

LAMPIRAN

Lampiran 1. Instrumen Alat Ukur

Assalamualaikum Wr. Wb

Shalom, Om swastiastu, Namu buddhaya, Salam Kebajikan bagi kita semua

Halo teman-teman

Perkenalkan nama saya Fitriani Pramudya Wardani, Mahasiswa dari Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian skripsi tentang "Hubungan Antara Resiliensi dengan *Academic Burnout* pada Mahasiswa yang Aktif Berorganisasi" untuk memenuhi tugas akhir skripsi saya sebagai salah satu syarat kelulusan. Saya sangat mengharapkan teman-teman untuk meluangkan sedikit waktu menjadi responden dalam penelitian ini.

Adapun Kriteria untuk menjadi responden dalam penelitian ini adalah :

1. Mahasiswa Untag Surabaya
2. Mahasiswa yang Aktif Mengikuti Organisasi (BEM, DPM, UKM)

Saya Mengharapkan ketersediaan teman-teman untuk menjadi responden dalam survei yang saya lakukan ini sesuai dengan keadaan yang sebenar-benarnya. Pada skala ini tidak ada jawaban benar/salah. Informasi berupa identitas dan jawaban dalam skala ini hanya digunakan untuk kebutuhan penelitian, dijaga kerahasiaannya oleh peneliti serta tidak akan dipublikasikan dalam bentuk apapun. Bantuan yang teman-teman berikan akan sangat berharga bagi penelitian ini.

Terima kasih atas bantuan teman-teman yang telah meluangkan waktu mengisi skala ini, semoga dilancarkan rezeki dan dimudahkan dalam segala urusan baiknya.

Wassalamualaikum Wr. Wb

Hormat Saya

Fitriani Pramudya Wardani

Lampiran 2. Angket Penelitian

	<p>YAYASAN PERGURUAN 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA FAKULTAS PSIKOLOGI</p> <p>Program Studi Sarjana Psikologi (S1) Program Studi Magister Psikologi (S2) Program Studi Psikologi Profesi (S2)</p> <p>Kampus : Jl. Semolowatu No. 45 Surabaya 60118 Telp. (031) 5990029; 5931800 (Pusat); Ex. 14B, 14E Homepage : www.untag-sby.ac.id ; Email : psikologi@untag-sby.ac.id</p>	<p>Terakreditasi A Terakreditasi B Terakreditasi B</p>
<p>02 Oktober 2024</p>		
<p>Nomor Lampiran Perihal</p>	<p>: 3392/K.F.Psi/X/2024 : - : Permohonan Ijin Penelitian untuk Skripsi</p>	
<p>Yth</p>	<p>Kepala Biro Kemahasiswaan dan Alumni Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya Jalan Semolowatu No.45 Surabaya</p>	
<p>Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya menyampaikan, Terkait tugas akhir Skripsi mahasiswa strata satu (S-1) Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya, dengan hormat untuk diperkenankan mengadakan penelitian / pengambilan data pada Biro Kemahasiswaan dan Alumni Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya yang Bapak/Ibu pimpin, Adapun informasi pendukung berkaitan dengan kegiatan penelitian tersebut adalah sebagai berikut:</p>		
<p>Nama NPM Alamat Email / HP Judul Penelitian Subjek Penelitian</p>	<p>: Fitriani Pramudya Wardani : 1512100339 : Jl. Kepuh Kiriman dalam Masjid Kav. VIII Waru Sidoarjo : fitriani.pramudya01@gmail.com / 082143371224 : Hubungan antara Resiliensi dengan Academic Burnout pada Mahasiswa yang Aktif Berorganisasi : Mahasiswa yang Aktif Berorganisasi (BEM,DPM,HIMA,UKM)</p>	
<p>Demikian surat permohonan ini, atas perhatian dan kerjasama disampaikan terima kasih.</p>		
 <p>Dr. Rr. Amanda Pasca Rini, M.Si, Psikolog NPP : 20510 02 0552</p>		
<p>Tembusan 1. Arsip</p>		

Lampiran 3. Skala Academic Burnout

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya tidak ragu untuk mengambil waktu istirahat saat kelelahan					
2.	Saya kehabisan tenaga karena kesibukan saya					
3.	Saya sulit untuk beristirahat karena banyaknya tanggung jawab					
4.	Saya tidak dapat membagi waktu dengan baik sehingga membuat saya lelah					
5.	Saya semangat untuk mengerjakan tugas baru hingga tuntas meskipun terasa sulit					
6.	Saya mampu untuk mempelajari dan menghadapi tugas baru					
7.	Saya senang saat berinteraksi dengan orang lain					
8.	Saya nyaman berinteraksi dengan teman-teman di lingkungan akademik					
9.	Saya tetap aktif dalam kegiatan kelompok atau diskusi akademik					
10.	Saya menghindari pekerjaan baru karena khawatir akan gagal					
11.	Saya tidak mampu menangani tugas baru dan sering merasa gagal					
12.	Saya berusaha tetap menjalin komunikasi saat saya kelelahan					
13.	Saya sulit bersikap ramah dengan orang lain ketika lelah					
14.	Saya sulit berinteraksi ketika saya lelah sehingga cenderung menjauh					
15.	Saya tetap menjaga komunikasi agar dapat saling mendukung					
16.	Saya enggan berkomunikasi dengan orang lain ketika memiliki beban tugas yang berat					
17.	Saya mampu memahami pekerjaan baru dan melaksanakannya dengan baik					

18.	Saya cemas dan ragu ketika mendapatkan tugas baru					
19.	Saya memilih menghindari interaksi dengan teman di lingkungan akademik					
20.	Saya berusaha terlibat dalam kegiatan sosial karena dapat membuat saya lebih bersemangat					
21.	Saya enggan berpartisipasi dalam kegiatan kelompok atau diskusi akademik					
22.	Saya lebih suka menghindari kegiatan sosial dan memilih untuk sendirian					
23.	Saya menganggap kritik orang lain sebagai serangan pribadi dan bentuk ketidakpercayaan					
24.	Saya telah berusaha semaksimal mungkin meskipun hasilnya belum sempurna					
25.	Saya meragukan kemampuan diri saya ketika mengalami kegagalan					
26.	Saya percaya bahwa teman-teman tidak serius dan tidak peduli dengan tugasnya					
27.	Saya berpikir negatif tentang kemampuan orang lain					
28.	Saya tetap berpikir positif tentang diri sendiri meskipun mengalami kesulitan					
29.	Saya tidak cukup kompeten dalam berbagai tugas yang diberikan					
30.	Kritik dari orang lain adalah bukti bahwa saya adalah orang yang tidak berkompeten					
31.	Saya percaya bahwa saya memiliki kemampuan untuk memperbaiki kekurangan diri					
32.	Kegagalan membuat saya berpikir bahwa semua usaha saya tidak ada hasilnya					

33.	Saya adalah orang yang tidak kompeten ketika mengalami kegagalan					
-----	--	--	--	--	--	--

Lampiran 4. Skala Resiliensi

No.	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
1.	Saya bangga dengan pencapaian yang telah di raih					
2.	Saya memandang kegagalan sebagai pelajaran berharga					
3.	Saya fokus mencapai tujuan akademik saya					
4.	Saya termotivasi untuk belajar lebih keras setelah mengalami penurunan IPK					
5.	Saya menghargai setiap capaian yang saya raih					
6.	Kegagalan yang saya hadapi membuat saya putus asa					
7.	Saya dapat mempertahankan semangat belajar saat kelelahan					
8.	Saya percaya dapat mencapai IPK yang tinggi meskipun aktif di organisasi					
9.	Saya marah saat tidak mencapai hasil yang diinginkan					
10.	Rasa lelah membuat saya mudah kehilangan motivasi untuk belajar					
11.	Saya memilih berdiam diri saat mengalami stres					
12.	Saya kehilangan kepercayaan diri setelah mengalami kegagalan					
13.	Kegagalan dapat merusak semangat saya untuk belajar					
14.	Saya mengevaluasi kegagalan untuk mencari pelajaran di dalamnya					
15.	Saya fokus untuk mencari solusi daripada larut dalam perasaan negatif					
16.	Saya bersikap tenang saat menghadapi perdebatan dalam organisasi.					
17.	Saya terjebak dalam pembagian prioritas akademik dan organisasi					

