

## Daftar Tabel

Tabel 1. Rekapitulasi Responden .....	26
Tabel 2. Hasil Rekapitulasi Fakultas .....	26
Tabel 3. Hasil Rekapitulasi Angkatan .....	27
Tabel 4. <i>Blueprint</i> Penyebaran Aitem Skala Akademik <i>Burnout</i> .....	28
Tabel 5. Skala Likert .....	29
Tabel 6. Rangkuman Hasil Uji Diskriminasi Aitem Skala Akademik <i>Burnout</i> .....	30
Tabel 7. Distribusi Nomor Aitem Skala Akademik <i>Burnout</i> Setelah Uji Diskriminasi .....	30
Tabel 8. Hasil Uji Reliabilitas Skala Akademik <i>Burnout</i> .....	31
Tabel 9. <i>Blueprint</i> Penyebaran Aitem Skala Kepribadian <i>Hardiness</i> .....	32
Tabel 10. Skala Likert .....	33
Tabel 11. Rangkuman Hasil Uji Diskriminasi Aitem Skala Kepribadian <i>Hardiness</i> .....	34
Tabel 12. Distribusi Nomor Aitem Kepribadian <i>Hardiness</i> Setelah Uji Diskriminasi .....	34
Tabel 13. Hasil Uji Reliabilitas Skala Kepribadian <i>Hardiness</i> .....	35
Tabel 14. Hasil Uji Normalitas .....	36
Tabel 15. Hasil Uji Linearitas .....	36
Tabel 16. Hasil Uji Hipotesis .....	39
Tabel 17. Hasil Persentase Norma Kategorisasi Akademik <i>Burnout</i> .....	40
Tabel 18. Hasil Persentase Norma Kategorisasi Kepribadian <i>Hardiness</i> .....	41

## Daftar Gambar

Gambar 1. Kerangka Berpikir .....	23
-----------------------------------	----

### Lampiran 1. Kuesioner Skala Akademik *Burnout*

Petunjuk mengerjakan:

1. Pada skala ini tersedia 24 pernyataan
2. Bacalah terlebih dahulu pernyataan-pernyataan berikut dengan seksama
3. Pilih satu jawaban yang paling sesuai dengan kondisi saudara saat ini
4. Tidak ada jawaban salah dalam kuesioner ini. Semua jawaban adalah benar

Keterangan pilihan jawaban:

SS : Sangat Sesuai  
 S : Sesuai  
 TS : Tidak Sesuai  
 STS : Sangat Tidak Sesuai

Identitas:

Nama (inisial) :  
 Fakultas :  
 Angkatan :  
 No. Telepon/WA :

No.	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya merasa mudah lelah sejak pembelajaran <i>hybrid</i> diterapkan				
2.	Saya merasa lelah bahkan setelah tidur semalam akibat beban perkuliahan <i>hybrid</i>				
3.	Saya merasa frustrasi dan tertekan akibat tugas yang semakin banyak sejak perkuliahan <i>hybrid</i>				
4.	Saya merasa sulit tidur sejak pembelajaran <i>hybrid</i>				
5.	Saya baik-baik saja meskipun dihadapkan dengan tugas-tugas perkuliahan <i>hybrid</i>				
6.	Saya bersemangat menjalani				

	perkuliahan <i>hybrid</i>				
7.	Saya menikmati kehidupan perkuliahan <i>hybrid</i> saya				
8.	Saya merasa memiliki banyak sisa energi sekalipun sudah digunakan pada saat pembelajaran				
9.	Saya melewatkan kelas karena malas				
10.	Saya merasa orang-orang di sekitar saya nampak menyebalkan sehingga saya ingin menghindarinya				
11.	Saya enggan terlibat dengan tugas-tugas yang merepotkan				
12.	Saya bersikap bodoh amat terhadap tugas-tugas perkuliahan				
13.	Saya memiliki motivasi untuk menyelesaikan tugas meskipun saya lelah				
14.	Saya senang melibatkan diri pada tugas baru yang menantang				
15.	Saya memiliki hubungan yang baik dengan orang-orang terdekat meskipun saya sedang kelelahan akibat tuntutan pembelajaran <i>hybrid</i>				
16.	Saya senang melibatkan diri saya pada tugas-tugas baru				
17.	Saya merasa beban tugas perkuliahan <i>hybrid</i> terlalu berat untuk saya				
18.	Saya merasa putus asa dalam menghadapi tanggung jawab akademik saya selama pembelajaran <i>hybrid</i>				
19.	Saya merasa orang-orang di sekitar saya beranggapan bahwa saya gagal dalam menjalankan tugas-tugas akademik sejak perkuliahan <i>hybrid</i> diterapkan				
20.	Saya merasa mengalami kemerosotan pada kualitas belajar saya				

21.	Saya mampu menyelesaikan tugas-tugas perkuliahan yang saya miliki				
22.	Saya mampu melakukan perkuliahan <i>hybrid</i> dengan baik				
23.	Saya yakin dapat menyelesaikan tugas-tugas yang diberikan dengan baik				
24.	Saya menjalani kehidupan perkuliahan <i>hybrid</i> yang saya miliki dengan efektif				

## Lampiran 2. Kuesioner Skala Kepribadian *Hardiness*

Petunjuk mengerjakan:

1. Pada skala ini tersedia 24 pernyataan
2. Bacalah terlebih dahulu pernyataan-pernyataan berikut dengan seksama
3. Pilih satu jawaban yang paling sesuai dengan kondisi saudara saat ini
4. Tidak ada jawaban salah dalam kuesioner ini. Semua jawaban adalah benar

