



LAMPIRAN



LAMPIRAN A
INFORMED CONSENT

Lembar Persetujuan Menjadi Responden Penelitian (Informed Consent)

Nama saya Agustinus Catur Wahyu Kurniawan. Saya adalah seorang mahasiswa fakultas Psikologi di Universitas Katolik Soegijapranata Semarang dengan Nomor Induk Mahasiswa (NIM) yaitu 15.E1.0281. Saya sedang melakukan penelitian yang berjudul "Hubungan Antara Dukungan Sosial Teman Sebaya Dengan Stres Pada Pasien Covid-19 Dengan Komorbid Diabetes Melitus*" dengan Surat Keterangan Penelitian nomor 0995/B.7.3./FP/VI/2022.

Penelitian ini bertujuan untuk mengungkap apakah terdapat hubungan dukungan sosial teman sebaya dengan stres pada pasien Covid-19 dengan komorbid diabetes melitus. Manfaat dari penelitian ini menjadi tambahan pengetahuan dan informasi dalam bidang ilmu Psikologi Klinis tentang korelasi dukungan sosial teman sebaya dengan stres pada pasien COVID-19 dengan diabetes melitus dan menjadi salah satu referensi bagi penelitian lebih lanjut dengan topik yang serupa serta menjadi salah satu referensi bagi masyarakat luas khususnya yang menjadi pasien COVID-19 yang mempunyai komorbid diabetes untuk memperhatikan dukungan sosial teman sebaya dan stres serta dalam hal upaya menjalankan perilaku hidup sehat.

Untuk keperluan tersebut, saya mohon kesediaan anda menjadi responden penelitian ini. Saya juga meminta anda untuk mengisi kuesioner ini dengan jujur dan apa adanya. Jawaban yang anda berikan tidak ada yang salah dan semua jawaban dianggap benar.

Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat sukarela dan anda dapat mengundurkan diri setiap saat tanpa ada sanksi apapun. Informasi terkait data diri anda akan dirahasiakan dan hanya akan digunakan dalam penelitian ini.

Terimakasih karena anda telah meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini.

Jika ada yang ingin ditanyakan silahkan hubungi saya di nomor 085641266738 (Agus)

* Required

1. Saya telah membaca dan menyetujui Lembar Persetujuan Menjadi Responden (Informed Consent) *

Mark only one oval.

Ya

Kriteria
Responden

Jika anda tidak termasuk dalam kriteria di bawah ini, anda dipersilahkan untuk menutup kuesioner ini.



LAMPIRAN B

ALAT UKUR

Lembar Persetujuan Menjadi Responden Penelitian (Informed Consent)

Nama saya Agustinus Catur Wahyu Kurniawan. Saya adalah seorang mahasiswa fakultas Psikologi di Universitas Katolik Soegijapranata Semarang dengan Nomor Induk Mahasiswa (NIM) yaitu 15.E1.0281. Saya sedang melakukan penelitian yang berjudul "Hubungan Antara Dukungan Sosial Teman Sebaya Dengan Stres Pada Pasien Covid-19 Dengan Komorbid Diabetes Melitus" dengan Surat Keterangan Penelitian nomor 0995/B.7.3./FP/VI/2022.

Penelitian ini bertujuan untuk mengungkap apakah terdapat hubungan dukungan sosial teman sebaya dengan stres pada pasien Covid-19 dengan komorbid diabetes melitus. Manfaat dari penelitian ini menjadi tambahan pengetahuan dan informasi dalam bidang ilmu Psikologi Klinis tentang korelasi dukungan sosial teman sebaya dengan stres pada pasien COVID-19 dengan diabetes melitus dan menjadi salah satu referensi bagi penelitian lebih lanjut dengan topik yang serupa serta menjadi salah satu referensi bagi masyarakat luas khususnya yang menjadi pasien COVID-19 yang mempunyai komorbid diabetes untuk memperhatikan dukungan sosial teman sebaya dan stres serta dalam hal upaya menjalankan perilaku hidup sehat.

Untuk keperluan tersebut, saya mohon kesediaan anda menjadi responden penelitian ini. Saya juga meminta anda untuk mengisi kuesioner ini dengan jujur dan apa adanya. Jawaban yang anda berikan tidak ada yang salah dan semua jawaban dianggap benar.

Partisipasi anda dalam penelitian ini bersifat sukarela dan anda dapat mengundurkan diri setiap saat tanpa ada sanksi apapun. Informasi terkait data diri anda akan dirahasiakan dan hanya akan digunakan dalam penelitian ini.

Terimakasih karena anda telah meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini.

Jika ada yang ingin ditanyakan silahkan hubungi saya di nomor 085641266738 (Agus)

* Required

1. Saya telah membaca dan menyetujui Lembar Persetujuan Menjadi Responden (Informed Consent) *

Mark only one oval.

Ya

Kriteria
Responden

Jika anda tidak termasuk dalam kriteria di bawah ini, anda dipersilahkan untuk menutup kuesioner ini.

2. Apakah anda berada di rentang usia 40-60 tahun? *

Mark only one oval.

Ya

3. Apakah anda sedang atau pernah didiagnosis terjangkit Covid-19 dengan berbagai gejala baik ringan, sedang, atau berat? *

Mark only one oval.

Ya

4. Apakah anda sedang memiliki riwayat diabetes melitus baik tipe 1 atau tipe 2 saat terjangkit Covid-19? *

Mark only one oval.