18.	Saya ragu dengan intuisi saya dalam mengatur prioritas tugas					
19.	Saya kesulitan menyusun ulang tujuan hidup setelah mengalami perubahan					
20.	Saya dapat menjaga emosi saat menghadapi keputusan yang menekan					
21.	Saya terjebak dalam perasaan negatif saat menyelesaikan masalah					
22.	Saya fleksibel dan tidak memiliki rencana dalam pembuatan keputusan					
23.	Saya tidak terlalu melihat pentingnya tantangan dalam mengembangkan diri					
24.	Kegagalan akan menghalangi saya untuk meraih hasil yang baik					
25.	Saya yakin bahwa takdir saya tidak dapat diubah					
26.	Saya fokus pada hal-hal negatif dan kurang menghargai apa yang saya miliki					
27.	Saya berusaha mencari hikmah dari setiap situasi sulit yang saya hadapi					
28.	Saya diterima dan didukung oleh lingkungan sosial saya					
29.	Saya percaya bahwa orang disekitar saya akan memberikan dukungan					
30.	Saya berhasil menjaga keseimbangan antara kegiatan akademik dan sosial					
31.	Saya dapat membuat prioritas antara tugas akademik dan organisasi					
32.	Saya sulit menenangkan diri saat stres					
33.	Saya tidak puas dengan hasil yang telah saya capai					
34.	Saya percaya bahwa stres yang saya alami tidak mengajarkan saya apapun					
35.	Kegagalan membuat saya merasa putus asa dan sulit untuk bangkit kembali					
36.	Saya mengabaikan naluri dan terus belajar tanpa istirahat					

37.	Intuisi saya dapat membantu untuk menentukan prioritas					
38.	Saya dapat beradaptasi dengan situasi stres					
39.	Saya berusaha belajar dari pengalaman setelah mengalami kegagalan					
40.	Saya mengabaikan pelajaran dari setiap kegagalan					
41.	Saya percaya bahwa dalam situasi sulit, tidak ada pelajaran yang bisa dipetik					
42.	Saya bingung dalam menentukan prioritas					
43.	Saya sulit untuk mencari dukungan karena takut ditolak					
44.	Saya tidak yakin bahwa orang lain dapat memberikan dukungan kepada saya					
45.	Saya yakin bahwa tidak ada makna dari semua hal yang saya lakukan					
46.	Saya yakin bahwa usaha dapat mengubah takdir					

Lampiran 5. Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Academic Burnout

SPSS Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.927	42

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	117.53	730.189	-.098	.929
VAR00002	119.70	669.114	.817	.922
VAR00003	119.07	665.926	.753	.922
VAR00004	117.97	745.137	-.316	.932
VAR00005	118.70	675.045	.596	.924
VAR00006	119.10	667.541	.739	.922
VAR00007	119.07	665.926	.753	.922
VAR00008	119.77	688.116	.561	.924
VAR00009	119.37	678.999	.576	.924
VAR00010	119.63	676.378	.685	.923
VAR00011	119.50	672.121	.655	.923
VAR00012	119.60	675.628	.741	.923
VAR00013	119.70	669.114	.817	.922
VAR00014	120.13	685.568	.674	.923
VAR00015	119.47	673.982	.701	.923
VAR00016	119.07	665.926	.753	.922
VAR00017	118.87	697.085	.376	.926
VAR00018	119.03	688.654	.490	.925
VAR00019	118.63	698.309	.413	.926
VAR00020	118.87	696.326	.423	.926

VAR00021	119.63	676.378	.685	.923
VAR00022	119.50	672.121	.655	.923
VAR00023	119.03	688.654	.490	.925
VAR00024	119.77	688.116	.561	.924
VAR00025	117.93	748.754	-.479	.931
VAR00026	117.93	751.995	-.473	.932
VAR00027	119.83	699.316	.383	.926
VAR00028	117.60	734.041	-.228	.929
VAR00029	120.13	685.568	.674	.923
VAR00030	119.37	678.999	.576	.924
VAR00031	119.47	673.982	.701	.923
VAR00032	119.50	672.121	.655	.923
VAR00033	118.27	750.202	-.384	.932
VAR00034	118.87	697.085	.376	.926
VAR00035	119.03	688.654	.490	.925
VAR00036	120.00	684.276	.709	.923
VAR00037	120.13	685.568	.674	.923
VAR00038	117.57	735.220	-.258	.929
VAR00039	117.60	738.938	-.319	.930
VAR00040	119.63	676.378	.685	.923
VAR00041	119.50	672.121	.655	.923
VAR00042	117.57	735.220	-.258	.929

SPSS Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.969	33

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	82.55	978.042	.824	.967
VAR00002	82.90	983.953	.870	.967
VAR00003	82.31	974.222	.851	.967
VAR00004	82.55	978.042	.824	.967
VAR00005	81.97	997.463	.568	.969
VAR00006	82.31	976.885	.836	.967
VAR00007	82.31	974.222	.851	.967
VAR00008	83.00	1008.429	.589	.968
VAR00009	82.55	978.042	.824	.967
VAR00010	82.97	1007.963	.591	.968
VAR00011	82.83	1006.791	.517	.969
VAR00012	82.79	985.958	.876	.967
VAR00013	82.90	983.953	.870	.967
VAR00014	83.34	1002.234	.755	.968
VAR00015	82.66	987.591	.783	.967
VAR00016	82.31	974.222	.851	.967
VAR00017	82.17	1029.882	.296	.970
VAR00018	82.34	1017.183	.443	.969
VAR00019	81.83	1033.709	.289	.970
VAR00020	82.17	1013.648	.534	.969
VAR00021	82.97	1007.963	.591	.968
VAR00022	82.83	1006.791	.517	.969
VAR00023	82.34	1017.183	.443	.969
VAR00024	83.00	1008.429	.589	.968
VAR00025	82.55	978.042	.824	.967
VAR00026	82.55	978.042	.824	.967
VAR00027	83.03	1021.106	.432	.969
VAR00028	82.55	978.042	.824	.967
VAR00029	83.34	1002.234	.755	.968
VAR00030	82.55	978.042	.824	.967
VAR00031	82.66	987.591	.783	.967
VAR00032	82.83	1006.791	.517	.969
VAR00033	82.55	978.042	.824	.967

Lampiran 6. Tabulasi Jawaban Skala Academic Burnout

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

Lampiran 7. Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Resiliensi

SPSS Putaran 1

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.939	60

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	170.83	1246.282	.719	.936
VAR00002	171.03	1255.344	.622	.937
VAR00003	170.53	1272.120	.468	.938
VAR00004	170.43	1240.254	.712	.936
VAR00005	171.13	1249.223	.681	.937
VAR00006	171.47	1298.671	.218	.939
VAR00007	170.80	1309.545	.078	.940
VAR00008	171.23	1299.013	.318	.939
VAR00009	171.47	1268.533	.580	.937
VAR00010	171.37	1255.757	.645	.937
VAR00011	171.63	1255.275	.646	.937
VAR00012	170.93	1248.271	.688	.936
VAR00013	171.27	1251.651	.683	.937
VAR00014	171.23	1299.013	.218	.939
VAR00015	170.43	1240.254	.712	.936
VAR00016	171.27	1251.651	.683	.937
VAR00017	171.33	1255.402	.688	.937
VAR00018	169.63	1327.413	.300	.941
VAR00019	169.30	1344.700	.274	.941
VAR00020	169.03	1330.240	.287	.940

VAR00021	170.80	1245.752	704	.936
VAR00022	169.23	1324.254	391	.940
VAR00023	170.53	1272.120	468	.938
VAR00024	170.77	1263.288	524	.938
VAR00025	170.93	1250.271	646	.937
VAR00026	171.00	1273.793	464	.938
VAR00027	171.27	1283.099	418	.938
VAR00028	170.57	1286.599	360	.938
VAR00029	171.10	1280.714	424	.938
VAR00030	171.50	1287.983	479	.938
VAR00031	171.23	1288.185	339	.939
VAR00032	171.23	1287.909	307	.939
VAR00033	170.90	1259.334	502	.936
VAR00034	170.57	1275.426	438	.938
VAR00035	170.33	1261.609	571	.937
VAR00036	168.97	1334.861	-295	.941
VAR00037	170.57	1275.426	438	.938
VAR00038	170.73	1280.064	385	.938
VAR00039	170.33	1280.023	446	.938
VAR00040	170.57	1277.426	454	.938
VAR00041	169.20	1328.993	-200	.940
VAR00042	170.97	1232.723	790	.936
VAR00043	171.20	1247.683	802	.936
VAR00044	171.13	1275.568	460	.938
VAR00045	171.40	1257.076	634	.937
VAR00046	171.40	1270.938	520	.938
VAR00047	170.77	1244.254	700	.936
VAR00048	170.83	1271.247	504	.938
VAR00049	169.90	1334.369	-178	.941
VAR00050	170.73	1281.375	387	.938
VAR00051	169.27	1338.961	-278	.941
VAR00052	171.50	1258.121	661	.937
VAR00053	171.83	1269.799	618	.937
VAR00054	171.17	1247.661	723	.936
VAR00055	171.13	1253.982	601	.937
VAR00056	171.40	1281.490	363	.939
VAR00057	171.33	1256.989	643	.937
VAR00058	171.20	1258.303	551	.937
VAR00059	169.50	1351.638	463	.942
VAR00060	170.97	1326.585	-095	.941