Keterangan pilihan jawaban:

SS : Sangat Sesuai  
 S : Sesuai  
 TS : Tidak Sesuai  
 STS : Sangat Tidak Sesuai

Identitas:

Nama (inisial) :  
 Fakultas :  
 Angkatan :  
 No. Telepon/WA :

No.	Pernyataan	Jawaban			
		SS	S	TS	STS
1.	Saya mempersiapkan perkuliahan <i>hybrid</i> dengan saksama agar berjalan dengan baik				
2.	Saya berusaha mengendalikan situasi untuk memastikan keberhasilan dalam perkuliahan saya				
3.	Saya mempersiapkan dengan teliti agar perkuliahan <i>hybrid</i> berjalan dengan baik				
4.	Saya mengerjakan tugas dengan sungguh-sungguh agar hasilnya dapat saya kontrol				
5.	Saya enggan untuk melakukan semua yang bisa saya lakukan hanya untuk				

	memastikan tugas perkuliahan saya terkontrol dengan baik				
6.	Saya merasa buruk dalam mengendalikan situasi-situasi yang terjadi dalam perkuliahan <i>hybrid</i> saya				
7.	Saya merasa lamban untuk bisa berprestasi dalam perkuliahan				
8.	Saya merasa kegagalan dalam perkuliahan saya bukanlah kesalahan saya				
9.	Saya antusias dalam menyelesaikan tugas				
10.	Saya memberikan upaya terbaik saya agar bisa menyesuaikan diri dengan adanya perubahan-perubahan pada sistem pembelajaran				
11.	Saya memberikan usaha terbaik saya untuk mengerjakan tugas-tugas perkuliahan <i>hybrid</i>				
12.	Saya mendedikasikan diri saya pada perkuliahan <i>hybrid</i>				
13.	Saya mengerjakan tugas kuliah seadanya				
14.	Saya menghindari untuk menyelesaikan tugas karena sejak perkuliahan <i>hybrid</i> tugas kuliah menjadi semakin banyak				
15.	Saya menyerah pada situasi-situasi sulit yang terjadi selama perkuliahan <i>hybrid</i>				
16.	Saya malas untuk mendedikasikan diri pada tanggung jawab-tanggung jawab perkuliahan				
17.	Saya mencoba untuk mendapatkan pengalaman baru dalam perkuliahan				
18.	Saya mendapat pengalaman baru yang bermanfaat dengan adanya perubahan sistem pembelajaran daring menjadi <i>hybrid</i>				

19.	Saya cenderung mencari hal baru dan berbeda				
20.	Saya tertarik pada tugas-tugas kuliah yang melibatkan tantangan pribadi				
21.	Saya sering memilih tugas yang sama dari pada tugas baru yang membuat saya harus berusaha lebih				
22.	Saya enggan mengikuti aktifitas perkuliahan yang mengarahkan pada pengembangan dan inovasi diri				
23.	Saya menjauhi tugas-tugas yang melibatkan diri saya pada hal-hal baru yang menuntut usaha lebih besar				
24.	Saya dikenal sebagai orang yang kolot				



**Lampiran 3. Tabulasi Data Akademik *Burnout***

F/UF	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F
No.	1	2	3	4	7	8	9	10	17	18	19	20
1	4	3	4	4	2	2	3	3	2	1	2	3
2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	4
3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4
4	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	1	4
5	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3
6	4	4	4	4	3	1	4	2	1	2	2	2
7	3	2	3	2	2	1	3	1	2	2	1	1
8	3	3	3	3	2	4	2	2	2	2	2	2
9	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2
10	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
11	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
14	2	3	1	2	2	1	2	2	2	1	2	3
15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
16	4	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	3
19	3	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2
20	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3
21	2	3	2	3	1	2	3	2	2	2	2	2
22	3	3	3	1	3	1	1	1	2	2	1	2
23	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	3
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3
26	2	2	2	2	1	2	3	1	2	1	1	1
27	4	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2
28	3	3	3	2	3	2	2	1	3	2	1	2
29	3	3	2	3	1	3	1	1	2	3	3	2
30	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	3
31	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2

34	2	2	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4
35	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2
36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39	2	2	3	3	4	3	4	2	2	2	2	3
40	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	4
42	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1
43	4	3	4	3	4	4	2	1	3	2	2	3
44	3	4	4	4	1	1	3	2	4	2	1	2
45	2	2	4	3	1	2	2	1	3	2	3	3
46	2	2	3	2	2	2	2	1	3	2	2	3
47	1	1	1	3	2	2	2	1	3	1	1	2
48	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
49	4	4	4	3	2	2	2	2	3	4	2	4
50	3	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2
51	3	3	4	4	1	3	4	2	4	2	2	3
52	3	3	2	2	1	3	2	2	2	2	1	3
53	1	4	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1
54	2	2	3	3	1	1	1	1	4	2	1	1
55	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3
56	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3
57	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2
58	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
59	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3
60	4	3	3	1	4	1	1	2	1	4	4	4
61	2	2	3	3	2	3	2	1	4	3	3	3
62	2	2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	2
63	3	3	3	2	1	1	2	2	2	2	2	3
64	3	2	3	2	1	3	4	1	2	1	1	1
65	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2
66	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
67	2	3	2	3	2	4	3	2	2	2	2	2
68	3	3	3	3	1	2	1	1	3	2	1	1
69	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3
70	3	2	2	2	1	2	3	1	2	2	2	4