Ya

Data Diri

(Informasi data diri anda akan dirahasiakan dan hanya akan digunakan dalam penelitian ini)

5. Nama *

6. Usia *

7. Jenis kelamin *

Mark only one oval.

- Laki-laki
 Perempuan

Kuesioner
Stres

1. Dalam kuesioner ini terdapat beberapa pernyataan. Mohon baca dan pahami pernyataan-pernyataan tersebut dengan teliti.
2. Isilah pernyataan-pernyataan tersebut secara jujur dan apa adanya sesuai dengan apa yang anda alami dan rasakan.
3. Semua jawaban anda tidak ada yang salah dan semua jawaban dianggap benar.
4. Tidak ada batas waktu dalam mengerjakan kuesioner ini.
5. Jika anda menerima kuesioner ini ketika anda sudah dalam kondisi sembuh dari Covid-19, anda diharapkan mengkondisikan dan mengingat diri anda ketika dulu sedang terjangkit Covid-19.

8. 1. Dalam seminggu ini, saya mengeluarkan keringat dingin. *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

9. 2. Dalam seminggu ini, saya merasa mudah panik *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

10. 3. Dalam seminggu ini, saya mudah marah *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

11. 4. Dalam seminggu ini, saya merasa rendah diri *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

12. 5. Dalam seminggu ini, saya mengalami gangguan tidur *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

13. 6. Dalam seminggu ini, saya tidak bisa antusias terhadap apapun *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

14. 7. Dalam seminggu ini, saya mengalami sakit kepala *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

15. 8. Dalam seminggu ini, saya susah menolerir gangguan-gangguan yang muncul terhadap hal yang sedang saya lakukan *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

16. 9. Dalam seminggu ini, saya sering menggigiti kuku jari *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

17. 10. Dalam seminggu ini, jantung saya berdetak cepat *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

18. 11. Dalam seminggu ini, saya kesulitan untuk berfikir positif *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

19. 12. Dalam seminggu ini, nafsu makan saya berubah *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

20. 13. Dalam seminggu ini, saya mudah tersinggung *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

21. 14. Dalam seminggu ini, asam lambung saya meningkat *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

22. 15. Dalam seminggu ini, saya merasa bahwa hidup itu tidak berarti *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

23. 16. Dalam seminggu ini, saya merasa gelisah *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

24. 17. Dalam seminggu ini, saya mengalami gangguan pencernaan *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

25. 18. Dalam seminggu ini, saya kesulitan untuk beristirahat atau berelaksasi *

Mark only one oval.

- Tidak pernah
 Kadang
 Sering
 Hampir selalu

Kuesioner
Dukungan Sosial
Teman Sebaya

1. Dalam kuesioner ini terdapat beberapa pernyataan. Mohon baca dan pahami pernyataan-pernyataan tersebut dengan teliti.
2. Isilah pernyataan-pernyataan tersebut secara jujur dan apa adanya sesuai dengan apa yang anda alami dan rasakan.
3. Semua jawaban anda tidak ada yang salah dan semua jawaban dianggap benar.
4. Tidak ada batas waktu dalam mengerjakan kuesioner ini.

26. 1. Saya memiliki teman untuk tempat saya berbagi kesedihan maupun kesenangan *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

27. 2. Ketika saya sedang sakit, teman saya tidak mempedulikan saya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

28. 3. Teman saya memberikan dukungan atas keadaan saya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

29. 4. Kondisi kesehatan saya diremehkan oleh teman saya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

30. 5. Teman saya memberikan pertolongan ketika saya mengalami kesusahan *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

31. 6. Teman saya keberatan saat saya meminjam beberapa barang miliknya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

32. 7. Teman saya memberikan pendapat mengenai pilihan yang akan saya ambil *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

33. 8. Saya jarang mendapat teguran dari teman sebaya atas kesalahan yang saya perbuat *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

34. 9. Ketika saya sedang ada masalah, teman saya siap mendengarkan curhatan saya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

35. 10. Saya diabaikan teman ketika ingin bercerita tentang masalah yang sedang saya alami *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

36. 11. Teman saya selalu melakukan hal-hal baik kepada saya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

37. 12. Teman saya mencela saya apabila saya melakukan kesalahan *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

38. 13. Teman saya dengan mudah meminjamkan barangnya ketika saya membutuhkannya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

39. 14. Ketika saya mengalami kesulitan, teman saya tidak mau membantu *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

40. 15. Ketika saya sedang kesusahan, teman saya memberikan saran-saran yang saya perlukan *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

41. 16. Penjelasan yang diberikan teman saya tidak sesuai dengan apa yang saya harapkan *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

42. 17. Teman saya ikut senang ketika saya mampu meningkatkan kondisi kesehatan saya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

43. 18. Teman saya menghindar ketika saya meminta bantuan berupa makanan kepadanya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

44. 19. Ketika saya memiliki pendapat yang lain dengan teman saya, teman saya tetap menghargai pendapat saya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

45. 20. Ketika saya menceritakan tentang membaiknya kondisi sakit saya, teman saya malah menghindar *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

46. 21. Teman saya akan memberikan obat dan vitamin, ketika saya sedang sakit *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

47. 22. Teman saya tidak bersedia untuk membantu untuk mencukupi kebutuhan pribadi saya ketika saya sakit *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

48. 23. Teman saya memberikan informasi yang terbaik untuk mengatasi permasalahan yang sedang saya alami *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
 Sesuai
 Tidak sesuai
 Sangat tidak sesuai

