis

A. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		PWB	Pemaafan
N		240	240
Normal Parameters ^a	Mean	94.64	92.97
	Std. Deviation	15.510	19.897
Most Extreme Differences	Absolute	.052	.066
	Positive	.052	.045
	Negative	-.050	-.066
Kolmogorov-Smirnov Z		.809	1.017
Asymp. Sig. (2-tailed)		.530	.252
a. Test distribution is Normal.			

C. Hasil Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PWB *	Between	(Combined)	29157.079	78	373.809	2.124	.000
Pemaafan	Groups	Linearity	9406.938	1	9.407E3	53.444	.000
		Deviation from Linearity	19750.142	77	256.495	1.457	.024
	Within Groups		28338.383	161	176.015		
	Total		57495.463	239			

D. Hasil Uji Hipotesis

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.404 ^a	.164	.160	14.215

a. Predictors: (Constant), Pemaafan

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	9406.938	1	9406.938	46.557	.000 ^a
	Residual	48088.525	238	202.053		
	Total	57495.462	239			

a. Predictors: (Constant), Pemaafan

b. Dependent Variable: PWB

LAMPIRAN G

Hasil Uji Beda Berdasarkan Deskripsi Subjek Penelitian

- A. Berdasarkan jenis kelamin
- B. Berdasarkan usia subjek
- C. Berdasarkan pendidikan
- D. Berdasarkan bentuk *bullying*
- E. Berdasarkan provinsi
- F. Sumbangan efektif
- G. *Mean* dimensi kesejahteraan psikologis
- H. *Mean* dimensi pemaafan

A. Hasil Uji Beda Berdasarkan Jenis Kelamin

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
PWB	Equal variances assumed	.215	.643	2.497	238	.013	6.182	2.476	1.305	11.060
	Equal variances not assumed			2.517	73.048	.014	6.182	2.456	1.287	11.077
Pemaafan	Equal variances assumed	.018	.892	1.393	238	.165	4.464	3.205	-1.849	10.776
	Equal variances not assumed			1.348	69.590	.182	4.464	3.311	-2.140	11.067

Group Statistics

JenisKelamin		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
PWB	laki-laki	48	99.58	15.180	2.191
	perempuan	192	93.40	15.383	1.110
Pemaafan	laki-laki	48	96.54	20.730	2.992
	perempuan	192	92.08	19.637	1.417

B. Hasil Uji Beda Berdasarkan Usia

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PWB	Between Groups	59.182	2	29.591	.122	.885
	Within Groups	57436.281	237	242.347		
	Total	57495.463	239			
Pemaafan	Between Groups	536.529	2	268.264	.676	.510
	Within Groups	94078.267	237	396.955		
	Total	94614.796	239			

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
						Lower Bound	Upper Bound		
PWB	10-13	4	98.00	15.556	7.778	73.25	122.75	80	118
	14-17	30	95.20	15.462	2.823	89.43	100.97	62	126
	18-21	206	94.49	15.583	1.086	92.35	96.63	55	143
	Total	240	94.64	15.510	1.001	92.67	96.61	55	143
Pemaafan	10-13	4	102.75	34.568	1.728E1	47.75	157.75	66	137
	14-17	30	90.73	17.128	3.127	84.34	97.13	58	123
	18-21	206	93.11	19.998	1.393	90.36	95.85	40	143
	Total	240	92.97	19.897	1.284	90.44	95.50	40	143

Multiple Comparisons

Bonferroni

Dependent Variable	(I) Usia	(J) Usia	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
PWB	10-13	14-17	2.800	8.286	1.000	-17.18	22.78
		18-21	3.510	7.859	1.000	-15.44	22.46
	14-17	10-13	-2.800	8.286	1.000	-22.78	17.18
		18-21	.710	3.042	1.000	-6.63	8.04
	18-21	10-13	-3.510	7.859	1.000	-22.46	15.44
		14-17	-.710	3.042	1.000	-8.04	6.63
Pemaafan	10-13	14-17	12.017	10.605	.775	-13.55	37.59
		18-21	9.643	10.058	1.000	-14.61	33.89
	14-17	10-13	-12.017	10.605	.775	-37.59	13.55
		18-21	-2.373	3.893	1.000	-11.76	7.01
	18-21	10-13	-9.643	10.058	1.000	-33.89	14.61
		14-17	2.373	3.893	1.000	-7.01	11.76