71	4	4	4	2	4	4	4	1	3	3	4	4
72	3	3	2	3	1	2	2	1	3	2	2	2
73	3	3	2	3	1	2	2	1	2	2	2	2
74	2	2	3	2	1	2	1	1	2	2	2	3
75	1	1	1	1	1	1	1	3	2	2	1	1
76	3	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2
77	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	3	2
78	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3
79	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2
80	4	4	4	4	1	3	3	2	4	3	3	2
81	2	4	3	3	2	3	3	1	4	4	3	3
82	2	2	2	2	2	3	3	2	2	4	4	3
83	2	3	3	4	2	2	2	2	2	1	1	1
84	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3
85	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
86	2	2	4	1	1	1	1	1	3	3	2	3
87	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
88	2	2	4	1	1	4	1	1	3	2	1	2
89	4	4	3	3	1	2	1	1	3	2	2	2
90	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
91	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3
92	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
93	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
94	2	2	2	1	2	3	2	2	1	2	1	2
95	3	2	3	3	1	1	2	2	2	2	2	4
96	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1
97	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
98	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2
99	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2
100	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	3
101	4	4	4	2	1	4	4	3	2	3	4	4
102	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3
103	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1
104	3	3	3	3	2	2	2	1	2	1	2	3
105	2	2	3	3	1	2	3	2	3	2	2	3
106	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	3	3
107	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3

108	2	1	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3
109	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	2
110	3	3	3	4	2	1	3	1	2	3	1	3
111	3	3	3	1	1	2	1	1	2	1	1	1
112	2	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4
113	1	1	1	1	4	2	2	4	2	1	1	4
114	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
115	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	4
116	3	3	3	2	1	3	3	2	3	3	2	3
117	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1
118	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	3
119	4	4	4	4	2	3	2	2	2	2	2	3
120	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
121	2	2	2	3	1	2	2	1	2	2	2	2
122	3	4	3	4	2	4	3	3	2	3	4	4
123	4	4	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3
124	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1
125	3	2	3	3	1	2	2	1	2	2	1	4
126	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3
127	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2
128	4	4	2	4	4	2	3	3	4	3	4	4
129	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	3	4
130	3	2	2	2	1	1	2	2	3	2	2	3
131	3	3	3	3	1	3	2	1	3	2	3	3
132	4	4	4	4	3	2	4	2	3	3	4	4
133	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2
134	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
135	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
136	3	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3	2
137	3	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	3
138	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
139	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	3	4
140	3	3	3	3	2	2	2	1	3	3	2	3
141	3	2	3	2	1	3	2	1	3	2	2	2
142	2	2	3	2	1	2	3	1	2	2	2	2
143	2	2	3	3	1	2	2	1	2	2	2	2
144	2	2	2	2	1	3	2	1	2	2	2	2





219	4	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3
220	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1
221	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2
222	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	3
223	4	4	4	2	2	2	2	2	2	3	2	2
224	3	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2
225	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3
226	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
227	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3
228	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2
229	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2
230	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
231	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
232	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3
233	2	2	2	4	2	3	3	1	2	2	1	3
234	4	3	2	4	2	2	3	1	2	2	2	3
235	3	4	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2
236	2	4	4	4	2	2	3	2	3	3	2	3
237	2	2	2	2	3	3	2	1	2	2	1	3
238	4	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3
239	3	2	3	3	3	1	1	2	2	2	1	1
240	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3
241	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
242	2	1	3	1	1	2	2	1	2	1	2	3
243	3	3	4	2	4	2	4	3	3	2	2	3
244	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
245	3	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	3
246	2	2	4	1	1	2	2	1	2	2	1	4
247	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
248	2	2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3
249	2	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2
250	2	1	2	3	2	1	2	2	2	2	2	3
251	3	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2
252	3	3	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2
253	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3
254	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	4
255	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	4







10	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
11	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3
12	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
13	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
14	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2
15	2	2	2	2	2	2	2	2	2	4	4	3
16	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18	3	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2
19	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
20	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
21	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
22	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
23	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
25	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
26	3	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1
27	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2
28	3	3	3	3	2	3	1	3	2	2	2	2
29	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2
30	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2
31	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
32	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
33	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
34	3	2	2	3	2	3	1	2	2	3	3	2
35	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
36	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
37	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2
38	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
39	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
40	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
41	3	4	4	3	2	2	1	2	2	4	2	4
42	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
43	2	3	2	3	1	3	1	3	2	2	2	2
44	3	2	2	3	1	2	1	2	2	2	2	2
45	3	2	1	3	2	3	3	3	3	3	2	2
46	3	3	3	2	1	2	3	2	2	3	2	3

47	2	1	1	3	1	1	1	1	2	2	1	1
48	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
49	3	4	3	4	1	3	4	3	2	2	2	2
50	2	2	3	3	1	3	1	2	1	2	2	2
51	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2
52	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2
53	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2
54	2	2	1	1	2	1	3	2	1	2	1	2
55	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2
56	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
57	1	2	3	3	1	1	1	2	1	2	2	2
58	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
59	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3
60	1	1	2	1	3	2	1	2	2	4	3	2
61	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1
62	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1
63	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2
64	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
65	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
66	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
67	2	2	2	2	2	4	2	3	1	2	2	2
68	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1
69	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3
70	2	2	2	3	1	3	2	2	2	2	2	3
71	3	3	4	3	1	1	2	3	3	3	2	4
72	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2
73	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
74	2	3	3	2	1	2	2	1	3	2	1	1
75	1	1	1	1	4	2	3	2	1	1	1	1
76	2	1	1	3	1	1	1	1	2	2	1	1
77	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
78	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
79	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
80	3	4	3	4	1	2	3	2	1	3	2	4
81	3	1	2	1	1	1	2	2	1	2	3	2
82	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3
83	2	2	2	3	2	2	1	1	2	1	2	1