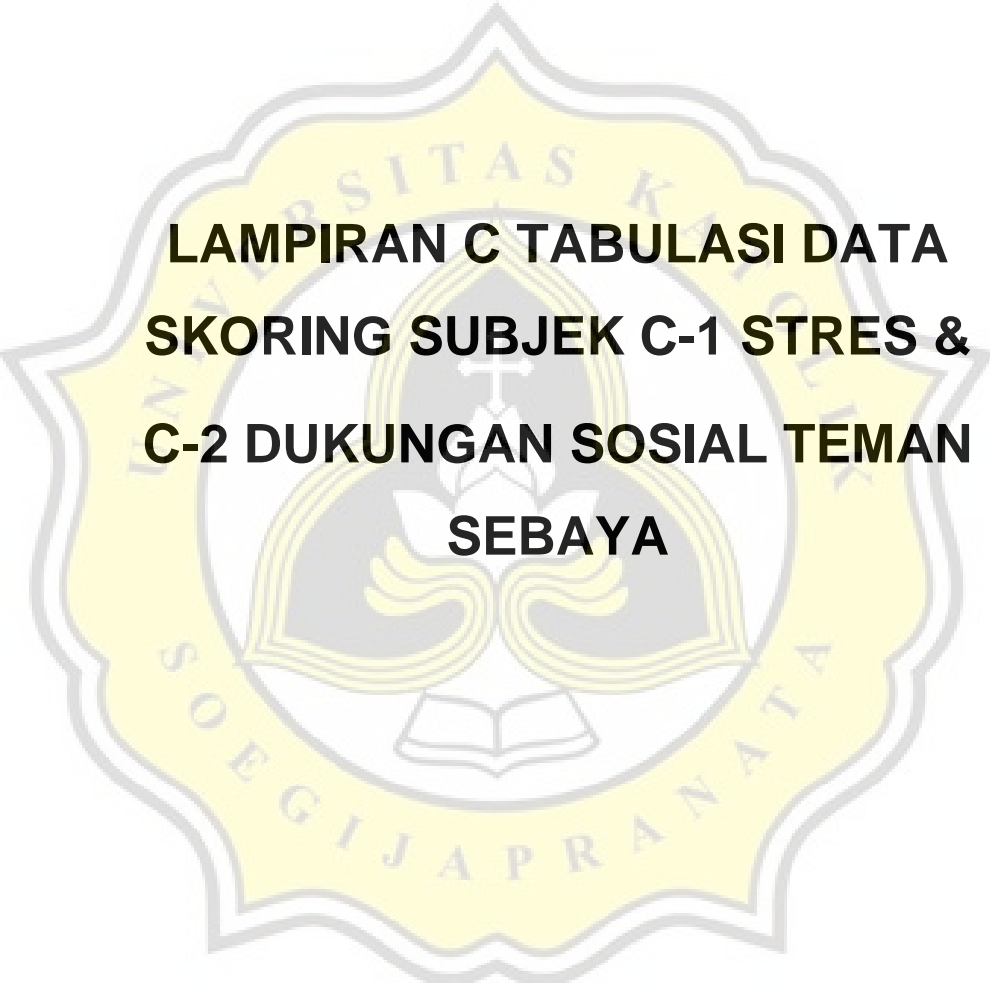
49. 24. Teman saya bersikap tertutup ketika saya meminta nasihat padanya *

Mark only one oval.