SPSS Putaran 2

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.969	50

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	82.55	978.042	.824	.967
VAR00002	82.90	983.953	.870	.967
VAR00003	82.31	974.222	.851	.967
VAR00004	82.55	978.042	.824	.967
VAR00005	81.97	997.463	.568	.969
VAR00006	82.31	976.865	.836	.967
VAR00007	82.31	974.222	.851	.967
VAR00008	83.00	1008.429	.589	.968
VAR00009	82.55	978.042	.824	.967
VAR00010	82.97	1007.963	.591	.968
VAR00011	82.83	1006.791	.517	.969
VAR00012	82.79	985.956	.878	.967
VAR00013	82.90	983.953	.870	.967
VAR00014	83.34	1002.234	.755	.968
VAR00015	82.66	987.591	.783	.967
VAR00016	82.31	974.222	.851	.967
VAR00017	171.33	1255.402	.688	.937
VAR00018	169.63	1327.413	-.300	.941
VAR00019	169.30	1344.700	.474	.941
VAR00020	82.17	1013.648	.534	.969
VAR00021	82.97	1007.963	.591	.968
VAR00022	129.24	1665.190	.575	.968
VAR00023	129.24	1665.190	.575	.968
VAR00024	129.48	1665.401	.540	.968
VAR00025	129.52	1647.401	.680	.968
VAR00026	129.66	1673.448	.496	.969
VAR00027	129.86	1679.123	.520	.968
VAR00028	129.28	1695.850	.338	.969
VAR00029	129.69	1678.579	.502	.969
VAR00030	130.10	1687.953	.569	.968
VAR00031	129.83	1692.576	.360	.969

VAR00032	129.24	1665.190	.575	.968
VAR00033	129.48	1670.544	.434	.969
VAR00034	129.28	1668.921	.546	.968
VAR00035	129.03	1654.820	.658	.968
VAR00036	129.24	1665.190	.575	.968
VAR00037	129.28	1668.921	.546	.968
VAR00038	129.45	1682.185	.422	.969
VAR00039	129.03	1693.963	.362	.969
VAR00040	129.28	1681.850	.468	.969
VAR00041	129.24	1665.190	.575	.968
VAR00042	129.55	1631.470	.787	.968
VAR00043	129.86	1648.766	.781	.968
VAR00044	129.79	1689.884	.360	.969
VAR00045	130.00	1663.643	.587	.968
VAR00046	130.03	1681.606	.444	.969
VAR00047	170.77	1244.254	.700	.936
VAR00048	170.83	1271.247	.514	.938
VAR00049	169.90	1334.369	.378	.941
VAR00050	170.73	1281.375	.387	.938

Lampiran 8. Tabulasi Jawaban Skala Resiliensi

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
4	4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	3	5	5	5	5	4	4	5	2	5	2	3	3	5
4	4	4	4	4	2	4	4	3	1	4	2	2	5	4	4	5	2	2	2	5	2	2	1	4
4	4	4	5		4	1	4	2	5	5	4	4	4	5	4	2	3	4	2	2	4	4	4	5
4	5	4	4	5	4	4	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	5
5	4	4	4	5	2	3	4	4	3	4	4	2	5	4	4	3	3	2	2	3	3	2	2	2
4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4
5	5	4	5	5	3	3	4	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	2	3	2	2	2	1	2
5	4	5	5	5	2	4	5	4	5	5	3	5	5	4	5	4	4	2	2	4	2	2	4	2
5	5	4	4	5	1	4	4	1	2	2	2	2	2	5	4	4	2	2	2	4	2	2	2	2
4	4	4	4	4	2	4	4	2	2	2	2	2	5	5	5	4	4	4	2	4	2	2	2	2
4	4	4	4	4	1	2	4	2	4	4	2	2	5	4	4	4	2	2	2	4	2	4	4	2
4	4	4	4	4	3	2	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	2	4	2	4	4	4
4	4	4	4	4	2	3	4	4	4	4	3	2	4	4	4	2	2	2	2	3	2	2	2	2
4	4	3	3	5	4	4	5	4	4	5	5	4	4	4	4	5	2	3	3	4	3	3	3	2
5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	1	2	4	5	4	4	2	4	2	4	2	2	2	1
3	5	4	4	5	3	2	3	4	4	3	2	3	5	5	4	3	4	3	4	3	4	2	2	3
5	5	5	5	5	1	5	5	3	1	4	1	1	5	5	5	5	5	5	2	2	5	2	2	1
4	4	4	4	4	2	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	2
3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
4	5	5	5	4	3	3	4	3	3	4	4	3	5	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3
4	4	4	5	5	2	3	4	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	2	2
5	5	3	5	5	2	2	4	3	2	5	2	1	5	5	3	4	2	2	3	4	2	3	3	2
5	4	3	4	5	2	4	5	3	3	4	2	2	5	4	4	4	3	3	3	4	2	2	3	2
5	4	4	4	4	2	3	4	2	3	3	3	2	4	4	4	4	3	3	2	4	3	3	2	2
4	5	2	4	4	2	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4
5	4	4	5	5	1	5	5	3	2	4	2	2	5	5	5	5	2	2	4	2	4	2	2	2
5	4	3	4	5	2	3	5	2	2	2	2	3	5	5	3	4	3	2	2	3	3	3	3	2
5	4	5	4	5	5	1	3	5	4	5	5	5	3	4	5	3	5	5	5	2	5	4	3	5
5	5	3	5	5	2	3	5	4	4	5	3	3	5	5	5	5	3	4	5	2	4	3	2	2
5	5	5	5	5	3	4	4	3	3	2	3	3	5	5	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2
5	5	5	5	5	2	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	3	2	4	5	2	2	2	5
5	3	5	5	5	1	4	5	1	2	5	4	1	4	5	5	5	2	1	1	5	1	1	2	1
4	4	4	5	5	2	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	4	2	2	2	2
1	4	2	1	4	5	2	4	1	4	2	1	2	1	5	1	1	5	1	1	5	1	1	5	1
5	5	5	5	4	1	5	5	2	2	2	2	2	1	5	5	4	1	2	1	5	1	1	2	1
5	5	5	5	5	2	4	4	3	3	4	4	2	5	5	5	4	4	4	2	4	2	2	1	1
5	5	4	5	4	1	5	5	2	2	2	2	2	5	4	4	4	2	2	2	5	2	2	2	2
5	5	4	5	5	5	5	4	2	2	2	2	2	2	1	5	1	4	2	5	2	5	4	5	4
4	4	4	1	5	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	1	2	2	2	2	2	1
4	4	4	5	4	1	4	4	1	1	1	2	2	5	4	4	5	5	4	2	4	2	1	1	1
5	4	5	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1
1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1
2	1	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
4	4	4	4	5	2	5	5	1	1	1	2	5	4	4	5	4	1	1	2	4	1	2	1	4
1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
1	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
1	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
4	5	5	5	5	5	5	5	1	2	2	1	1	5	4	4	5	1	1	1	5	2	1	2	2
5	4	5	4	5	1	4	5	1	1	1	1	2	5	5	5	5	1	1	2	2	2	1	1	1
4	5	5	4	4	1	4	4	2	1	1	1	2	5	5	5	4	1	1	1	5	1	2	2	2
5	5	5	5	5	1	4	5	1	1	5	1	1	4	5	5	5	1	1	2	4	2	2	1	2