84	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2
85	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
86	4	4	4	3	1	2	1	2	4	3	3	4
87	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3
88	1	1	2	1	1	3	2	2	2	2	2	2
89	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1
90	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
91	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2	2
92	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1
93	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3
94	2	1	1	3	1	2	4	2	2	2	2	1
95	2	2	2	4	1	3	2	2	2	2	2	3
96	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1
97	2	2	3	3	2	2	1	2	1	1	2	2
98	2	2	2	2	4	3	3	3	2	2	2	2
99	2	3	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2
100	1	1	1	1	2	3	3	3	3	2	2	3
101	4	1	1	1	1	1	1	2	2	2	4	2
102	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
103	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1
104	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2
105	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
106	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1
107	2	2	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2
108	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
109	3	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	3
110	4	3	3	4	2	4	2	4	2	2	2	2
111	2	2	2	3	1	1	1	1	4	1	1	1
112	3	3	4	3	2	4	4	4	2	4	3	4
113	1	2	1	1	2	3	3	3	1	1	1	2
114	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
115	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3
116	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
117	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
118	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1
119	3	2	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1
120	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1

121	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2
122	3	4	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2
123	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3
124	2	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1
125	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2
126	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
127	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
128	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1
129	2	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2
130	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
131	3	2	2	3	1	2	3	2	2	2	1	2
132	3	2	2	3	2	2	1	3	3	3	3	3
133	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2
134	3	3	2	3	3	1	2	1	3	2	3	1
135	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
136	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
137	2	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1
138	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
139	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2
140	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
141	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
142	2	2	2	2	1	3	2	3	2	2	2	2
143	3	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2
144	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2
145	2	2	2	2	2	2	3	2	1	1	1	1
146	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
147	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2
148	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
149	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1
150	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
151	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	2	2
152	3	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	3
153	2	3	1	3	1	2	2	2	1	1	2	2
154	2	2	2	3	1	2	1	2	2	2	2	2
155	3	3	2	3	1	3	2	3	2	3	2	2
156	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2
157	2	1	2	2	2	1	3	1	1	1	1	1

158	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
159	2	1	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3
160	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3
161	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	1	1
162	3	2	2	3	1	2	1	2	1	2	2	2
163	2	2	2	2	3	4	2	4	3	2	2	2
164	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
165	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	1
166	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2
167	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3
168	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3
169	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2
170	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
171	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
172	3	1	2	3	1	3	2	3	1	1	1	2
173	3	2	2	3	1	1	1	2	1	1	1	1
174	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
175	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3
176	2	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	2
177	2	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2
178	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
179	2	2	2	3	1	1	1	2	1	1	2	1
180	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
181	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
182	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2
183	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1
184	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
185	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
186	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3
187	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
188	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	1
189	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
190	1	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1
191	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2
192	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
193	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1
194	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3

195	2	2	3	3	1	1	1	1	1	2	1	2
196	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3
197	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2
198	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
199	2	2	2	1	2	2	3	3	2	2	2	2
200	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
201	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2
202	3	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	3
203	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3
204	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2
205	3	3	3	3	3	3	2	4	2	4	3	3
206	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2
207	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
208	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
209	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
210	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2
211	2	2	2	2	1	1	2	1	2	3	2	3
212	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2
213	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2
214	2	3	4	2	3	2	3	3	2	3	2	3
215	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1
216	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3
217	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
218	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
219	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3
220	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	1	2
221	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
222	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1
223	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
224	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
225	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2
226	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
227	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2
228	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2
229	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
230	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
231	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2

232	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	2	3
233	2	2	2	1	2	3	2	3	1	1	2	2
234	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
235	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2
236	3	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
237	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2
238	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
239	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2
240	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
241	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	3
242	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1
243	3	3	3	3	3	2	1	2	2	3	3	3
244	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
245	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1
246	1	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1
247	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
248	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
249	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2
250	2	2	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2
251	2	2	2	3	1	3	2	3	1	2	2	2
252	2	2	2	3	1	2	2	1	2	2	1	2
253	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
254	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3
255	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3
256	2	2	2	1	1	1	3	3	2	3	1	2
257	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1
258	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1
259	2	3	2	3	4	2	2	3	2	2	3	3
260	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	1
261	3	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2
262	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	1	2
263	4	2	2	4	2	4	1	2	2	4	3	2
264	3	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	1
265	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2
266	2	2	3	2	1	3	2	3	2	2	2	2
267	1	1	1	2	1	2	3	2	1	1	1	1
268	1	4	3	4	1	3	3	3	3	3	2	3



269	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	2	3
270	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
271	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2
272	1	1	1	3	1	1	2	2	1	1	1	1
273	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2
274	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1
275	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3
276	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
277	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
278	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
279	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1
280	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
281	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
282	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
283	4	4	3	4	4	4	3	4	3	3	3	4
284	2	2	3	3	3	2	1	2	2	2	1	3
285	3	2	2	3	1	2	1	2	1	2	1	3
286	1	3	3	3	3	1	1	1	1	3	3	3
287	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
288	1	2	1	2	1	1	3	1	2	2	2	2
289	2	2	2	3	1	3	1	2	1	1	1	2
290	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3
291	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2
292	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
293	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1
294	2	2	2	3	1	2	2	1	1	1	1	1
295	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2
296	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2
297	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
298	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2
299	3	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3
300	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2
301	3	2	1	2	1	3	1	2	1	1	1	1
302	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2
303	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1
304	3	2	1	3	1	1	1	1	1	1	2	2
305	3	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2

