

LAMPIRAN I

SKALA STRES

Kuisiomer Penelitian



Assalamualaikum,Wr.Wb. salam sejahtera bagi kita semua.

Perkenalkan saya Novayla Fatmayanti

mahasiswa S1 Fakultas Psikologi Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya,

saat ini saya melakukan penelitian untuk tugas akhir (skripsi). Kuesioner yang disebar melalui Google Form ini menggambarkan diri responden selama menjadi mahasiswa.

Kriteria responden yang dibutuhkan dalam penelitian ini sebagai berikut:

1. Mahasiswa dan mahasiswi aktif semua jurusan di Surabaya
2. Mengalami stres baik di bidang akademik maupun non akademik
3. Berkepribadian baik introvert ataupun ekstrovert
4. Usia 18 - 22 tahun

Saya mohon ketersediaan saudara dapat berkenan meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner dibawah ini dengan lengkap. Tidak ada jawaban benar atau salah, isilah seluruh pertanyaan dalam kuesioner penelitian ini sesuai dengan keadaan saudara sebenarnya. Seluruh data jawaban kuesioner dalam penelitian ini terjamin kerahasiaannya.

Saya ucapkan terimakasih atas waktu yang diberikan.

Hormat saya

Peneliti

Nama *

Teks jawaban singkat

Usia *

☐ 18 Tahun

☐ 19 Tahun

☐ 20 Tahun

☐ 21 Tahun

☐ 22 Tahun

Usia *

☐ 18 Tahun

☐ 19 Tahun

☐ 20 Tahun

☐ 21 Tahun

☐ 22 Tahun

Jenis Kelamin *

☐ Laki - laki

☐ Perempuan

Asal universitas *

Teks jawaban singkat

Fakultas *

Teks jawaban singkat

Semester *

Teks jawaban singkat

Apakah kalian bersedia mengisi kuesioner *

☐ Iya

☐ Tidak

Setelah bagian 1 Lanjutkan ke bagian berikut



Bagian 2 dari 4

Skala S

Pilihan Jawaban tidak ada jawaban benar atau salah, pilihlah jawaban yang sesuai dengan anda

1. Ketika saya stres bagian kepala terasa sakit *

☐ Sangat Setuju

☐ Setuju

☐ Tidak Setuju

☐ Sangat Tidak Setuju

Bagian 2 dari 4

Skala S

Pilihan Jawaban tidak ada jawaban benar atau salah, pilihlah jawaban yang sesuai dengan anda

1. Ketika saya stres bagian kepala terasa sakit *

☐ Sangat Setuju

☐ Setuju

☐ Tidak Setuju

☐ Sangat Tidak Setuju

2. Saya mudah sesak saat stres *

☐ Sangat Setuju

☐ Setuju

☐ Tidak Setuju

☐ Sangat Tidak Setuju

3. Lambung saya kambuh saat banyak pikiran *

☐ Sangat Setuju

☐ Setuju

☐ Tidak Setuju

☐ Sangat Tidak Setuju

4. Saya insomnia ketika banyak tugas yang belum selesai *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

5. Ketika stres saya biasa saja *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

6. Saya tidak merasakan sakit pada tubuh meskipun stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

7. Saya tetap tidur normal meskipun stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

8. Nafsu makan saya tetap normal meskipun stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

9. Saya tidak dapat berkonsentrasi saat stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

10. Daya mengingat saya berkurang saat mengalami stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

11. Konsentrasi saya hilang saat stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju
- ☐ Lainnya.....

12. Saya tidak dapat mengambil keputusan saat stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

13. Konsentrasi saya tetap baik meskipun mengalami stres *

- ☐ sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

14. Daya mengingat saya tetap baik meskipun mengalami stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

15. Saya bisa mengambil keputusan walaupun stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

16. Saya tidak lalai dalam mengambil keputusan *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

17. Saya frustrasi saat stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

18. Saya sensitif saat stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

19. Saya mudah marah saat mengalami stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

20. Saya moodswing ketika stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

21. Emosi saya tetap stabil meskipun stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

22. Saya tidak cemas meskipun tugas kuliah belum selesai *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

23. Saya tidak peduli dengan deadline tugas *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

24. . Meskipun stres saya tetap tenang *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