5	5	5	5	5	1	4	4	4	1	2	2	2	4	5	4	4	4	1	2	4	2	5	2	1
4	4	5	5	4	5	4	5	4	2	2	3	1	4	5	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2
4	4	4	5	4	2	4	5	4	2	1	2	4	5	5	4	2	2	2	5	2	5	2	2	2
5	5	4	5	4	1	1	4	2	5	5	2	2	1	5	5	1	1	1	2	5	5	2	2	4
2	4	5	1	5	5	1	5	4	4	1	4	5	2	4	2	4	4	4	2	5	5	4	2	1
5	5	1	5	4	5	4	2	4	4	5	4	2	4	5	4	4	5	5	2	5	2	5	1	5
5	5	5	4	4	5	5	4	5	4	4	4	4	5	1	4	2	2	1	2	5	1	1	2	2
5	4	2	1	4	1	2	1	2	2	1	5	2	1	1	5	1	2	2	1	5	1	4	2	4
5	5	1	1	1	4	2	4	4	5	1	5	4	5	5	1	2	2	2	5	1	5	5	5	1
4	2	4	5	4	4	2	2	2	1	2	5	5	4	4	2	1	5	4	2	1	5	4	2	1
1	4	5	4	4	5	4	2	1	5	4	2	2	1	1	5	2	2	1	1	2	4	1	5	1
5	5	2	5	2	5	4	4	5	5	1	5	5	2	5	5	5	5	5	2	5	5	5	1	4
4	4	4	4	4	2	2	5	2	4	4	2	2	5	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	2
4	4	5	4	4	2	4	4	2	4	4	2	2	4	4	5	4	2	1	1	4	2	4	1	2
5	4	5	4	4	2	5	5	2	2	4	1	2	4	5	5	5	2	1	1	5	1	5	1	1
4	4	4	5	4	1	4	4	1	4	1	1	1	5	5	4	4	1	1	1	5	2	5	2	1
4	4	4	4	4	1	4	4	1	1	1	1	1	4	5	5	4	1	1	2	5	1	4	2	1
5	4	4	4	5	2	4	4	2	2	4	2	2	4	4	4	4	2	2	2	4	2	3	3	2
4	5	5	5	4	2	4	5	2	2	5	2	1	4	4	4	5	4	4	2	4	2	1	1	2
4	4	4	5	5	2	4	4	4	2	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
5	5	5	5	5	2	5	5	4	1	4	1	1	5	5	5	5	5	2	2	5	2	2	1	1
4	4	5	5	4	2	4	5	1	1	5	1	2	4	4	4	4	1	2	4	4	1	2	2	2
4	5	5	5	5	1	4	5	1	1	5	1	1	5	5	5	5	5	1	1	1	4	1	1	1
5	5	4	4	5	2	4	4	4	2	4	2	2	5	5	4	4	4	2	4	4	2	2	2	2
4	4	4	4	4	1	4	5	2	5	4	2	2	4	5	4	4	1	1	2	4	2	2	4	2
5	5	4	4	5	2	4	4	2	2	4	2	2	5	5	4	4	4	2	2	4	2	2	2	1
4	4	4	3	3	2	4	4	1	1	3	3	2	4	2	2	4	3	4	3	4	4	4	3	1
4	5	4	4	4	2	4	4	2	2	4	2	2	5	5	4	4	2	2	2	4	2	2	2	1
4	4	4	4	4	1	4	4	2	2	2	2	2	4	5	3	4	5	2	1	3	2	1	1	2
5	4	4	4	4	2	4	4	2	2	4	2	2	4	4	4	4	4	2	2	4	2	2	2	2
4	4	4	3	4	1	1	4	2	2	2	5	1	3	4	3	4	4	3	2	4	2	4	4	4
5	5	5	5	5	1	5	5	4	1	4	2	2	5	5	5	5	5	2	1	1	5	1	1	1
3	3	4	4	5	1	4	4	2	1	4	1	2	4	4	5	3	4	1	2	5	1	2	2	2
4	5	5	5	4	2	3	3	1	2	1	2	1	4	5	4	4	2	1	1	1	4	2	2	2
4	4	4	4	5	2	4	4	2	2	2	2	2	5	5	4	4	2	2	2	4	2	2	2	2
5	5	5	5	5	1	5	5	4	1	4	1	1	5	5	5	5	2	1	1	5	1	1	1	1
4	4	4	4	3	2	5	4	1	2	2	4	1	4	4	5	4	4	1	1	5	2	2	1	2
4	4	4	4	5	2	4	4	2	2	2	2	2	5	5	4	4	2	2	2	4	2	2	2	1
4	4	4	4	4	1	2	5	1	1	1	2	3	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2
4	5	4	4	5	2	4	4	2	2	2	2	2	5	4	5	4	2	2	2	4	2	2	2	1
5	4	4	4	4	1	4	4	2	2	2	2	2	5	4	5	4	2	2	2	4	2	2	2	2
4	5	4	4	4	1	4	5	2	1	1	1	1	5	5	5	5	1	1	1	5	1	5	4	1
5	5	4	4	5	2	4	4	2	2	2	2	2	5	4	5	4	2	2	2	4	2	2	2	1
5	4	5	4	4	4	4	2	4	5	2	1	2	5	4	4	4	1	1	2	4	1	5	4	1
4	5	4	4	4	1	1	5	2	4	4	5	1	5	5	4	4	2	3	1	3	1	1	1	1
1	2	1	2	1	1	5	5	2	1	1	1	2	5	4	4	5	1	1	2	4	1	4	4	1
5	4	5	4	4	1	4	5	1	1	1	1	1	4	5	5	4	1	1	2	4	1	4	4	2
5	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	1	1	5	5	5	5	1	1	1	5	1	1	1	1
4	4	4	3	3	5	4	4	1	1	2	1	1	1	1	5	5	5	1	2	2	1	4	2	1
5	5	4	4	4	2	3	4	2	2	5	4	3	5	5	3	4	4	2	2	3	3	1	2	1
5	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	2	1	5	5	5	5	1	1	1	5	1	1	1	1
5	5	5	5	5	1	5	5	5	3	5	3	2	5	5	5	5	3	5	3	4	3	5	5	2
5	5	5	5	5	5	5	1	5	5	1	1	5	5	5	5	5	5	2	2	5	2	2	1	1
5	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	4	1	5	5	5	5	1	2	1	5	1	1	1	1
5	5	5	5	5	1	5	5	2	2	5	1	2	1	5	5	5	1	2	1	5	2	2	2	2
4	4	4	4	4	2	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3	2	2
5	4	5	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	4	2	5	3	3	3	2