306	1	2	2	1	2	1	2	3	2	2	1	1
307	2	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2
308	2	4	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2
309	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	1
310	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	2
311	2	1	1	3	1	2	2	2	2	1	1	1
312	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2
313	1	3	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2
314	1	3	1	3	3	3	2	2	1	2	1	2
315	2	1	1	3	1	2	1	1	2	2	2	2
316	2	1	2	3	4	2	1	3	2	2	2	2

**Lampiran 4. Tabulasi Data Kepribadian *Hardiness***

F/UF	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F	F
No.	1	2	3	4	9	10	11	12	17	18	19	20
1	3	3	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3
2	4	3	3	4	2	3	3	2	3	3	3	3
3	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1
4	3	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2
5	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2
6	3	3	3	2	3	4	4	1	4	2	2	2
7	3	3	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3
8	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
11	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
14	4	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	3
16	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
25	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
26	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
27	3	3	3	4	3	4	3	3	4	4	3	3
28	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	2	3
29	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3
30	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33	4	4	4	3	4	4	4	3	4	3	4	2



71	2	3	3	3	3	4	3	2	4	3	4	4
72	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3
73	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	3
74	2	4	2	4	4	4	4	3	4	3	4	3
75	3	4	3	2	3	2	4	4	4	4	4	4
76	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	2
77	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	2	4
78	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	4	3
79	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
80	1	3	1	3	4	3	3	2	4	1	4	3
81	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
82	3	3	3	4	3	4	3	3	2	3	2	4
83	2	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	2
84	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
85	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
86	2	4	2	4	4	4	4	2	4	2	4	3
87	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
88	3	4	3	3	3	4	4	4	4	2	1	3
89	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
90	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
91	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2
92	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
93	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3
94	1	1	1	3	3	3	1	1	3	1	3	3
95	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
96	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
97	3	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3
98	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2
99	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3
100	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
101	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
102	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
103	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3
104	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
105	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	2
106	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3
107	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3

108	4	4	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2
109	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2
110	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	2	1
111	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
112	4	4	4	3	2	2	4	4	2	4	3	2
113	4	3	3	3	3	4	3	4	4	4	2	1
114	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
115	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
116	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2
117	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3
118	4	4	4	3	3	4	4	3	4	4	3	3
119	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4
120	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
121	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	3
122	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
123	3	4	3	3	3	3	3	2	2	3	4	3
124	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
125	4	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3
126	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
127	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
128	4	4	4	4	3	4	3	2	3	4	4	3
129	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	1
130	4	4	3	4	3	3	4	3	4	3	1	3
131	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	2	3
132	4	4	4	4	2	3	3	3	4	4	4	4
133	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
134	3	4	3	3	2	3	4	2	4	4	4	3
135	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
136	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
137	3	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	4
138	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
139	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2
140	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3
141	4	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3
142	3	3	3	4	3	4	4	2	3	3	3	2
143	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	3
144	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3

145	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
146	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
147	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3
148	4	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	2
149	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3
150	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
151	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2
152	3	3	3	3	4	4	3	2	4	3	3	2
153	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3
154	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
155	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	2	2
156	4	4	4	4	3	2	4	4	3	3	3	3
157	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
158	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3
159	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3
160	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4
161	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
162	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3
163	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2
164	4	3	4	3	3	4	4	3	4	4	4	3
165	4	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3
166	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	3
167	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2
168	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2
169	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3
170	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
171	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
172	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2
173	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3
174	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3
175	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2
176	4	3	4	3	2	3	3	3	2	2	2	2
177	3	3	3	4	3	3	4	3	4	4	3	3
178	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2
179	3	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	3
180	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3
181	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	2	3





219	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4
220	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3
221	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3
222	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3
223	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	2	4
224	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
225	3	3	3	4	3	3	3	2	4	2	4	2
226	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3
227	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3
228	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	4	3
229	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
230	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
231	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2
232	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2
233	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	4	3
234	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
235	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
236	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3
237	4	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3
238	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	2	3
239	4	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4
240	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
241	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2
242	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	3
243	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3
244	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3
245	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3
246	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4
247	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
248	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
249	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4
250	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	3
251	3	4	3	4	3	3	4	3	2	3	2	2
252	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3
253	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
254	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2
255	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3

256	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	4
257	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4
258	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	2	3
259	4	3	3	3	3	4	3	2	2	2	2	3
260	3	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3
261	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	2
262	4	4	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3
263	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	2	2
264	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	2
265	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3
266	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2
267	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3
268	1	1	1	4	4	1	4	1	4	4	2	4
269	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
270	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3
271	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	2
272	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3
273	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3
274	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4	3	4
275	3	4	3	3	3	3	3	2	4	3	2	2
276	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
277	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3
278	3	3	3	4	3	4	3	3	4	2	2	2
279	4	4	3	3	3	3	3	2	4	4	4	4
280	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3
281	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
282	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3
283	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1
284	2	3	2	4	3	3	4	2	4	3	2	4
285	3	4	4	4	3	3	4	2	3	2	3	3
286	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4
287	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
288	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	4	4
289	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3
290	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2
291	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
292	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3