C. Hasil Uji Beda Berdasarkan Pendidikan

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PWB	Between Groups	423.819	3	141.273	.584	.626
	Within Groups	57071.644	236	241.829		
	Total	57495.462	239			
Pemaafan	Between Groups	695.864	3	231.955	.583	.627
	Within Groups	93918.932	236	397.962		
	Total	94614.796	239			

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
						Lower Bound	Upper Bound		
PWB	SD	2	107.50	14.849	10.500	-25.92	240.92	97	118
	SMP	2	88.50	12.021	8.500	-19.50	196.50	80	97
	SMA	44	94.02	16.642	2.509	88.96	99.08	59	143
	Perguruan Tinggi	192	94.71	15.315	1.105	92.53	96.89	55	135
	Total	240	94.64	15.510	1.001	92.67	96.61	55	143
Pemaafan	SD	2	96.50	43.134	30.500	-291.04	484.04	66	127
	SMP	2	109.00	39.598	28.000	-246.77	464.77	81	137
	SMA	44	91.14	19.616	2.957	85.17	97.10	48	130
	Perguruan Tinggi	192	93.19	19.676	1.420	90.39	95.99	40	143
	Total	240	92.97	19.897	1.284	90.44	95.50	40	143

Multiple Comparisons

Bonferroni

Dependent Variable	(I) Pendidikan	(J) Pendidikan	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
PWB	SD	SMP	19.000	15.551	1.000	-22.38	60.38
		SMA	13.477	11.243	1.000	-16.44	43.39
		Perguruan Tinggi	12.792	11.053	1.000	-16.62	42.20
	SMP	SD	-19.000	15.551	1.000	-60.38	22.38
		SMA	-5.523	11.243	1.000	-35.44	24.39
		Perguruan Tinggi	-6.208	11.053	1.000	-35.62	23.20
	SMA	SD	-13.477	11.243	1.000	-43.39	16.44
		SMP	5.523	11.243	1.000	-24.39	35.44
		Perguruan Tinggi	-.686	2.599	1.000	-7.60	6.23
Perguruan Tinggi	SD	-12.792	11.053	1.000	-42.20	16.62	
	SMP	6.208	11.053	1.000	-23.20	35.62	
	SMA	.686	2.599	1.000	-6.23	7.60	
Pemaafan	SD	SMP	-12.500	19.949	1.000	-65.58	40.58
		SMA	5.364	14.423	1.000	-33.01	43.74
		Perguruan Tinggi	3.312	14.179	1.000	-34.41	41.04
	SMP	SD	12.500	19.949	1.000	-40.58	65.58
		SMA	17.864	14.423	1.000	-20.51	56.24
		Perguruan Tinggi	15.812	14.179	1.000	-21.91	53.54
	SMA	SD	-5.364	14.423	1.000	-43.74	33.01
		SMP	-17.864	14.423	1.000	-56.24	20.51
		Perguruan Tinggi	-2.051	3.334	1.000	-10.92	6.82

Perguruan Tinggi	SD	-3.312	14.179	1.000	-41.04	34.41
	SMP	-15.812	14.179	1.000	-53.54	21.91
	SMA	2.051	3.334	1.000	-6.82	10.92

D. Hasil Uji Beda Berdasarkan Bentuk *Bullying*

ANOVA

		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PWB	Between Groups	678.541	3	226.180	.939	.422
	Within Groups	56816.921	236	240.750		
	Total	57495.462	239			
Pemaafan	Between Groups	2802.603	3	934.201	2.401	.068
	Within Groups	91812.193	236	389.035		
	Total	94614.796	239			

Descriptives

		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error	95% Confidence Interval for Mean		Minimum	Maximum
						Lower Bound	Upper Bound		
PWB	fisik	30	91.13	17.322	3.163	84.67	97.60	55	126
	verbal	135	94.44	14.571	1.254	91.96	96.92	56	132
	sosial	66	96.76	16.266	2.002	92.76	100.76	59	143
	cyberbullying	9	93.67	17.564	5.855	80.17	107.17	60	115
	Total	240	94.64	15.510	1.001	92.67	96.61	55	143
Pemaafan	fisik	30	98.83	20.026	3.656	91.36	106.31	50	137
	verbal	135	92.99	19.843	1.708	89.61	96.36	41	143
	sosial	66	92.17	19.250	2.370	87.43	96.90	40	131
	cyberbullying	9	79.11	20.411	6.804	63.42	94.80	40	110
	Total	240	92.97	19.897	1.284	90.44	95.50	40	143