5	4	5	4	5	5	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4	4	3	3	4	5	4	4	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
5	5	5	3	5	1	3	3	1	3	5	1	1	5	5	5	5	2	3	5	2	5	5	2
5	5	5	5	5	1	5	5	5	1	5	1	1	5	5	5	5	2	1	1	4	1	4	4
5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	3	4	5	4	4	4	4	5	4	5	5	4	4	5
5	4	4	4	4	3	3	3	3	3	5	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	2	3	2
5	5	5	5	5	2	5	5	3	3	4	4	3	5	5	5	4	3	3	3	3	4	3	2
4	4	4	5	4	2	3	4	4	3	4	3	4	2	5	3	4	3	3	2	3	3	2	2
4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	2	2	5	2	2	5
4	5	3	5	5	2	3	5	2	4	4	4	3	5	5	3	5	2	2	3	3	4	2	3
2	2	1	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	4	4	4	5	2	4	3	2	3	5	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	2
4	4	4	4	3	5	2	4	3	5	4	4	4	3	3	4	3	3	3	5	2	3	2	3
5	4	5	5	5	2	4	5	2	3	4	3	2	4	5	4	5	2	2	2	5	2	2	3
5	5	5	5	5	2	3	4	4	5	5	4	3	5	5	5	4	2	3	4	3	4	1	2
5	5	5	5	5	2	3	4	4	5	5	2	3	4	4	4	4	2	3	5	3	2	2	1
4	4	4	5	5	2	2	5	2	2	4	4	4	4	4	4	4	2	3	2	5	2	4	2
5	5	5	5	5	2	4	4	1	1	4	2	2	5	5	5	4	2	2	2	4	2	2	3
5	4	3	5	5	3	3	3	3	3	5	4	3	4	4	4	4	3	2	3	4	2	2	2
5	5	5	5	5	1	4	4	3	2	4	2	2	5	4	4	4	2	3	2	4	2	3	4
5	4	5	5	5	2	4	4	2	4	5	4	4	5	5	5	4	4	2	2	4	2	2	3
4	4	3	4	4	2	3	4	2	2	3	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3
4	4	3	4	4	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4
4	5	4	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	5	4	4	5	2	2	2	5	2	2	1
4	4	4	5	4	2	3	4	3	3	4	3	2	5	5	4	4	3	3	3	5	4	4	2
4	4	4	4	5	2	3	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	2	4	2	3	3
4	4	4	5	5	1	4	4	2	2	5	2	1	4	4	4	5	1	2	2	4	2	4	2
4	4	5	4	5	1	5	5	2	2	4	1	2	4	4	3	4	1	1	1	4	2	4	1
4	4	4	5	4	1	3	4	2	2	4	1	1	4	4	4	5	1	2	2	4	1	4	1
4	5	4	5	4	1	5	5	2	1	4	1	1	4	4	4	5	1	2	2	5	1	5	2
4	5	4	5	5	1	4	4	1	1	4	2	2	4	4	5	5	1	2	1	4	2	4	2
4	5	5	5	4	1	4	4	1	4	4	1	1	4	4	5	4	1	1	2	5	1	4	2
4	5	5	5	4	1	5	5	2	4	4	1	2	5	5	4	5	2	2	1	4	1	4	1
5	4	5	4	5	3	3	4	3	2	4	2	2	4	5	3	4	2	2	2	3	2	1	2
5	5	4	4	4	1	3	4	1	4	5	2	2	4	4	5	4	1	1	1	5	1	4	1
4	5	4	5	5	1	4	5	1	4	4	1	1	5	5	4	2	1	2	4	1	4	2	1
4	4	5	4	5	1	4	4	1	5	4	1	1	4	4	5	5	1	1	1	4	1	5	1
4	4	4	5	5	1	4	4	2	4	4	1	2	5	4	5	5	2	1	2	5	1	3	1
4	4	4	5	3	1	4	5	1	4	4	1	2	4	4	4	4	2	2	1	4	2	5	1
4	4	4	5	5	1	5	4	2	5	4	1	2	4	4	4	5	2	2	1	5	1	4	2
4	4	4	5	4	2	4	4	2	2	4	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	3
3	4	4	5	4	2	5	4	1	4	4	1	2	4	4	4	5	4	2	1	4	1	4	1
4	5	5	4	4	1	5	3	1	4	4	1	1	4	5	4	5	1	2	2	1	3	2	4
3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	4	4	5	1	4	4	1	5	4	1	2	4	5	5	5	1	1	1	4	1	4	1
3	4	5	4	4	1	4	4	2	4	4	1	2	4	5	5	4	1	2	2	5	1	5	2
4	4	4	4	5	2	4	4	3	4	5	2	1	4	4	4	5	1	2	2	4	2	4	2
4	4	5	5	5	2	4	5	1	5	5	1	2	5	4	5	4	1	1	1	4	1	5	2
4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	1	2	4	5	5	5	1	1	2	3	1	5	2
4	4	4	4	5	1	4	4	3	3	3	3	1	5	5	5	3	3	3	3	3	3	3	2
4	4	4	4	4	2	3	3	3	2	3	3	2	4	4	4	3	2	3	3	4	2	2	3
5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5
3	5	5	3	4	2	3	3	3	4	5	5	5	3	4	3	5	3	3	4	3	4	3	3
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
4	5	4	5	5	4	4	4	4	3	5	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	4
4	4	3	4	5	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
4	4	3	5	5	1	4	5	3	5	2	1	2	5	4	4	4	5	1	2	5	2	1	5
5	4	3	5	5	3	3	4	3	3	4	5	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	4

5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4	5	1	2	1	5	1	1	5	5
5	4	4	5	4	1	4	4	1	2	1	1	2	5	4	5	2	2	1	5	2	1	2	1	2
5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	1	1	2	5	1	1	5	1
4	5	5	4	4	2	3	4	2	1	2	1	2	3	5	4	1	1	1	2	2	1	2	1	1
5	5	4	5	4	1	4	5	2	1	2	2	1	5	4	4	2	1	2	4	1	2	2	1	2
5	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	2	2	5	3
4	5	4	4	5	1	5	4	2	1	2	2	1	4	4	5	2	1	2	4	2	2	1	1	2
4	5	4	5	4	1	4	5	1	2	1	1	2	5	5	4	1	2	1	5	1	2	1	1	2
4	5	4	5	5	1	4	4	2	2	1	2	1	4	5	4	1	2	2	4	1	2	1	2	1
5	4	5	5	4	1	5	4	1	2	1	2	2	4	5	4	1	2	1	4	1	2	1	1	2
5	4	4	5	4	1	3	5	2	1	1	2	2	4	5	4	2	1	2	4	1	1	2	1	2
4	5	4	4	5	1	4	5	1	2	2	1	2	3	4	5	1	1	2	5	1	2	1	2	1
4	5	4	5	5	1	4	5	1	2	2	1	1	4	5	4	1	1	2	4	2	1	1	2	2
4	4	5	5	4	1	5	4	1	1	2	2	1	5	5	4	2	1	2	4	1	2	1	1	2
4	5	5	4	4	1	4	4	1	2	1	2	1	4	5	4	1	2	2	5	1	2	2	1	1
3	4	4	5	5	1	3	3	3	4	2	2	4	4	4	3	5	4	2	1	3	2	3	2	4
4	5	4	4	4	1	5	4	1	1	2	2	1	5	4	5	1	2	2	4	1	2	2	1	2
4	4	5	5	4	1	4	5	2	2	1	1	2	4	4	5	2	2	1	5	1	1	2	1	1
5	5	4	4	5	1	4	5	1	2	1	2	1	4	5	4	1	2	2	4	1	1	2	2	1
4	4	5	4	4	2	5	4	1	2	2	1	2	4	4	5	2	1	1	5	2	1	2	1	2
4	4	4	5	5	2	2	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	2	2	4	4	4	4	2	2
4	5	5	4	4	1	4	5	2	2	1	2	1	4	5	5	1	2	1	4	1	2	1	2	1
5	4	5	5	4	5	5	1	2	2	1	2	5	4	4	5	1	2	2	4	1	1	2	2	1
5	4	5	4	5	1	4	4	1	2	2	1	1	4	5	4	1	2	2	4	1	2	1	1	2
4	4	5	4	5	2	4	5	1	1	2	1	2	4	5	5	1	2	1	4	2	1	1	2	2
4	5	4	4	5	2	4	5	1	2	1	1	2	4	4	5	1	2	2	5	2	1	2	1	1
5	4	5	4	5	2	4	5	1	2	1	1	2	4	4	5	1	2	2	5	2	1	2	1	1
5	4	5	4	5	1	4	4	1	2	2	1	1	4	5	4	1	2	2	4	1	2	1	1	2
4	4	5	4	5	2	4	5	1	1	2	1	2	4	5	5	1	2	1	4	2	1	1	2	2
4	5	4	5	4	1	5	5	1	1	2	1	2	4	5	4	1	1	2	4	1	2	2	1	2
4	5	5	4	4	1	4	5	1	2	1	2	1	4	5	4	1	2	2	5	1	2	2	1	2
4	4	5	4	4	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1
5	4	4	5	4	1	4	4	1	1	2	1	1	5	5	5	1	1	2	2	1	1	2	1	1
5	5	4	3	5	1	5	5	3	1	4	1	1	5	5	5	5	1	1	5	1	1	5	1	1
5	5	4	5	1	4	4	5	5	1	1	1	2	1	4	4	5	5	1	1	2	2	5	1	1
5	5	4	5	5	1	4	4	1	1	2	1	2	5	5	5	1	1	2	1	2	1	1	2	1
5	5	4	5	5	1	5	4	1	1	2	2	1	5	5	4	4	1	1	2	1	1	2	1	1
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	1	2	2	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	2	5	5	1	1	1	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	5	4	1	5	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	1	2	1	1	2	1	1
5	5	5	4	5	1	4	4	1	1	1	2	2	5	5	5	1	1	1	2	1	1	2	1	1
5	5	4	5	4	1	4	4	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	4	1	4	4	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	4	1	4	4	1	1	2	2	1	5	5	4	4	5	1	1	2	1	1	1	1
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	2	5	5	4	1	1	1	2	1	1	2	1	1
5	5	4	5	5	1	4	4	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	4	4	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2														