10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
11	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3
12	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
13	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3
14	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4
15	1	4	4	4	4	4	4	3	2	4	4	4
16	3	3	2	2	3	4	4	4	3	3	3	4
17	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
18	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
19	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
20	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3
21	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	4
22	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	3	4
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
24	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
25	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
26	1	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	4
27	3	3	2	3	2	1	3	4	2	2	3	4
28	3	4	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3
29	3	1	2	3	3	2	2	4	3	4	3	2
30	3	2	2	2	2	4	3	4	3	4	4	3
31	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4
32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
33	3	3	2	3	3	4	3	4	3	2	3	3
34	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	4	1
35	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
37	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
38	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
39	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3
40	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
41	3	3	4	3	3	3	3	2	2	4	4	4
42	1	3	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3
43	3	2	2	2	3	4	3	2	2	3	4	4
44	3	3	3	3	2	2	4	3	3	4	2	4
45	2	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	3
46	4	1	2	3	2	3	3	4	3	3	3	3

47	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	3	4
48	3	2	3	3	3	3	3	4	2	2	2	3
49	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4
50	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	3	3
51	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2
52	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3
53	1	3	2	3	4	3	3	3	4	3	4	3
54	3	3	3	4	3	4	4	3	4	3	4	4
55	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3
56	2	3	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3
57	2	3	3	4	4	4	4	4	2	1	4	4
58	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	4
59	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	3
60	1	1	2	3	2	3	3	1	1	1	2	2
61	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3
62	3	3	2	4	3	4	4	3	4	4	3	3
63	3	2	2	3	1	3	3	3	3	3	4	3
64	1	2	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4
65	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
66	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
67	4	3	2	3	2	4	4	4	2	3	2	2
68	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
69	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
70	3	2	2	4	3	3	3	3	2	2	2	2
71	3	1	1	4	2	3	2	2	1	3	4	4
72	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3
73	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3
74	3	2	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3
75	4	4	3	4	1	4	4	4	1	4	4	4
76	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4
77	2	3	3	2	3	4	3	4	4	1	4	3
78	1	2	1	2	3	4	4	4	2	3	3	3
79	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
80	3	2	2	3	2	3	1	3	2	3	2	4
81	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	4
82	3	2	1	1	2	3	1	3	3	2	2	3
83	3	4	4	2	3	3	4	3	3	3	4	3

84	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
85	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
86	4	1	1	1	4	3	3	3	3	3	3	4
87	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3
88	3	3	2	4	2	4	4	4	3	4	3	3
89	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3
90	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
91	3	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	3
92	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3
93	3	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3
94	2	1	2	4	4	4	4	4	3	4	4	3
95	3	2	2	3	1	3	3	3	3	2	3	4
96	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
97	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
98	1	3	3	3	3	4	4	4	2	2	3	4
99	2	3	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3
100	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3
101	3	4	1	4	3	4	4	4	3	4	4	1
102	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
103	2	3	3	3	4	2	4	3	3	4	3	3
104	2	4	2	3	1	3	3	3	2	3	3	4
105	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
106	3	3	1	3	2	4	4	3	2	4	3	3
107	1	4	4	3	3	4	3	4	2	3	3	4
108	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
109	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
110	3	2	2	3	2	3	2	2	4	3	1	4
111	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4
112	3	3	1	2	3	3	2	3	1	4	1	3
113	3	2	1	4	1	4	1	2	4	1	4	4
114	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
115	3	3	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3
116	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
117	3	4	4	4	1	4	4	4	3	3	4	4
118	3	3	2	2	3	4	4	4	3	2	4	3
119	2	3	3	3	2	3	3	1	1	3	3	3
120	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3



158	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
159	3	1	2	3	3	4	4	2	3	3	3	3
160	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2
161	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	4
162	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3
163	3	1	1	2	3	3	3	2	3	2	2	2
164	3	2	2	3	4	4	3	4	3	3	3	3
165	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3
166	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3
167	2	2	2	3	2	3	3	3	1	3	2	3
168	3	4	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3
169	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
170	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
171	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4
172	4	2	3	3	3	4	3	4	2	3	4	3
173	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	4	4
174	3	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4
175	2	2	1	4	2	3	2	2	1	3	2	2
176	2	2	1	3	1	2	1	2	2	3	1	2
177	3	3	2	3	3	4	3	4	2	4	4	4
178	4	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3
179	1	2	2	4	3	1	3	4	2	1	2	4
180	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3
181	2	2	1	3	2	3	3	3	2	3	3	3
182	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3
183	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3
184	1	4	4	3	4	4	4	4	1	3	3	4
185	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3
186	4	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3
187	1	3	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3
188	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
189	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
190	2	3	3	3	1	3	2	3	1	1	1	3
191	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3
192	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3
193	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3
194	3	2	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3





232	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3
233	2	2	4	2	2	3	3	2	2	3	2	4
234	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3
235	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	3
236	1	3	3	2	3	1	4	4	2	4	3	4
237	3	2	2	3	2	4	4	4	3	3	3	4
238	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	3	3
239	3	3	3	3	2	2	3	4	3	4	4	4
240	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
241	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	3
242	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3
243	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
244	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	4
245	3	3	4	3	4	4	4	4	2	4	4	3
246	2	1	2	2	3	4	3	4	3	3	3	3
247	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	1
248	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
249	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
250	3	3	2	4	3	4	4	3	3	3	3	4
251	3	3	2	3	3	3	3	4	2	3	3	3
252	4	2	2	3	1	4	3	4	3	3	3	4
253	3	3	3	3	2	3	2	3	3	4	4	4
254	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	2
255	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	2
256	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	4
257	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
258	3	3	2	3	3	4	3	4	2	3	3	3
259	3	2	2	3	2	3	2	3	3	4	3	3
260	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4
261	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
262	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	4
263	2	3	2	3	4	4	3	4	2	3	3	4
264	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3
265	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	4
266	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
267	3	1	2	3	4	4	3	4	2	4	3	3
268	1	1	1	4	1	3	1	4	2	3	2	1