Multiple Comparisons

Bonferroni

Dependent Variable	(I) BentukBullying	(J) BentukBullying	Mean Difference (I-J)	Std. Error	Sig.	95% Confidence Interval	
						Lower Bound	Upper Bound
PWB	fisik	verbal	-3.311	3.132	1.000	-11.64	5.02
		sosial	-5.624	3.417	.606	-14.71	3.47
		cyberbullying	-2.533	5.897	1.000	-18.22	13.16
	verbal	fisik	3.311	3.132	1.000	-5.02	11.64
		sosial	-2.313	2.330	1.000	-8.51	3.89
		cyberbullying	.778	5.342	1.000	-13.43	14.99
	sosial	fisik	5.624	3.417	.606	-3.47	14.71
		verbal	2.313	2.330	1.000	-3.89	8.51
		cyberbullying	3.091	5.513	1.000	-11.58	17.76
	cyberbullying	fisik	2.533	5.897	1.000	-13.16	18.22
		verbal	-.778	5.342	1.000	-14.99	13.43
		sosial	-3.091	5.513	1.000	-17.76	11.58
Pemaafan	fisik	verbal	5.848	3.981	.859	-4.74	16.44
		sosial	6.667	4.343	.757	-4.89	18.22
		cyberbullying	19.722	7.496	.054	-.22	39.67
	verbal	fisik	-5.848	3.981	.859	-16.44	4.74
		sosial	.819	2.962	1.000	-7.06	8.70
		cyberbullying	13.874	6.790	.253	-4.19	31.94
	sosial	fisik	-6.667	4.343	.757	-18.22	4.89
		verbal	-.819	2.962	1.000	-8.70	7.06
		cyberbullying	13.056	7.009	.382	-5.59	31.70
	cyberbullying	fisik	-19.722	7.496	.054	-39.67	.22
		verbal	-13.874	6.790	.253	-31.94	4.19
		sosial	-13.056	7.009	.382	-31.70	5.59

E. Hasil Uji Beda Berdasarkan Provinsi

Group Statistics

	Provinsi	N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
PWB	jawa	214	94.63	14.733	1.007
	sumatera	26	94.69	21.224	4.162
Pemaafan	jawa	214	92.94	19.561	1.337
	sumatera	26	93.19	22.905	4.492

Independent Samples Test

		Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means						
		F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference	
									Lower	Upper
PWB	Equal variances assumed	7.732	.006	-.019	238	.985	-.061	3.228	-6.421	6.298
	Equal variances not assumed			-.014	28.002	.989	-.061	4.282	-8.834	8.711
Pemaafan	Equal variances assumed	1.675	.197	-.060	238	.952	-.248	4.141	-8.406	7.909
	Equal variances not assumed			-.053	29.599	.958	-.248	4.687	-9.826	9.329

F. Sumbangan Efektif

Correlations

		Interpersonal	Intrapsikis	PWB
Interpersonal	Pearson Correlation	1	.887**	.374**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000
	Sum of Squares and Cross-products	26162.062	2.223E4	14493.562
	Covariance	109.465	93.015	60.643
	N	240	240	240
Intrapsikis	Pearson Correlation	.887**	1	.413**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000
	Sum of Squares and Cross-products	22230.500	2.399E4	15339.900
	Covariance	93.015	100.384	64.184
	N	240	240	240
PWB	Pearson Correlation	.374**	.413**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	
	Sum of Squares and Cross-products	14493.562	1.534E4	57495.462
	Covariance	60.643	64.184	240.567
	N	240	240	240

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

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.413 ^a	.171	.164	14.183

a. Predictors: (Constant), Intrapsikis, Interpersonal

ANOVA^b

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	9822.135	2	4911.068	24.415	.000 ^a
	Residual	47673.327	237	201.153		
	Total	57495.462	239			

a. Predictors: (Constant), Intrapsikis, Interpersonal

b. Dependent Variable: PWB

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	64.447	4.426		14.562	.000
	Interpersonal	.050	.190	.034	.264	.792
	Intrapsikis	.593	.199	.383	2.985	.003

a. Dependent Variable: PWB

G. Mean Dimensi Kesejahteraan Psikologis

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
PenerimaanDiri	240	6	24	15.62	3.505
HubunganPositifDenganOrangLain	240	6	23	13.50	3.263
Otonomi	240	8	24	16.27	3.003
PenguasaanLingkungan	240	8	24	15.98	3.065
TujuanHidup	240	10	24	17.61	2.711
PertumbuhanDiri	240	6	24	15.65	3.361
Valid N (listwise)	240				

H. Mean Dimensi Pemaafan

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Interpersonal	240	18	71	45.94	10.463
Intrapsikis	240	19	72	47.03	10.019
Valid N (listwise)	240				