- Sangat sesuai
- Sesuai
- Tidak sesuai
- Sangat tidak sesuai

TERIMA KASIH





**LAMPIRAN C TABULASI DATA
SKORING SUBJEK C-1 STRES &
C-2 DUKUNGAN SOSIAL TEMAN
SEBAYA**



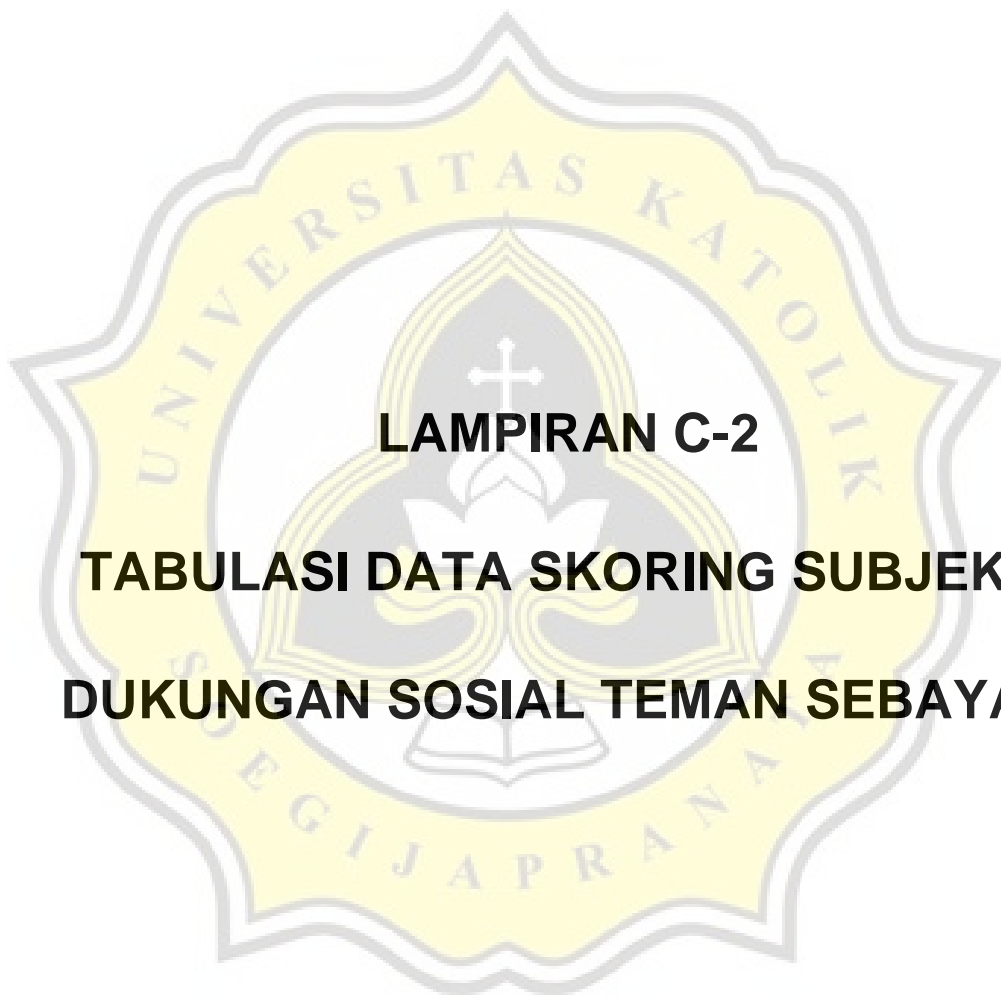
LAMPIRAN C-1

TABULASI DATA SKORING SUBJEK

STRES

TABULASI DATA VARIABEL STRES

| No. | Nama | Item | | | | | | | | | | | | | | | | | | Jumlah |
|-----|------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
| 1 | M | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 2 | s | 1 | 2 | 3 | 1 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 40 |
| 3 | m | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 4 | b | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 19 |
| 5 | s | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 43 |
| 6 | in | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 37 |
| 7 | Rd | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 8 | h | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 26 |
| 9 | y | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 39 |
| 10 | w | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 11 | f | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 25 |
| 12 | rh | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 34 |
| 13 | q | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 4 | 50 |
| 14 | rw | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 54 |
| 15 | d | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 38 |
| 16 | t | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 35 |
| 17 | bs | 4 | 2 | 1 | 2 | 4 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 41 |
| 18 | p | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 30 |
| 19 | mr | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 42 |
| 20 | j | 1 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 38 |
| 21 | i | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 33 |
| 22 | spp | 3 | 2 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 47 |
| 23 | mj | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 27 |
| 24 | gn | 1 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 4 | 2 | 4 | 49 |
| 25 | N | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 43 |
| 26 | EW | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 46 |
| 27 | ht | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 35 |
| 28 | ds | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 49 |
| 29 | my | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 31 |
| 30 | nt | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 32 |
| 31 | sh | 4 | 3 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 4 | 1 | 3 | 46 |
| 32 | yg | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 29 |
| 33 | sk | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 57 |



LAMPIRAN C-2
TABULASI DATA SKORING SUBJEK
DUKUNGAN SOSIAL TEMAN SEBAYA

TABULASI DATA VARIABEL DUKUNGAN SOSIAL TEMAN SEBAYA

| No. | Nama | Item | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Jumlah | |
|-----|------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|----|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | | |
| 1 | M | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 60 | |
| 2 | s | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 3 | 2 | 68 | |
| 3 | m | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 82 | |
| 4 | b | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 69 | |
| 5 | s | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 83 | |
| 6 | in | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 1 | 68 | |
| 7 | Rd | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 93 | |
| 8 | h | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 72 | |
| 9 | y | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 70 | |
| 10 | w | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 71 | |
| 11 | f | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 70 | |
| 12 | rh | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 69 |
| 13 | q | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 72 |
| 14 | rw | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 72 | |
| 15 | d | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 79 | |
| 16 | t | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 79 |
| 17 | bs | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 77 | |
| 18 | p | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 74 | |
| 19 | mr | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 74 |
| 20 | j | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 75 | |
| 21 | i | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 79 | |
| 22 | spg | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 52 |
| 23 | mj | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 75 |
| 24 | gn | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 44 | |
| 25 | N | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 57 | |
| 26 | EW | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 69 | |
| 27 | ht | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 75 | |
| 28 | ds | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 56 | |
| 29 | my | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 74 | |
| 30 | nt | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 77 | |
| 31 | sh | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 3 | 2 | 3 | 56 | |
| 32 | yg | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 90 | |
| 33 | sk | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 45 | |

TABULASI DATA VARIABEL STRES

| No. | Nama | Item | | | | | | | | | | | | | | | | | | Jumlah |
|-----|------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
| 1 | M | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 2 | s | 1 | 2 | 3 | 1 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 40 |
| 3 | m | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 4 | b | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 19 |
| 5 | s | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 43 |
| 6 | h | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 37 |
| 7 | Rd | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 8 | h | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 26 |
| 9 | y | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 39 |
| 10 | w | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 11 | f | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 25 |
| 12 | rh | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 34 |
| 13 | q | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 4 | 50 |
| 14 | rw | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 54 |
| 15 | d | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 38 | |
| 16 | t | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 35 | |
| 17 | ba | 4 | 2 | 1 | 2 | 4 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 41 |
| 18 | p | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 30 |
| 19 | mr | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 42 |
| 20 | j | 1 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 38 |
| 21 | i | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 33 |
| 22 | sppg | 3 | 2 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 47 |
| 23 | mj | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 27 |
| 24 | gn | 1 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 4 | 2 | 4 | 49 |
| 25 | N | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 43 |
| 26 | EW | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 46 |
| 27 | ht | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 35 |
| 28 | ds | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 49 |
| 29 | my | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 31 |
| 30 | nt | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 32 |
| 31 | sh | 4 | 3 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 4 | 1 | 3 | 46 |
| 32 | yg | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 29 |
| 33 | sk | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 57 |