25. Saya gelisah saat mengalami stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

26. Ketika stres saya mengurung diri dikamar *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

27. Nafsu makan saya berkurang saat stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

28. Saya sulit bersosialisasi ketika stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

29. Nafsu makan saya bertambah ketika stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

30. Ketika stres saya tetap bermain dengan teman - teman *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

31. Saya bisa mengendalikan diri ketika stres *

- ☐ Sangat Setuju
- ☐ Setuju
- ☐ Tidak Setuju
- ☐ Sangat Tidak Setuju

32. Saya tidak mudah panik saat stres *

☐ Sangat Setuju

☐ Setuju

☐ Tidak Setuju

☐ Sangat Tidak Setuju

Lampiran II
SKALA TIPE KEPRIBADIAN
EKSTROVERT

Bagian 3 dari 4

Skala T (E)



Pilihan Jawaban tidak ada jawaban benar atau salah, pilihlah jawaban yang sesuai dengan anda

1. Apakah anda sering merindukan kegembiraan *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

2. Apakah anda sering membutuhkan teman yang pengertian untuk menghibur anda *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

3. Apakah anda biasanya riang *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

4. Apakah anda akan melakukan hampir semua hal untuk sebuah tantangan *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

5. Apakah anda suka banyak keluar ? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

6. Apakah anda terkadang meluap- luap dengan energi dan terkadang sangat lamban? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

7. Bisakah anda biasanya membiarkan diri anda pergi dan bersenang- senang di pesta yang meriah? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

8. Apakah orang lain menganggap anda sangat bersemangat? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

9. Apakah anda kadang- kadang bergosip? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

10. Apakah anda sangat suka berbicara dengan orang sehingga anda tidak pernah melewati kesempatan untuk berbicara dengan orang asing ? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

11. Bisakah anda dengan mudah memasukkan kehidupan ke dalam pesta yang membosankan? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

12. Apakah anda suka mengerjai orang lain? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

Lampiran III
SKALA TIPE KEPRIBADIAN
INTROVERT

Skala T (I)



Pilihan Jawaban tidak ada jawaban benar atau salah, pilihlah jawaban yang sesuai dengan diri anda

13. Apakah anda tiba- tiba merasa malu ketika ingin berbicara dengan orang asing yang menarik? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

14. Secara umum, apakah anda lebih suka membaca dari pada bertemu orang? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

15. Apakah anda kadang- kadang memiliki pemikiran dan ide yang anda tidak ingin orang lain ketahui? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

16. Apakah anda suka memiliki sedikit teman tetapi istimewa? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

17. Apakah anda banyak melamun? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

18. Apakah anda kebanyakan pendiam saat bersama orang lain? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

19. Jika ada sesuatu yang ingin anda ketahui, apakah anda lebih suka mencarinya di buku dari *
pada membicarakannya dengan seseorang?

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

20. Apakah anda benci berada bersama orang banyak yang saling bercanda? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

21. Apakah anda akan sangat tidak bahagia jika anda tidak dapat melihat banyak orang
sepanjang waktu? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

22. Dari semua orang yang anda kenal apakah ada beberapa yang tidak anda sukai? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

23. Apakah anda mudah terluka ketika orang menemukan kesalahan pada anda atau pekerjaan anda? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