5	5	4	5	5	1	4	4	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	2	1	2	2	1	1
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	5	5	1	1	2	2	1	2	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	5	4	1	1	2	1	1	2	1
5	5	4	5	5	2	5	5	1	1	2	2	1	2	2	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	4	4	5	4	4	1	1	2	2	1	2	2
5	5	4	5	5	1	4	4	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2
5	5	4	5	5	1	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	1	2

26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50

3	1	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	3	5	5	3	1	1	3	4	4	5	3	5
5	2	4	5	5	5	5	1	1	2	1	1	4	4	5	2	2	1	1	2	2	5	4	4
1	2	4	2	2	4	4	4	5	4	4	2	4	2	5	1	1	4	4	4	2	5	4	2
4	5	4	5	5	4	5	4	4	4	5	4	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5	4
1	2	5	3	3	4	4	4	2	2	2	3	3	3	5	2	1	3	3	3	1	5	3	3
5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5	4
4	2	5	2	4	4	4	5	2	2	4	3	4	4	5	1	1	2	4	4	2	4	4	4
2	4	4	5	5	5	5	4	2	5	1	2	2	2	2	4	2	2	4	2	4	4	2	2
1	2	5	4	4	4	4	4	2	1	2	4	4	5	4	2	1	2	2	1	2	5	4	5
4	1	4	4	4	4	4	2	2	3	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	2	4	4	4
2	2	4	4	4	4	4	1	2	4	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	2	5	4	4
2	2	4	4	4	2	2	2	4	2	2	4	3	4	2	2	4	2	2	2	2	4	4	3
2	2	4	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	4	4	4
4	2	4	4	4	4	4	2	3	3	3	4	3	4	4	3	1	2	2	4	4	5	3	4
5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
2	1	5	4	4	5	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	1	2	2	4	4	4	4
5	2	5	4	4	3	3	3	1	3	1	3	3	5	1	1	2	3	3	2	3	3	3	3
1	1	5	5	4	5	5	2	3	3	1	2	5	5	5	2	1	2	3	1	1	5	5	5
2	2	4	5	5	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	2	2	4	2	2	2	4	4	4
1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
3	2	4	3	3	3	3	2	2	4	2	3	4	3	4	2	2	2	4	3	2	4	4	3
3	2	4	4	4	4	4	2	3	2	2	3	3	3	4	2	2	3	2	2	2	3	3	3
1	1	4	5	5	5	4	4	4	3	2	2	3	2	4	2	1	1	3	2	1	5	3	2
2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	4	2	2	3	2	2	2	4	4	4
2	2	4	4	4	3	3	2	2	3	2	2	3	3	4	2	2	3	3	2	2	5	3	3
4	4	4	4	4	4	4	2	4	2	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
4	1	5	5	5	5	5	2	1	2	1	2	4	4	5	2	1	2	4	2	4	2	4	4
1	2	4	5	5	5	5	2	5	3	2	2	4	4	5	2	2	2	2	2	2	5	4	4
4	4	4	3	4	2	2	5	5	5	5	2	5	2	3	3	3	5	5	5	3	4	5	2
1	2	4	4	4	4	4	3	2	2	2	1	4	4	4	2	1	3	4	4	2	5	4	4
2	2	5	4	4	4	4	3	3	1	2	3	3	3	4	2	1	1	1	1	1	5	3	3
1	1	4	5	4	5	5	5	4	4	2	4	4	4	5	1	1	2	5	5	1	5	4	4
3	1	5	2	2	5	4	4	1	4	1	3	1	3	5	1	1	1	5	5	1	3	1	3
2	2	4	5	4	4	5	2	1	2	1	1	4	4	4	1	1	2	1	1	2	5	4	4
2	2	2	2	1	1	1	2	4	4	4	4	5	2	2	4	5	1	4	1	1	1	5	2
1	1	4	4	4	5	4	2	1	4	1	2	4	4	5	1	1	1	2	2	2	5	4	4
2	1	4	4	4	4	5	3	2	4	1	3	3	3	5	2	1	2	3	4	1	5	3	3
4	2	4	4	4	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	5	4	4
1	1	1	1	2	1	2	1	5	4	5	4	1	4	5	5	5	4	5	5	5	5	1	4
1	1	1	2	2	2	2	2	4	4	4	4	5	4	5	4	5	4	3	4	4	4	4	5
1	1	5	5	5	4	4	1	1	2	1	1	4	4	4	2	2	2	2	2	2	4	4	4
2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	1	2	2	3	2	2	2
2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1
1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	1	4	4	5	4	5	1	2	4	1	1	4	4	4	1	2	2	2	2	1	5	4	4
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
2	2	1	3	2	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2

1	2	3	5	5	5	5	4	3	5	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
1	1	5	5	5	5	5	1	1	5	1	1	5	1	5	1	1	1	1	1	5	5	1
1	1	5	5	5	5	5	1	1	5	1	1	5	2	5	1	5	1	1	1	5	5	2
2	2	1	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	2	5	1	5	5	2	5	5
2	2	4	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	4	2	2	3	3	3	2	4	3
2	2	2	2	2	4	4	2	2	3	2	2	3	4	4	4	4	4	4	5	5	3	4
5	3	3	5	4	5	5	4	3	4	5	3	5	5	5	4	4	4	4	5	5	4	5
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
1	1	5	3	3	5	2	1	2	5	2	2	5	5	5	2	2	2	2	3	2	3	5
1	1	5	5	5	5	5	1	1	5	1	4	5	5	5	1	1	1	1	1	5	5	5
4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	4	4	3	5	4	1	1	1	2	2	1	4
3	3	4	3	4	4	4	3	4	4	4	2	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	4
2	2	5	5	5	5	5	3	3	4	3	3	4	4	5	2	1	3	3	2	2	5	4
2	2	4	4	4	3	3	3	2	3	2	2	3	3	5	2	2	3	3	2	2	5	3
2	2	5	5	5	4	4	2	2	5	2	5	5	4	4	2	2	2	2	2	2	5	5
4	2	5	4	4	5	5	2	2	2	2	2	4	3	4	2	1	2	2	2	2	4	3
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	4	4	4	5	5
2	2	4	3	4	3	3	3	2	2	4	4	4	3	4	2	2	3	4	4	4	4	3
1	1	4	4	4	4	3	5	3	3	3	2	3	2	4	2	2	3	3	3	2	4	3
2	1	5	4	4	4	5	2	2	2	2	3	4	4	5	2	2	2	3	2	2	5	4
1	1	5	5	3	5	5	4	2	4	2	1	5	2	5	2	1	1	4	4	1	5	5
2	2	4	5	4	5	3	5	2	2	2	5	4	5	2	2	3	3	2	2	5	5	4
1	4	4	3	4	4	4	5	2	4	4	5	5	4	4	1	5	1	4	4	2	5	5
2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	3	2	4	4
2	2	4	4	4	4	4	3	2	3	2	2	3	4	4	4	2	2	2	4	2	4	3
1	1	5	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	1	1	2	2	2	2	5	4
2	1	5	5	5	4	4	2	2	2	2	2	5	4	5	4	1	2	2	2	1	5	5
2	2	4	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	4	2	2	3	3	3	2	5	3
4	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	2	2	4	3	3	2	4	3
1	1	4	4	3	5	5	1	1	4	1	2	2	4	5	2	1	2	2	1	1	5	2
1	2	5	4	5	5	4	1	4	4	4	3	4	4	5	2	4	4	2	2	4	5	4
2	2	4	3	3	4	4	3	3	2	2	3	4	4	4	2	2	2	3	3	3	5	4
5	4	5	4	5	5	4	2	1	4	2	2	5	4	4	2	4	2	2	2	4	5	5
4	4	4	5	4	5	4	1	1	4	2	1	3	5	4	2	4	2	2	1	4	4	3
4	4	5	3	5	4	4	2	2	4	2	1	4	4	5	1	4	1	1	2	5	4	4
4	5	5	4	5	5	5	2	1	4	1	2	4	4	5	2	5	1	1	1	1	4	5
4	5	4	4	4	4	4	1	1	5	1	2	5	4	5	2	4	2	2	1	5	4	5
5	4	4	4	5	4	4	1	1	4	1	2	5	3	4	2	4	1	1	1	4	5	3
4	4	5	5	3	4	4	2	1	3	1	1	4	5	4	1	5	1	1	1	4	5	5
1	1	4	5	4	4	4	4	2	3	2	2	4	2	5	2	2	1	2	1	2	1	5
5	4	5	5	5	3	4	1	1	4	1	1	4	4	4	1	4	2	2	2	1	5	4
5	5	4	4	5	5	5	1	1	4	1	2	4	3	4	1	4	1	2	1	4	4	3
4	4	3	5	4	4	5	2	1	4	1	2	4	4	5	1	4	2	2	2	4	4	4
4	4	5	5	5	4	4	1	1	4	2	1	5	4	4	1	4	1	1	2	4	5	5
5	3	5	4	4	4	4	3	1	4	1	3	4	4	4	1	3	1	2	1	5	4	4
4	4	5	4	4	5	4	1	1	4	2	3	4	5	4	1	4	1	1	1	5	5	4
2	2	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	2	2	2	2	2	2	4	2
4	5	4	5	4	5	4	1	3	4	1	1	4	4	4	2	4	1	2	1	4	5	4
4	4	5	4	5	4	4	2	1	4	3	3	3	3	5	5	3	2	1	4	2	3	3
3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
4	4	5	4	4	4	4	1	1	5	1	2	5	3	5	1	4	1	1	2	4	5	5
4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	1	1	4	5	3	2	3	1	1	1	4	4	5
4	4	5	5	5	4	4	1	2	4	2	1	5	5	5	2	4	1	1	1	5	4	5
5	3	4	3	4	5	3	1	2	4	1	2	5	4	4	1	5	1	1	1	4	4	5
5	1	4	4	4	4	4	2	1	4	1	1	4	5	4	1	3	2	1	1	4	5	4
1	1	5	3	5	5	5	3	3	3	1	3	3	3	5	1	2	3	3	3	2	5	3
2	2	3	4	4	3	4	3	2	3	2	2	3	2	4	2	2	2	3	2	2	4	3
5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	3	3	3	4	5	4