269	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
270	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3
271	3	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3
272	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
273	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3
274	2	3	2	3	3	4	3	4	2	3	3	3
275	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
276	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
277	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3
278	3	3	2	3	2	3	4	3	3	3	2	3
279	3	2	4	3	2	3	3	3	4	3	3	3
280	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3
281	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
282	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	4
283	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2
284	4	2	2	4	4	4	3	3	3	2	3	4
285	3	2	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3
286	3	1	1	1	3	3	3	3	3	1	3	3
287	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3
288	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	1	3
289	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3
290	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3
291	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3
292	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3
293	3	3	3	2	4	4	4	4	1	3	3	4
294	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3
295	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3
296	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
297	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	1	4
298	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3
299	3	3	1	3	1	3	3	3	2	3	2	3
300	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3
301	2	3	2	2	2	4	4	4	3	3	2	4
302	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4
303	1	3	2	3	4	3	3	3	3	2	1	3
304	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	1
305	2	4	4	3	2	3	3	3	2	3	3	4

306	2	3	4	1	2	4	3	3	2	4	4	3
307	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3
308	3	2	1	3	3	2	1	2	2	2	3	3
309	2	4	3	4	1	4	4	3	3	3	3	4
310	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4
311	3	3	2	3	4	3	2	4	3	4	3	3
312	2	2	2	3	2	3	4	3	2	3	3	3
313	1	2	1	3	4	4	4	4	3	2	4	2
314	4	1	1	4	1	4	1	2	1	1	3	4
315	4	3	1	4	2	4	2	3	3	2	3	2
316	3	4	1	3	2	3	4	4	2	3	3	3

### Lampiran 5. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Akademik *Burnout*

#### A. Hasil Uji Validitas Putaran Pertama

	Item-Total Statistics			Cronbach's Alpha if Item Deleted
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	
Y01	49,05	90,470	,409	,913
Y02	49,16	88,982	,519	,911
Y03	49,11	88,711	,523	,911
Y04	49,33	88,908	,498	,911
Y05	49,47	89,183	,568	,910
Y06	49,56	88,413	,637	,908
Y07	49,61	89,153	,600	,909
Y08	49,29	89,783	,489	,911
Y09	49,71	87,966	,541	,910
Y10	49,41	90,573	,388	,913
Y11	49,37	88,634	,522	,911
Y12	49,88	89,966	,511	,911
Y13	49,85	91,422	,385	,913
Y14	49,47	89,514	,504	,911
Y15	49,72	93,061	,280	,915
Y16	49,54	88,725	,601	,909
Y17	49,29	90,028	,487	,911
Y18	49,53	87,450	,705	,907
Y19	49,59	88,034	,588	,909
Y20	49,05	88,203	,525	,911
Y21	49,77	90,439	,548	,910
Y22	49,66	88,434	,686	,908
Y23	49,79	89,429	,638	,909
Y24	49,64	88,137	,646	,908

## B. Hasil Uji Validitas Putaran Kedua

	Item-Total Statistics			Cronbach's Alpha if Item Deleted
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	
Y01	47,12	86,540	,425	,914
Y02	47,22	85,172	,530	,911
Y03	47,18	84,855	,537	,911
Y04	47,40	85,117	,506	,912
Y05	47,54	85,481	,570	,911
Y06	47,63	84,793	,633	,909
Y07	47,68	85,470	,600	,910
Y08	47,36	86,023	,494	,912
Y09	47,78	84,281	,543	,911
Y10	47,48	86,892	,385	,915
Y11	47,44	84,958	,522	,912
Y12	47,95	86,328	,506	,912
Y13	47,92	87,825	,375	,914
Y14	47,54	85,963	,494	,912
Y16	47,61	85,242	,586	,910
Y17	47,36	86,307	,489	,912
Y18	47,60	83,860	,701	,908
Y19	47,66	84,404	,586	,910
Y20	47,12	84,534	,526	,912
Y21	47,84	86,821	,540	,911
Y22	47,73	84,794	,685	,909
Y23	47,86	85,752	,638	,910
Y24	47,71	84,519	,643	,909

## C. Hasil Uji Reliabilitas Putaran Pertama

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,914	24

## D. Hasil Uji Reliabilitas Putaran Kedua

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,915	23

## Lampiran 6. Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas Skala Kepribadian *Hardiness*

### A. Hasil Uji Validitas Putaran Pertama

	Item-Total Statistics			
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	68,78	66,046	,503	,882
X02	68,66	65,544	,554	,880
X03	68,83	65,685	,555	,881
X04	68,66	65,445	,563	,880
X05	69,36	68,600	,162	,891
X06	69,30	64,619	,520	,881
X07	69,59	65,069	,441	,883
X08	69,10	67,812	,272	,887
X09	68,91	64,713	,600	,879
X10	68,71	65,501	,548	,881
X11	68,70	64,803	,642	,878
X12	69,03	66,300	,416	,884
X13	69,30	65,514	,399	,885
X14	68,89	64,458	,530	,881
X15	68,99	63,743	,617	,878
X16	68,86	64,012	,604	,879
X17	68,61	66,098	,507	,882
X18	68,84	66,519	,411	,884
X19	68,92	65,499	,434	,883
X20	69,11	65,411	,462	,882
X21	69,39	66,614	,345	,886
X22	69,09	66,385	,378	,885
X23	69,07	64,694	,544	,880
X24	68,84	66,881	,361	,885