TABULASI DATA VARIABEL STRES

| No. | Nama | Item | | | | | | | | | | | | | | | | | | Jumlah |
|-----|------|------|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | |
| 1 | M | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 2 | s | 1 | 2 | 3 | 1 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 40 |
| 3 | m | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 4 | b | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 19 |
| 5 | s | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 43 |
| 6 | h | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 37 |
| 7 | Rd | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 8 | h | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 26 |
| 9 | y | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 39 |
| 10 | w | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 11 | f | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 25 |
| 12 | rh | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 34 |
| 13 | q | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 4 | 50 |
| 14 | rw | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 54 |
| 15 | d | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 38 |
| 16 | t | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 35 |
| 17 | ba | 4 | 2 | 1 | 2 | 4 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 41 |
| 18 | p | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 30 |
| 19 | mr | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 42 |
| 20 | j | 1 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 38 |
| 21 | i | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 33 |
| 22 | sppg | 3 | 2 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 47 |
| 23 | mj | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 27 |
| 24 | gn | 1 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 4 | 2 | 4 | 49 |
| 25 | N | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 43 |
| 26 | EW | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 46 |
| 27 | ht | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 35 |
| 28 | ds | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 49 |
| 29 | my | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 31 |
| 30 | nt | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 32 |
| 31 | sh | 4 | 3 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 4 | 1 | 3 | 46 |
| 32 | yg | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 29 |
| 33 | sk | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 57 |



LAMPIRAN D
UJI VALIDITAS DAN
RELIABILITAS



LAMPIRAN D-1
VALIDITAS SKORING SUBJEK
STRES (Y)

Reliability

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 33 | 100,0 |
| | Excluded ^a | 0 | ,0 |
| | Total | 33 | 100,0 |

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

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| ,940 | 18 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-----|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| Y1 | 34,09 | 106,898 | ,615 | ,938 |
| Y2 | 33,82 | 109,591 | ,624 | ,937 |
| Y3 | 34,12 | 111,110 | ,468 | ,940 |
| Y4 | 34,12 | 112,672 | ,488 | ,940 |
| Y5 | 33,42 | 105,064 | ,679 | ,936 |
| Y6 | 33,97 | 110,155 | ,632 | ,937 |
| Y7 | 33,73 | 104,330 | ,746 | ,935 |
| Y8 | 34,00 | 109,562 | ,755 | ,936 |
| Y9 | 34,36 | 111,676 | ,493 | ,940 |
| Y10 | 33,91 | 103,273 | ,777 | ,934 |
| Y11 | 34,09 | 107,273 | ,751 | ,935 |
| Y12 | 33,94 | 105,246 | ,740 | ,935 |
| Y13 | 34,36 | 106,989 | ,722 | ,936 |
| Y14 | 34,06 | 110,184 | ,544 | ,939 |
| Y15 | 34,12 | 105,735 | ,694 | ,936 |
| Y16 | 33,61 | 102,621 | ,788 | ,934 |
| Y17 | 34,24 | 111,127 | ,553 | ,939 |
| Y18 | 33,52 | 100,445 | ,840 | ,933 |



LAMPIRAN D-2
VALIDITAS SKORING SUBJEK
DUKUNGAN SOSIAL TEMAN SEBAYA (X)

PUTARAN PERTAMA

Reliability

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 33 | 100,0 |
| | Excluded ^a | 0 | ,0 |
| | Total | 33 | 100,0 |

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

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|---------------------|------------|
| ,935 | 24 |

Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item- Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-----|-------------------------------|-----------------------------------|---|--|
| X1 | 67,30 | 115,968 | ,650 | ,932 |
| X2 | 67,73 | 114,455 | ,637 | ,932 |
| X3 | 67,39 | 115,809 | ,574 | ,933 |
| X4 | 67,48 | 111,633 | ,778 | ,929 |
| X5 | 67,15 | 116,633 | ,589 | ,933 |
| X6 | 67,73 | 111,642 | ,776 | ,929 |
| X7 | 67,64 | 114,926 | ,643 | ,932 |
| X8 | 68,06 | 121,371 | ,187 | ,939 |
| X9 | 67,33 | 114,979 | ,640 | ,932 |
| X10 | 67,61 | 118,809 | ,343 | ,936 |
| X11 | 67,24 | 117,064 | ,649 | ,932 |
| X12 | 67,91 | 118,648 | ,347 | ,936 |
| X13 | 67,55 | 115,506 | ,716 | ,931 |
| X14 | 67,36 | 115,489 | ,620 | ,932 |
| X15 | 67,42 | 114,064 | ,711 | ,931 |
| X16 | 67,91 | 114,585 | ,671 | ,931 |
| X17 | 67,18 | 115,153 | ,656 | ,932 |
| X18 | 67,58 | 115,752 | ,577 | ,933 |
| X19 | 67,52 | 117,008 | ,526 | ,933 |
| X20 | 67,58 | 114,877 | ,535 | ,933 |

| | | | | |
|-----|-------|---------|------|------|
| X21 | 67,76 | 110,439 | ,731 | ,930 |
| X22 | 67,76 | 114,127 | ,649 | ,932 |
| X23 | 67,39 | 116,434 | ,571 | ,933 |
| X24 | 67,58 | 113,314 | ,597 | ,932 |