3	2	4	3	2	3	5	3	3	5	4	1	3	2	5	2	3	3	3	4	1	5	3	2
5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
3	4	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	3	2	5	4	5	3	5	4	3
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
1	1	5	4	4	4	5	3	1	5	2	1	2	1	4	1	2	1	3	4	1	5	2	1
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	2	5	5	5	2	3	5	3	5	3
3	1	5	3	4	4	4	2	2	3	2	4	3	2	5	1	2	2	3	4	1	4	3	2
4	5	5	4	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	4	5	4	4	5	4	4	5	5	5
2	2	4	4	5	4	4	3	2	2	2	2	4	4	5	2	2	2	2	2	2	4	4	4
2	2	4	4	4	4	4	2	3	2	2	2	4	3	4	2	2	2	3	4	2	5	4	3
4	2	4	4	4	4	4	3	2	3	2	3	4	3	4	2	2	2	3	4	2	4	4	3
1	1	5	5	5	5	4	1	1	1	1	3	4	4	5	1	1	1	1	1	1	5	4	4
2	2	4	4	4	4	4	2	2	4	4	3	4	4	4	2	2	3	4	4	3	5	4	4
1	2	4	4	4	5	4	3	4	2	1	2	4	5	5	2	2	2	2	2	2	5	4	5
2	2	4	4	4	4	4	2	2	2	2	2	4	4	4	2	2	2	2	2	2	4	4	4
2	2	3	4	4	3	3	2	2	4	2	2	3	3	4	2	2	3	2	2	2	4	3	3
1	1	5	4	5	5	5	1	5	1	1	1	5	4	5	1	1	2	1	1	1	5	5	4
1	1	5	5	5	4	5	4	1	5	1	1	2	5	4	5	2	2	2	1	1	1	5	5
2	1	5	4	4	4	5	2	4	1	1	2	5	2	5	1	1	1	5	2	1	1	5	2
2	3	4	4	4	4	4	2	3	2	2	3	4	4	4	2	2	3	2	2	2	4	4	4
1	1	4	4	5	5	5	2	1	2	1	5	4	5	1	1	2	1	1	1	1	5	5	4
1	1	5	4	5	5	5	2	4	1	1	1	5	5	5	1	1	1	2	1	1	5	5	5
2	4	4	4	4	4	4	2	4	2	2	2	4	4	4	2	2	4	2	2	2	4	4	4
1	1	3	4	3	3	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
2	1	5	5	5	5	5	2	2	5	3	3	5	3	5	1	2	2	2	1	1	4	5	3
2	2	2	2	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4
3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	3	3	4	3	4	2	2	2	2	2	3	5	4	3
3	1	4	5	5	5	5	1	2	1	1	1	3	4	5	1	1	1	1	1	1	5	3	4
1	1	4	4	4	4	4	1	3	3	2	2	3	3	4	3	2	2	3	3	3	5	3	3
2	5	2	5	2	5	2	5	2	4	2	1	4	2	1	4	2	2	5	5	4	2	5	2
2	2	4	3	3	4	4	2	2	3	2	3	3	4	4	2	4	3	2	2	2	4	3	4
3	1	5	5	4	5	5	2	1	5	2	2	4	4	5	2	1	1	1	2	1	5	4	4
1	5	4	5	5	4	1	1	2	2	1	5	4	5	1	1	2	1	1	2	5	4	4	5
2	5	4	4	5	5	1	1	2	1	2	5	4	5	1	2	2	1	2	2	5	4	4	5
1	5	4	5	4	4	1	2	2	1	1	5	4	5	1	1	2	2	1	2	4	4	4	5
2	5	4	5	4	4	1	2	1	1	2	5	4	4	1	2	2	1	1	2	4	5	4	4
2	2	4	4	4	4	4	3	2	4	3	2	3	3	4	2	2	2	3	3	2	4	3	3
2	5	4	5	4	5	2	1	2	1	1	5	3	5	1	2	2	2	1	1	5	5	3	5
5	5	4	4	5	1	1	2	2	1	5	5	4	1	2	1	2	2	1	1	4	4	4	1
2	5	5	4	5	4	1	1	2	2	2	5	4	5	1	2	1	1	2	1	5	4	4	5
2	5	4	4	4	4	1	1	2	1	2	5	4	5	2	1	2	1	1	2	5	4	4	5
1	1	5	5	5	5	5	2	1	1	2	1	5	1	5	1	1	1	1	2	2	4	5	1
2	1	4	5	4	4	4	1	5	2	1	1	5	4	4	1	1	2	1	1	2	5	5	4
1	1	4	5	5	4	5	1	5	2	2	4	4	4	4	2	1	2	2	1	1	5	4	4
2	2	5	5	4	4	5	5	2	1	5	4	5	4	5	1	1	1	1	2	5	5	4	4
1	1	1	4	4	4	5	2	4	1	1	2	4	4	5	1	1	1	2	2	2	5	4	4
1	2	5	5	5	4	5	1	4	1	1	1	4	4	5	1	1	1	2	2	1	1	4	4
2	4	3	4	5	4	1	2	1	2	1	5	4	5	1	1	1	2	1	2	4	5	4	5
2	4	4	3	5	5	1	1	2	2	1	5	5	3	1	2	1	1	2	1	5	4	5	3
2	2	5	5	5	5	5	1	4	1	4	2	5	5	4	4	1	5	2	1	2	5	5	5
1	2	4	5	4	5	4	1	4	2	2	2	4	5	5	5	2	4	1	1	1	5	4	5
1	5	4	5	5	5	1	2	1	1	2	4	5	3	1	2	1	1	1	2	5	4	5	3
1	4	5	5	5	5	5	4	2	4	1	4	5	5	2	1	2	1	1	1	1	5	4	5
1	4	5	4	3	5	1	1	2	2	1	4	5	4	1	2	1	2	1	1	5	5	5	4
2	5	4	4	5	4	1	2	1	2	2	4	5	5	1	1	2	2	1	1	5	4	5	5
2	4	4	5	4	5	2	1	2	1	1	5	4	5	2	2	1	2	2	1	5	5	4	5
2	1	4	4	4	4	4	5	4	1	2	1	5	5	5	2	1	1	2	2	1	5	5	5