24. Apakah anda merasa sulit untuk benar- benar menikmati diri sendiri di pesta meriah? *

- ☐ Iya
- ☐ Tidak

LAMPIRAN IV
TABULASI SKALA STRES SEBELUM UJI
COBA

NO	F	F	F	UF	UF	UF	F	F	F	UF	UF	UF	UF	F	F	F	F	UF	UF	UF	F	F	F	F	UF	UF	UF	UF	TOTAL				
1	2	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	71
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	94	
3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	1	3	2	2	3	83
4	2	1	1	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	2	78	
5	2	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	79	
6	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	2	2	2	2	2	2	68	
7	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	87	
8	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	1	3	2	2	2	2	2	2	83	
9	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	78	
10	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	79	
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	89	
12	3	3	3	4	3	2	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	100
13	3	2	2	4	3	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	94	
14	1	1	1	3	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	2	3	4	3	1	1	1	1	2	1	55	
15	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	3	1	1	1	4	4	1	54
16	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	92	
17	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	80	
18	2	3	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	86	
19	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	92	
20	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	86	
21	2	2	2	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	1	3	3	4	4	4	2	1	1	4	2	97	
22	4	2	2	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	2	100	
23	2	1	4	1	1	1	1	1	1	3	1	4	3	3	3	3	1	2	4	1	4	1	1	1	1	2	3	2	1	1	1	1	60
24	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	73	
25	2	2	4	3	4	4	2	3	4	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	4	4	4	4	1	3	3	3	2	1	2	92
26	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	72	
27	3	1	1	2	2	2	1	2	4	1	1	1	2	3	3	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	54
28	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	4	3	2	2	3	3	3	4	3	2	2	2	2	2	79	
29	2	2	2	2	2	1	1	1	1	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	70	
30	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	88	
31	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	2	2	84	
32	3	1	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	3	2	3	1	1	2	3	1	2	72	
33	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	75	
34	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	86	

LAMPIRAN V
TABULASI SKALA STRES
SETELAH UJI COBA

NO	F	F	F	F	UF	UF	UF	UF	F	F	F	F	UF	UF	UF	F	F	F	UF	UF	UF	UF	F	F	F	F	UF	TOTAL		
1	3	2	2	2	3	3	2	2	2	4	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	67	
2	4	3	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	1	4	93		
3	3	2	4	2	2	3	4	4	1	3	1	4	3	2	1	4	4	3	2	3	4	4	1	2	2	1	2	4	75	
4	4	1	2	3	1	1	4	4	1	2	2	2	2	2	2	4	3	4	1	4	4	4	4	3	1	1	4	75		
5	4	2	3	4	4	1	2	4	2	4	4	4	2	2	2	2	3	4	2	2	2	1	1	3	3	1	1	4	72	
6	2	2	2	4	2	1	2	2	4	2	3	1	1	2	1	1	3	3	2	2	2	2	2	4	1	1	3	3	60	
7	2	2	4	2	1	1	1	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	1	2	1	1	1	1	2	4	2	2	2	54	
8	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	78	
9	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	103	
10	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	63	
11	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	77	
12	4	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	1	4	4	4	1	3	3	3	3	2	3	4	4	3	90	
13	3	2	2	3	1	1	1	2	1	3	4	2	1	2	3	1	3	4	2	2	2	3	3	2	3	2	2	1	2	61
14	4	4	2	2	3	3	1	3	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	1	1	2	4	4	4	2	4	4	1	86	
15	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	3	2	68	
16	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	77	
17	3	1	1	4	2	3	3	3	4	4	4	2	3	3	2	4	4	4	1	4	4	3	3	3	3	3	4	2	83	
18	3	2	2	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	3	4	1	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	83	
19	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	79	
20	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	3	74	
21	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	80	
22	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	59	
23	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	1	1	1	1	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	59	
24	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	79	
25	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	62	
26	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	72	
27	4	3	2	3	2	2	2	2	4	3	3	3	1	1	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	2	2	69	
28	4	4	4	1	1	1	1	1	4	4	4	4	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	81	
29	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	62	
30	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	64	
31	3	1	1	1	4	3	3	4	4	2	2	2	1	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2	3	3	1	73	
32	4	2	3	4	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	84	
33	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	60	
34	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	82	
35	3	2	2	4	4	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	4	2	3	4	4	3	3	1	2	3	3	78	
36	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	79	
37	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	4	4	2	2	1	2	2	60	
38	1	2	1	2	2	2	2	2	1	3	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	52	
39	4	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	3	2	2	3	4	3	3	2	3	2	3	77	
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	80	
41	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	1	2	2	57	
42	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	59	
43	1	1	1	1	3	3	4	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	3	67	
44	4	1	1	1	4	4	4	2	1	1	1	1	2	3	2	3	4	2	1	3	1	3	1	1	3	1	2	2	62	
45	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	3	2	2	1	2	2	2	53	
46	3	1	2	2	2	2	2	1	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	1	2	2	63	
47	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	82	
48	3	2	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	68	
49	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	81	
50	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	3	