PUTARAN KEDUA

Reliability

Case Processing Summary

| | | N | % |
|-------|-----------------------|----|-------|
| Cases | Valid | 33 | 100,0 |
| | Excluded ^a | 0 | ,0 |
| | Total | 33 | 100,0 |

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

Reliability Statistics

| Cronbach's Alpha | N of Items |
|------------------|------------|
| ,939 | 23 |

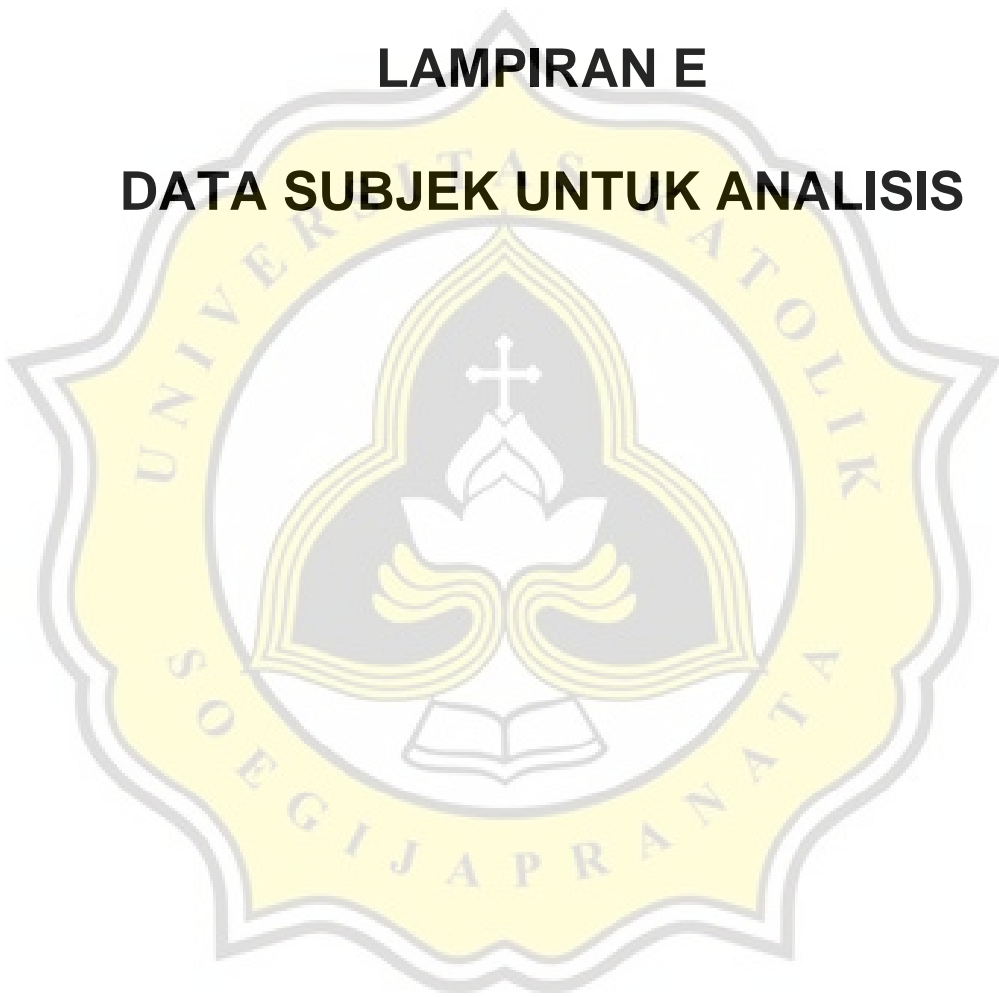
Item-Total Statistics

| | Scale Mean if Item Deleted | Scale Variance if Item Deleted | Corrected Item-Total Correlation | Cronbach's Alpha if Item Deleted |
|-----|----------------------------|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| X1 | 64,88 | 112,235 | ,649 | ,936 |
| X2 | 65,30 | 110,843 | ,630 | ,936 |
| X3 | 64,97 | 112,155 | ,568 | ,937 |
| X4 | 65,06 | 108,121 | ,768 | ,934 |
| X5 | 64,73 | 112,830 | ,592 | ,936 |
| X6 | 65,30 | 108,405 | ,748 | ,934 |
| X7 | 65,21 | 110,985 | ,658 | ,935 |
| X9 | 64,91 | 111,273 | ,638 | ,936 |
| X10 | 65,18 | 114,778 | ,358 | ,940 |
| X11 | 64,82 | 113,153 | ,663 | ,936 |
| X12 | 65,48 | 114,570 | ,364 | ,940 |
| X13 | 65,12 | 111,610 | ,729 | ,935 |
| X14 | 64,94 | 111,996 | ,603 | ,936 |
| X15 | 65,00 | 110,312 | ,714 | ,935 |
| X16 | 65,48 | 111,008 | ,661 | ,935 |
| X17 | 64,76 | 111,439 | ,655 | ,936 |
| X18 | 65,15 | 112,070 | ,573 | ,937 |
| X19 | 65,09 | 112,960 | ,546 | ,937 |
| X20 | 65,15 | 111,008 | ,544 | ,937 |

| | | | | |
|-----|-------|---------|------|------|
| X21 | 65,33 | 106,854 | ,727 | ,934 |
| X22 | 65,33 | 110,604 | ,636 | ,936 |
| X23 | 64,97 | 112,468 | ,587 | ,936 |
| X24 | 65,15 | 109,508 | ,603 | ,936 |