2	5	4	5	4	5	1	2	1	1	2	4	4	5	1	1	2	1	1	1	5	5	4	5
1	4	4	5	4	4	1	1	2	2	1	5	4	5	1	2	1	1	2	2	4	4	4	5
2	1	5	5	5	5	4	1	5	2	5	1	5	4	5	1	1	1	1	1	2	4	5	4
1	2	5	5	5	4	5	2	4	2	2	2	5	4	5	2	1	2	1	1	2	5	5	4
2	5	5	4	4	5	2	1	1	1	2	5	4	5	1	2	2	1	2	2	5	5	4	5
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4
1	1	5	5	5	5	4	1	4	1	4	1	4	4	5	1	1	1	1	1	2	5	4	4
1	5	4	5	4	4	1	1	2	2	1	5	4	4	1	2	2	1	2	1	4	5	4	4
1	2	5	4	5	5	5	1	5	1	5	2	5	4	4	4	1	1	1	1	1	5	5	4
2	5	4	5	3	4	1	2	1	1	2	4	5	4	2	1	1	2	2	1	5	4	5	4
1	4	5	4	5	5	1	2	1	2	2	4	5	4	2	2	1	2	1	2	5	4	5	4
3	2	5	5	5	4	5	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4
1	3	4	5	5	5	2	1	2	2	1	4	5	4	1	2	1	2	2	1	5	4	5	4
1	4	5	4	4	5	1	2	1	2	1	4	5	4	1	2	1	1	2	2	5	4	5	4
2	4	5	4	4	5	2	1	2	1	2	4	4	5	2	1	1	2	1	2	4	5	4	5
1	4	5	5	4	5	2	2	1	2	1	4	5	5	1	2	2	1	1	2	5	5	5	5
2	4	4	4	4	4	1	2	2	1	1	4	4	5	1	2	1	1	2	1	4	4	4	5
2	4	5	4	4	5	1	2	1	2	2	4	5	4	1	2	1	1	1	2	4	4	5	4
1	5	5	4	5	5	1	2	2	1	1	4	5	4	1	2	2	1	1	2	5	4	5	4
1	5	5	4	5	4	1	1	2	2	2	4	5	5	2	2	1	1	2	1	4	5	5	5
2	4	5	5	5	4	1	2	1	2	2	5	4	4	1	2	2	1	1	2	5	5	4	4
3	1	3	5	4	3	3	2	5	4	3	3	3	3	4	2	1	2	3	3	1	5	3	3
2	4	5	4	5	4	1	1	2	2	4	5	4	4	1	2	1	2	2	1	4	5	4	4
2	4	5	4	5	4	1	2	2	1	4	5	4	4	2	2	1	1	2	2	4	4	4	4
2	4	5	4	4	5	1	2	2	1	1	4	5	5	1	1	2	2	1	2	4	5	5	5
2	4	5	5	4	5	1	1	2	2	1	5	4	4	2	1	2	1	2	1	5	5	4	4
2	2	4	4	4	4	2	4	2	2	2	4	4	4	4	2	2	2	2	2	2	4	4	4
1	4	5	5	4	4	1	2	1	1	4	5	5	2	2	1	2	1	1	2	5	4	5	2
2	5	5	4	5	4	1	2	2	1	4	5	5	1	2	1	1	2	1	5	5	5	5	1
2	4	5	4	4	5	2	1	2	2	1	5	4	4	1	2	2	1	2	1	4	5	4	4
1	4	5	4	4	5	1	2	2	1	2	4	5	1	2	1	1	2	4	5	4	5	4	5
2	4	4	4	5	4	1	2	1	1	2	4	5	4	1	2	1	1	2	1	5	5	5	4
1	4	5	5	4	5	2	1	2	2	1	5	5	4	1	2	1	1	2	2	5	4	5	4
1	4	5	4	4	5	1	2	2	1	1	5	4	5	1	1	2	1	2	2	4	5	4	5
2	1	5	5	4	5	5	1	1	2	1	2	5	5	4	5	1	1	2	1	1	5	5	5
5	4	4	5	4	1	1	2	1	2	5	4	5	4	1	2	2	1	1	2	5	4	5	5
1	1	5	5	5	5	5	4	2	3	1	2	5	5	5	1	1	2	1	1	1	4	5	5
5	1	1	1	1	4	5	1	1	1	2	1	1	5	5	1	2	2	2	2	1	5	1	5
1	5	5	4	5	4	1	1	2	1	1	5	5	4	5	2	2	1	1	2	2	5	5	4
2	5	5	5	4	4	4	1	1	2	1	5	5	5	5	1	1	1	2	1	1	5	5	5
1	5	5	4	5	5	4	2	2	1	1	5	5	5	1	1	1	2	1	1	1	5	5	5
1	5	5	4	5	5	1	1	2	1	1	5	4	5	1	1	1	1	1	1	2	5	4	5
1	5	5	5	5	4	1	1	2	1	1	5	5	5	1	1	2	1	1	2	1	5	5	5
2	5	5	5	5	5	1	1	1	1	1	5	5	5	1	1	2	1	1	2	1	5	5	5
2	5	5	4	5	5	1	1	1	1	1	5	5	4	1	1	2	1	2	2	2	5	5	4
1	5	5	4	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	2	5	5	4
2	5	5	4	5	4	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	5	5	4
1	5	5	4	4	5	1	1	1	2	1	5	5	5	1	1	2	1	1	2	1	5	5	5
1	1	5	5	5	4	5	1	1	1	1	2	5	5	4	1	1	2	1	1	2	5	5	5
1	5	5	5	4	5	1	1	1	1	2	5	5	5	5	2	1	1	2	1	1	5	5	5
2	5	5	4	5	4	1	1	2	1	1	5	4	5	1	1	2	1	1	2	1	5	4	5
1	5	5	4	5	4	1	1	1	1	2	5	5	4	1	1	2	1	1	2	1	5	5	4
1	5	5	4	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	5	5	5	4

1	5	5	5	5	4	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	2	1	1	5	5	5	4
2	2	4	4	5	4	5	3	2	2	1	2	4	4	4	2	2	2	2	2	2	5	4	4
2	5	5	4	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	5	5	5	4
1	5	5	4	5	5	1	1	2	1	1	2	5	5	1	1	1	2	1	1	5	5	5	5
1	5	5	4	5	4	1	1	2	1	1	4	4	5	1	1	2	1	1	1	5	5	4	5
1	5	5	4	5	5	1	1	1	2	1	5	5	4	2	2	1	2	1	1	5	5	5	4
2	5	5	4	5	5	1	1	2	1	1	4	4	5	1	1	2	1	1	2	5	5	4	5
2	5	5	4	5	5	1	1	1	2	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	5	5	5	4
1	5	5	4	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	5	5	5	4
1	1	1	5	5	4	5	5	1	1	2	1	1	5	2	1	1	1	2	1	5	5	1	5
1	5	5	4	5	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	5	5	5	4
1	5	5	4	5	5	1	1	2	1	2	4	5	5	2	1	1	2	1	1	5	5	5	5
1	5	5	4	4	5	1	1	2	1	1	5	5	4	1	1	2	1	1	2	5	5	5	4

Lampiran 9. Uji Normalitas

	Kolmogorov-Smirnov ^a			Shapiro-Wilk		
	Statistic	df	Sig.	Statistic	df	Sig.
Academic_Burnout	.142	294	.241	.933	294	.241

a. Lilliefors Significance Correction

Lampiran 10. Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Academic_Burnout * Resiliensi	Between Groups	(Combined)	60281.583	69	873.646	.989	.551
		Linearly	249.660	1	249.660	.277	.599
		Deviation from Linearity	60031.923	68	882.822	.979	.529
	Within Groups		201981.617	224	901.704		
Total			262263.201	293			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
Academic_Burnout * Resiliensi	-.031	.001	.479	.230

Lampiran 11. Uji Korelasi Product Moment

Correlations

		R	AB
R	Pearson Correlation	1	-.597
	Sig. (2-tailed)		.000
	N	294	294
AB	Pearson Correlation	-.597	1
	Sig. (2-tailed)	.000	
	N	294	294

Lampiran 12. Uji Deskriptif

Resiliensi

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Rendah	9	3.1	3.1	3.1
	Rendah	38	12.9	12.9	16.0
	Sedang	131	44.6	44.6	60.5
	Tinggi	108	36.7	36.7	97.3
	Sangat Tinggi	8	2.7	2.7	100.0
Total		294	100.0	100.0	

Academic Burnout

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Rendah	53	18.0	18.0	18.0
	Rendah	36	12.2	12.2	30.3
	Sedang	93	31.6	31.6	61.9
	Tinggi	98	33.3	33.3	95.2
	Sangat Tinggi	14	4.8	4.8	100.0
Total		294	100.0	100.0	