51	1	1	1	3	2	4	2	3	4	3	3	2	3	2	1	1	3	3	2	3	3	4	2	2	3	3	1	2	67	
52	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	40	
53	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	34	
54	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	34	
55	4	4	4	4	1	1	4	1	4	4	4	4	4	1	1	1	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	88	
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	106	
57	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106	
58	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	4	1	1	1	43	
59	3	2	2	2	3	3	3	3	4	4	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	78	
60	2	1	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	1	3	3	3	4	3	2	1	1	2	3	63	
61	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	1	38	
62	4	2	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	3	1	1	4	4	1	4	1	4	1	1	49	
63	3	2	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	2	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	85	
64	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	80	
65	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	37	
66	4	2	2	2	4	4	2	4	3	4	3	3	3	3	4	2	2	2	2	2	3	4	3	3	4	3	2	4	82	
67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	2	1	1	1	41	
68	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	49	
69	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109	
70	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	106	
71	4	1	1	1	4	1	1	4	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	52	
72	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	1	1	1	1	4	58	
73	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	3	4	4	4	107	
74	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	4	4	4	52	
75	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109	
76	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109	
77	1	1	1	1	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1	1	46	
78	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	34	
79	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	49	
80	4	1	4	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	58
81	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	76	
82	3	4	4	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	4	2	2	2	4	2	3	84	
83	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4	4	4	3	3	3	4	3	102	
84	3	1	1	4	4	3	4	3	4	3	4	3	1	4	1	2	2	3	3	2	3	4	4	2	1	1	1	1	71	
85	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109	
86	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	4	4	1	1	4	1	1	1	1	1	43	
87	4	1	1	1	1	4	4	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	4	1	1	1	1	4	55
88	2	3	4	4	4	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	3	4	4	1	3	3	4	4	3	3	2	2	1	79
89	4	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	1	3	4	4	4	4	2	2	3	93	
90	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	2	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	89	
91	3	2	2	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	2	2	3	3	1	3	4	4	3	3	2	3	2	3	83	
92	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	43	
93	4	1	1	1	4	1	1	1	4	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	3	1	4	54
94	4	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	4	1	4	4	4	1	1	1	55	
95	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	40	
96	4	1	1	4	4	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	1	1	4	4	1	1	4	4	1	4	1	4	4	70	
97	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	4	1	4	4	4	4	4	1	4	1	91	
98	4	1	2	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	4	1	4	1	4	4	1	56
99	4	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	4	4	4	4	1	4	4	1	4	64
100	4	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	52	

[illegible]