## B. Hasil Uji Validitas Putaran Kedua

	Item-Total Statistics			
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X01	63,28	60,362	,521	,887
X02	63,17	59,918	,568	,886
X03	63,33	60,038	,571	,886
X04	63,16	59,748	,585	,885
X06	63,81	59,267	,509	,887
X07	64,09	59,433	,453	,889
X09	63,42	59,082	,617	,884
X10	63,22	59,884	,561	,886
X11	63,20	59,176	,661	,884
X12	63,54	60,668	,426	,889
X13	63,81	60,010	,398	,891
X14	63,40	59,256	,505	,887
X15	63,49	58,333	,615	,884
X16	63,36	58,658	,596	,885
X17	63,12	60,529	,512	,887
X18	63,34	60,745	,435	,889
X19	63,43	59,852	,447	,889
X20	63,61	59,896	,463	,888
X21	63,90	61,326	,321	,892
X22	63,60	61,111	,352	,891
X23	63,57	59,388	,527	,887
X24	63,34	61,406	,352	,891

## C. Hasil Uji Reliabilitas Putaran Pertama

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,887	24

## D. Hasil Uji Reliabilitas Putaran Kedua

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,892	22

### Lampiran 7. Hasil Uji Normalitas dan Linearitas

#### A. Hasil Uji Normalitas

		One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test	
		TOTAL_ X	TOTAL_ Y
N		316	316
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	66,48	49,72
	Std. Deviation	8,088	9,647
Most Extreme Differences	Absolute	,081	,072
	Positive	,062	,072
	Negative	-,081	-,066
Test Statistic		,081	,072
Asymp. Sig. (2-tailed)		,000 <sup>c</sup>	,000 <sup>c</sup>

## B. Hasil Uji Linearitas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df
TOTAL_Y *	Between Groups	(Combined)	17710,241	40
TOTAL_X		Linearity	16305,417	1
		Deviation from Linearity	1404,824	39
	Within Groups		11604,126	275
	Total		29314,367	315

ANOVA Table

			Mean Square	F
TOTAL_Y *	Between Groups	(Combined)	442,756	10,493
TOTAL_X		Linearity	16305,417	386,413
		Deviation from Linearity	36,021	,854
	Within Groups		42,197	
	Total			

ANOVA Table

			Sig.
TOTAL_Y * TOTAL_X	Between Groups	(Combined)	,000
		Linearity	,000
		Deviation from Linearity	,719
	Within Groups		
	Total		

**Lampiran 8. Analisis Deskriptif Variabel Akademik *Burnout* dan Kepribadian *Hardiness***

A. Hasil Analisis Variabel Akademik *Burnout*

		KATEGORI_Y			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	RENDAH	49	15,5	15,5	15,5
	SEDANG	223	70,6	70,6	86,1
	TINGGI	44	13,9	13,9	100,0
	Total	316	100,0	100,0	

B. Hasil Analisis Variabel Kepribadian *Hardiness*

		KATEGORI_X			Cumulative Percent
		Frequency	Percent	Valid Percent	
Valid	RENDAH	34	10,8	10,8	10,8
	SEDANG	238	75,3	75,3	86,1
	TINGGI	44	13,9	13,9	100,0
	Total	316	100,0	100,0	

### Lampiran 9. Uji Korelasi Non Parametrik Spearman

#### Correlations

			TOTAL_ X	TOTAL_ Y
Spearman's rho	TOTAL_ X	Correlation Coefficient	1,000	-,718**
		Sig. (2-tailed)	.	,000
		N	316	316
	TOTAL_ Y	Correlation Coefficient	-,718**	1,000
		Sig. (2-tailed)	,000	.
		N	316	316

## Lampiran 10. Surat Izin Penelitian



**UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA**  
**BIRO AKADEMIK**

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

9 Juni 2022

Nomor : 121/K/BA/VI/2022  
Lampiran : 1 (Berkas)  
Perihal : Balasan Permohonan Ijin Penelitian

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

Menindaklanjuti surat dari Dekan Fakultas Psikologi tentang Permohonan Ijin Penelitian dan Mendapatkan Data Mahasiswa Program Studi Psikologi atas nama Khumairah Binti Zahid, NIM 1511800141 Nomor: 1043/K/F.Psi/VI/2022 pada tanggal 7 Juni 2022. Berikut kami kirimkan jumlah data Mahasiswa Aktif Seluruh Program Studi Angkatan 2018 – 2021 Semester Genap 2021/2022 (terlampir).

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

Kepala Biro Akademik,  


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

Tembusan Kepada Yth:  
1. Khumairah Binti Zahid / NIM. 1511800141  
2. Arsip

**Lampiran 11. SCREENSHOT INFORM CONCENT**

🗨️ 👁️ ↶ ↷ Kirim ⋮ 👤

Pertanyaan Jawaban 310 Setelan

Bagian 1 dari 5

### Kuisiner Penelitian untuk Tugas Akhir Skripsi

Salam sejahtera untuk kita semua.  
Dengan hormat perkenalkan saya Khumairah Binti Zahid mahasiswa S1 Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saat ini saya sedang melakukan penelitian sebagai salah satu syarat kelulusan. Saya mengharapkan kesediaan anda untuk bersedia menjadi responden penelitian ini. Semua informasi yang akan anda berikan akan terjamin kerahasiaannya.

Kriteria responden:

1. Mahasiswa aktif Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya angkatan 2020 & 2021
2. Sedang melakukan perkuliahan secara hybrid (gabungan pembelajaran daring dan tatap muka)

Sebagai bukti ketersediaan untuk menjadi responden kuisiner ini, silahkan saudara isi pernyataan berikut ini. \*

Ya, saya bersedia menjadi responden dalam kuisiner ini.

?