LAMPIRAN E
DATA SUBJEK UNTUK ANALISIS





LAMPIRAN E-1
DATA SUBJEK UNTUK ANALISIS
STRES (Y)

| | Y1 | Y2 | Y3 | Y4 | Y5 | Y6 | Y7 | Y8 | Y9 | Y10 | Y11 | Y12 | Y13 | Y14 | Y15 | Y16 | Y17 | Y18 | YTOTAL |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 4 | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 1 | 3 | 1 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 40 |
| 3 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 19 |
| 5 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 43 |
| 6 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 3 | 2 | 2 | 37 |
| 7 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 8 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 26 |
| 9 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 39 |
| 10 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 18 |
| 11 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 25 |
| 12 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 34 |
| 13 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 4 | 50 |
| 14 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 4 | 54 |
| 15 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 38 |
| 16 | 1 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 35 |
| 17 | 4 | 2 | 1 | 2 | 4 | 1 | 3 | 1 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 4 | 3 | 2 | 3 | 41 |
| 18 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 30 |
| 19 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 3 | 42 |
| 20 | 1 | 2 | 1 | 1 | 4 | 3 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 4 | 38 |
| 21 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 33 |
| 22 | 3 | 2 | 3 | 2 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 47 |
| 23 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 27 |
| 24 | 1 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 1 | 2 | 4 | 2 | 4 | 49 |
| 25 | 2 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 43 |
| 26 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 46 |
| 27 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 2 | 2 | 3 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 2 | 35 |
| 28 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 4 | 49 |
| 29 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 3 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 2 | 31 |
| 30 | 1 | 2 | 2 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 2 | 3 | 32 |
| 31 | 4 | 3 | 1 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 4 | 3 | 2 | 1 | 2 | 4 | 4 | 1 | 3 | 46 |
| 32 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 29 |
| 33 | 3 | 3 | 2 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 57 |



LAMPIRAN E-2
DATA SUBJEK UNTUK ANALISIS
DUKUNGAN SOSIAL TEMAN SEBAYA (X)

| | X1 | X2 | X3 | X4 | X5 | X6 | X7 | X8 | X9 | X10 | X11 | X12 | X13 | X14 | X15 | X16 | X17 | X18 | X19 | X20 | X21 | X22 | X23 | X24 | XTOTAL |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 4 | 1 | 60 |
| 2 | 3 | 2 | 4 | 3 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 3 | 2 | 1 | 1 | 3 | 4 | 3 | 2 | 68 |
| 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 82 |
| 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 69 |
| 5 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 4 | 3 | 83 |
| 6 | 4 | 3 | 2 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 1 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 1 | 3 | 3 | 4 | 1 | 68 |
| 7 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 93 |
| 8 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 72 |
| 9 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 70 |
| 10 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 71 |
| 11 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 70 |
| 12 | 3 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 69 |
| 13 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 72 |
| 14 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 4 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 4 | 72 |
| 15 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 79 |
| 16 | 3 | 4 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 79 |
| 17 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 3 | 77 |
| 18 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 74 |
| 19 | 3 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 1 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 74 |
| 20 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 75 |
| 21 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 4 | 2 | 3 | 3 | 79 |
| 22 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 52 |
| 23 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 75 |

| | X1 | X2 | X3 | X4 | X5 | X6 | X7 | X8 | X9 | X10 | X11 | X12 | X13 | X14 | X15 | X16 | X17 | X18 | X19 | X20 | X21 | X22 | X23 | X24 | XTOTAL |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 24 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 1 | 44 |
| 25 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 1 | 4 | 3 | 57 |
| 26 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 69 |
| 27 | 3 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 2 | 4 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 75 |
| 28 | 3 | 2 | 3 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 1 | 2 | 3 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 1 | 2 | 2 | 2 | 56 |
| 29 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 3 | 74 |
| 30 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 3 | 3 | 2 | 3 | 3 | 3 | 4 | 3 | 4 | 3 | 3 | 4 | 4 | 3 | 3 | 2 | 3 | 4 | 4 | 77 |
| 31 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 3 | 2 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3 | 1 | 3 | 2 | 3 | 56 |
| 32 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 1 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 3 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 90 |
| 33 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 1 | 2 | 4 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 1 | 2 | 2 | 2 | 45 |