151	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	106
152	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	4	4	1	4	4	4	103
153	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	94
154	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	1	103
155	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109
156	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	109
157	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	1	4	4	102
158	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	106
159	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	97
160	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	1	1	4	4	101
161	3	2	4	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	2	2	3	4	3	2	3	4	79
162	4	1	1	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	40
163	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	4	4	108
164	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	3	4	1	4	4	1	4	4	97
165	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	81
166	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	94
167	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	103
168	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	1	4	102
169	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	1	4	93
170	4	1	1	4	1	1	4	1	4	4	4	4	1	1	1	1	1	4	4	1	4	70
171	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	108
172	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	4	1	4	4	4	104
173	3	1	1	4	3	3	4	3	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	4	1	4	70
174	4	3	2	2	2	3	2	3	3	4	4	4	3	3	2	4	4	3	2	3	4	82
175	3	2	2	2	1	1	2	3	3	2	2	2	1	2	3	3	2	3	3	2	1	58
176	4	2	3	4	4	2	3	3	4	4	4	4	3	3	2	3	4	4	1	2	3	87
277	3	2	2	4	3	3	4	2	4	4	4	4	3	4	2	4	4	4	1	4	4	90
178	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	4	106
179	4	2	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	74
180	3	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	1	3	3	100
181	4	1	1	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	73
182	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	2	75
183	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	3	4	4	1	3	3	81
184	3	1	1	2	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	70
185	3	2	4	3	3	3	3	2	4	3	4	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	83
186	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1	4	4	4	1	4	71
187	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	3	4	1	4	4	4	1	3	3	88
188	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	3	4	102
189	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	1	3	3	3	96
190	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	2	4	4	4	1	3	4	95
191	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	90
192	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	3	94
193	4	4	4	1	1	4	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	1	4	4	85
194	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	4	1	3	3	3	90
195	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	3	3	94
196	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	1	3	3	93
197	3	2	2	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	2	3	3	4	1	3	4	91
198	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	96
199	4	3	2	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	4	71

[illegible]

LAMPIRAN VI
TABULASI SKALA TIPE
KEPRIBADIAN INTROVERT DAN
EKSTROVERT

NO	EKS	EKS	EKS	EKS	INT	INT	EKS	INT	EKS	INT	INTR	EKS	EKS	INTR	EKS	INTR	INTR	INTR	EKS	INTR	INTR	INTR	EKS	EKS	KODE	TOTAL
1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	39
2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	36
3	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	34
4	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	34
5	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
6	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	36
7	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	36
8	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	36
9	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	35
10	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	34
11	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	36
12	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	35
13	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	36
14	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	35
15	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	34
16	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	36
17	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	35
18	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	35
19	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
20	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	40
21	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
22	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	36
23	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	36
24	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
25	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	42
26	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	1	2	1	36
27	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	35
28	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
29	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	36
30	1	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	1	35

31	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	34	
32	1	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	36	
33	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	34	
34	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	36	
35	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	36	
36	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	35	
37	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	2	40	
38	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	39	
39	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	33	
40	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	35	
41	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	36	
42	1	1	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	36	
43	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	1	36	
44	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	34	
45	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	1	33	
46	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	1	1	36	
47	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	36	
48	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2	1	35	
49	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	36	
50	2	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	42	
51	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	33	
52	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	36	
53	2	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	39	
54	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	39	
55	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	39	
56	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	36	
57	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	1	39	
58	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	41	
59	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	36	
60	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1	36	
61	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	2	1	2	40	
62	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	35	
63	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	35	
64	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	39	
65	2	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	36	
66	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	36	
67	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	36	
68	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	39	
69	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	1	36	
70	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	36	
71	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	36	
72	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	33	
73	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40	
74	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	36	
75	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35	
76	2	2	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	39
77	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	41	
78	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	39	
79	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	36	
80	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35	
81	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	36	
82	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	36	
83	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	36	
84	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	36	
85	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	1	2	1	36	
86	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	36	
87	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	41	
88	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	36	
89	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	35	
90	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	32	

101	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	39
102	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	39
103	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	35
104	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	36
105	2	1	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	39
106	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	1	34
107	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	2	2	2	1	2	36
108	2	2	2	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	2	36
109	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	34
110	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	39
111	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	32
112	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	39
113	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	1	1	1	34
114	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	35
115	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	1	1	35
116	2	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	1	36
117	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	2	36
118	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	36
119	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	1	36
120	2	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	2	32
121	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	33
122	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	36
123	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	36
124	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	34
125	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	35
126	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	36
127	1	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	33
128	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	1	36
129	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
130	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	36
131	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	33
132	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
133	2	2	2	2	1	1	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	2	36
134	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
135	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
136	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
137	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	36
138	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	1	34
139	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
140	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	39
141	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	36
142	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
143	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
144	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
145	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
146	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
147	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
148	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
149	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
150	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35

151	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
152	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
153	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
154	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
155	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
156	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
157	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
158	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
159	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
160	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
161	1	1	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	36
162	2	2	1	1	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	2	2	36
163	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
164	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	42
165	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	1	1	1	34
166	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
167	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
168	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
169	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
170	2	1	2	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	35
171	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
172	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
173	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	36
174	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	40
175	2	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1	1	2	36
176	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	1	32
177	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	35
178	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
179	1	1	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	29
180	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	1	1	1	35
181	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	36
182	2	2	1	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	34
183	1	1	2	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	36
184	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	2	1	1	35
185	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	35
186	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	36
187	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	40
188	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	35
189	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40
190	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	40

191	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	✓	40
192	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	✓	40
193	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	✓	35
194	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	✓	35
195	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	✓	40
196	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	✓	40
197	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	✓	36
198	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	2	2	1	✓	33
199	1	1	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	✓	36
200	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	✓	35
201	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	✓	35
202	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	✓	40
203	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	✓	40
204	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	✓	40
205	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	✓	35
206	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	2	2	1	1	1	✓	36
207	2	2	2	2	1	1	2	1	2	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	✓	40
208	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	2	✓	39
209	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	✓	35
210	1	1	1	1	2	2	1	2	1	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	✓	35
211	2	1	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	1	2	1	2	2	✓	36
212	1	1	2	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	2	✓	36
213	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	2	✓	40
214	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	2	2	1	1	2	2	1	2	1	2	1	2	1	2	2	✓	39
215	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	2	✓	40
216	2	2	2	1	2	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	2	1	1	1	✓	36
217	2	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	2	✓	36

LAMPIRAN VII
Hasil Analisis Validitas Dan Reliabilitas Aitem
Tingkat Stres

1. Hasil Uji Validitas Skala Tingkat Stres

Jumlah Aitem Awal	Putaran	Nomor aitem gugur	Jumlah aitem gugur	Keterangan
32	1	13, 29, 30,31	4	Index aitem yang valid dengan koefisien korelasi antara 0,094 – 0,744 (4 aitem yang gugur)
28	2	-	-	Index aitem yang valid koefisien korelasi antara 0,342 – 0,791 (Tidak ada aitem yang gugur)

2. Hasil Uji Reliabilitas Skala Tingkat Stres

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.627	19

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
VAR00001	68.06	141.572	.572	.928
VAR00002	68.53	142.802	.486	.929
VAR00003	68.12	142.955	.372	.931
VAR00004	67.71	137.426	.716	.926
VAR00005	67.79	138.532	.701	.926
VAR00006	68.06	142.178	.534	.929
VAR00007	67.91	140.871	.618	.928
VAR00008	67.94	137.209	.751	.926
VAR00009	67.76	143.276	.434	.930
VAR00010	68.03	138.817	.696	.926
VAR00011	67.88	138.774	.634	.927
VAR00012	67.94	139.572	.653	.927
VAR00014	68.09	144.628	.362	.931

VAR00015	68.00	144.424	.426	.930
VAR00016	68.41	147.583	.304	.931
VAR00017	68.09	143.901	.404	.930
VAR00018	67.65	140.417	.572	.928
VAR00019	67.85	138.069	.677	.927
VAR00020	67.85	139.160	.651	.927
VAR00021	68.09	141.113	.603	.928
VAR00022	67.71	140.578	.609	.928
VAR00023	67.50	142.258	.502	.929
VAR00024	67.85	141.402	.557	.928
VAR00025	67.88	144.168	.418	.930
VAR00026	68.09	141.295	.472	.930
VAR00027	68.09	138.265	.659	.927
VAR00028	68.35	140.296	.653	.927
VAR00032	68.26	146.928	.297	.931

LAMPIRAN VIII
Hasil Uji Normalitas dan Homogenitas

1. Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Stres	Tipe_Kepribadian
N		217	217
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	77.15	1.41
	Std. Deviation	20.820	.493
Most Extreme Differences	Absolute	.076	.387
	Positive	.063	.387
	Negative	-.076	-.294
Test Statistic		.076	.387
Asymp. Sig. (2-tailed)		.004 ^c	.000 ^c

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

2. Hasil Uji Homogenitas

Test of Homogeneity of Variances

		Levene Statistic	df1	df2	Sig.
tingkat_stres dan tipe_ kepribadian	Based on Mean	9.946	1	215	.100
	Based on Median	8.864	1	215	.003
	Based on Median and with adjusted df	8.864	1	213.251	.003
	Based on trimmed mean	9.796	1	215	.002

LAMPIRAN IX

Hasil Uji Chi-Square

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2- sided)
Pearson Chi-Square	6.635 ^a	2	.000
Likelihood Ratio	6.544	2	.038
Linear-by-Linear Association	2.545	1	.111
N of Valid Cases	217		

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 16.00.

Case Processing Summary

	Valid		Cases Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Stres * Tipe_Kepribadian	217	100.0%	0	0.0%	217	100.0%
Tingkat Stress * Tipe_Kepribadian	217	100.0%	0	0.0%	217	100.0%

LAMPIRAN X
Tipe Kepribadian Introvert dan Ekstrovert
yang Mengalami Tingkat Stres Berdasarkan
Kategori

1. Kategori Tipe Kepribadian Introvert & ekstrovert

Crosstab

Count

		Tipe_Kepribadian		Total
		Introvert	Ekstrovert	
Tingkat Stress	Tinggi	28	19	47
	Sedang	84	47	131
	Rendah	16	23	39
Total		128	89	217

2. Kategori Tingkat Stres Berdasarkan Usia

Usia * Tingkat Stress Crosstabulation

Count

		Tingkat Stress			Total
		Tinggi	Sedang	Rendah	
Usia	18 Tahun	0	6	0	6
	19 Tahun	0	23	14	37
	20 Tahun	4	35	14	53
	21 Tahun	4	20	9	33
	22 Tahun	41	45	2	88
Total		49	129	39	217

3. Kategori Tingkat Stres Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis Kelamin * Tingkat Stress Crosstabulation

Count

		Tingkat Stress			Total
		Tinggi	Sedang	Rendah	
Jenis Kelamin	Perempuan	34	90	20	144
	Laki-Laki	15	39	19	73
Total		49	129	39	217

3. Kategori Tingkat Stres Berdasarkan Universitas

Count

		Tingkat Stress			Total
		Tinggi	Sedang	Rendah	
Universitas	Universitas 17 Agustus 1945	10	29	2	41
	Universitas Airlangga	2	11	0	13
	Universitas Adi Buana	0	11	3	14
	Poltekkes	0	3	0	3
	Universitas Islam Negeri Surabaya	2	4	6	12
	Universitas Adhitama	0	1	0	1
	Universitas Surabaya	5	22	7	34
	Universitas Bhayangkara	6	11	12	29
	universitas Pembangunan Nasional	0	3	3	6
	Universitas Muhammadiyah Surabaya	16	6	1	23
	Universitas Surabaya	0	2	0	2
	Universitas Hang Tuah	0	1	0	1
	ITATS	3	1	0	4
	Stesia	1	2	0	3
	Universitas dr. Soetomo	1	4	2	7
	Wijaya Kusuma	0	13	1	14
	Widya Mandala	0	2	1	3
	Universitas Narotama	1	2	0	3
	Universitas Merdeka	0	0	1	1
	ITS	2	1	0	3
Total		49	129	39	217