LAMPIRAN F
UJI NORMALITAS DAN
UJI LINEARITAS



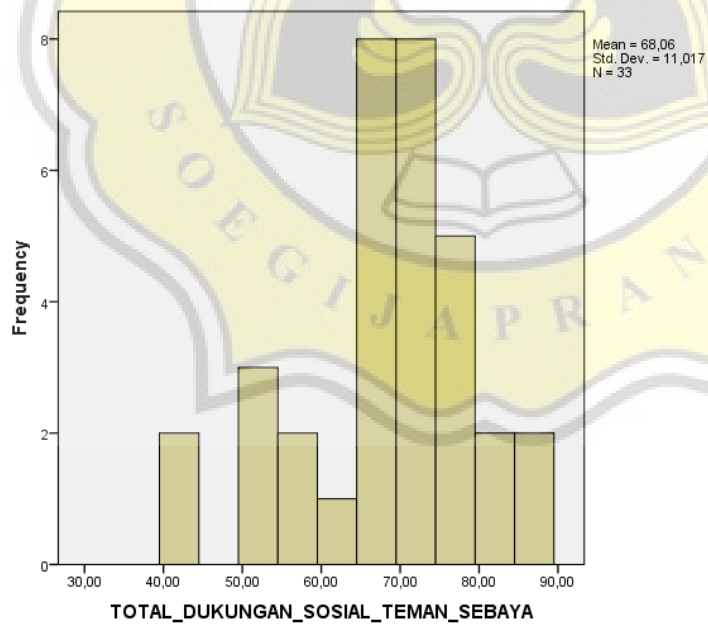
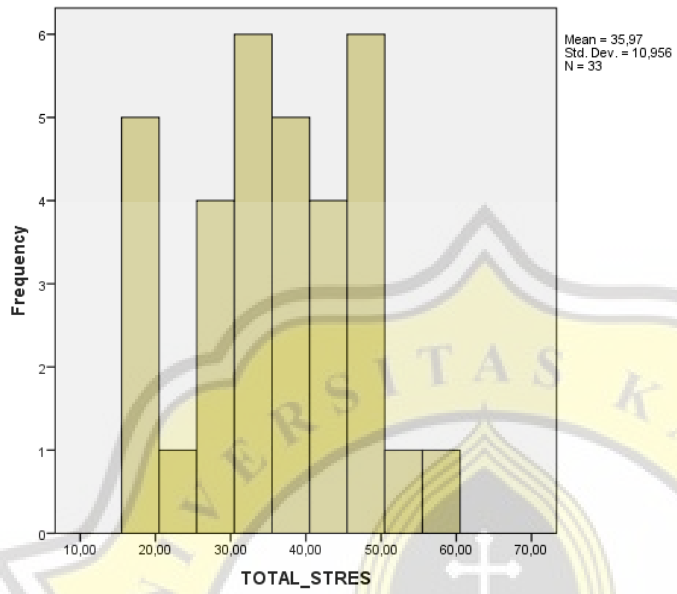
UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

| | | TOTAL_STRES | TOTAL_DUKU NGAN_SOSIAL _TEMAN_SEB AYA |
|----------------------------------|----------------|-------------|--|
| N | | 33 | 33 |
| Normal Parameters ^{a,b} | Mean | 35,9697 | 68,0606 |
| | Std. Deviation | 10,95583 | 11,01686 |
| Most Extreme Differences | Absolute | ,091 | ,153 |
| | Positive | ,091 | ,087 |
| | Negative | -,062 | -,153 |
| Kolmogorov-Smirnov Z | | ,522 | ,879 |
| Asymp. Sig. (2-tailed) | | ,948 | ,422 |

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.



UJI LINEARITAS

Case Processing Summary

| | N |
|-----------------------------|----|
| Total Cases | 33 |
| Excluded Cases ^a | 0 |
| Forecasted Cases | 0 |
| Newly Created Cases | 0 |

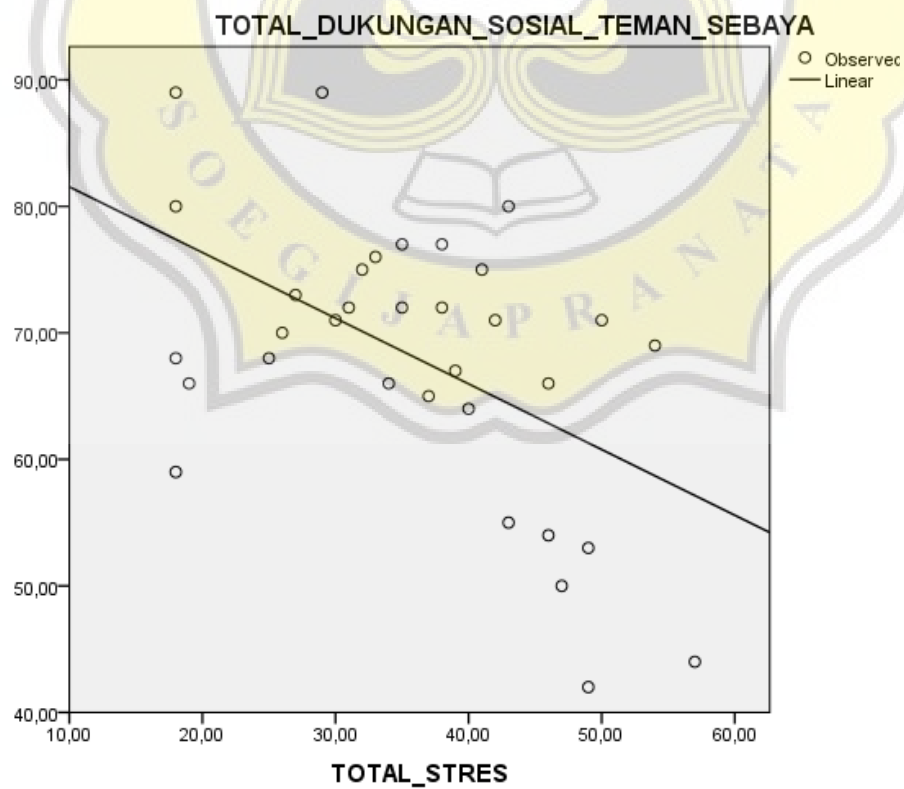
a. Cases with a missing value in any variable are excluded from the analysis.


Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: TOTAL_DUKUNGAN_SOSIAL_TEMAN_SEBAYA

| Equation | Model Summary | | | | | Para |
|----------|---------------|--------|-----|-----|------|------|
| | R Square | F | df1 | df2 | Sig. | Cons |
| Linear | ,267 | 11,264 | 1 | 31 | ,002 | 86 |

The independent variable is TOTAL_STRES.





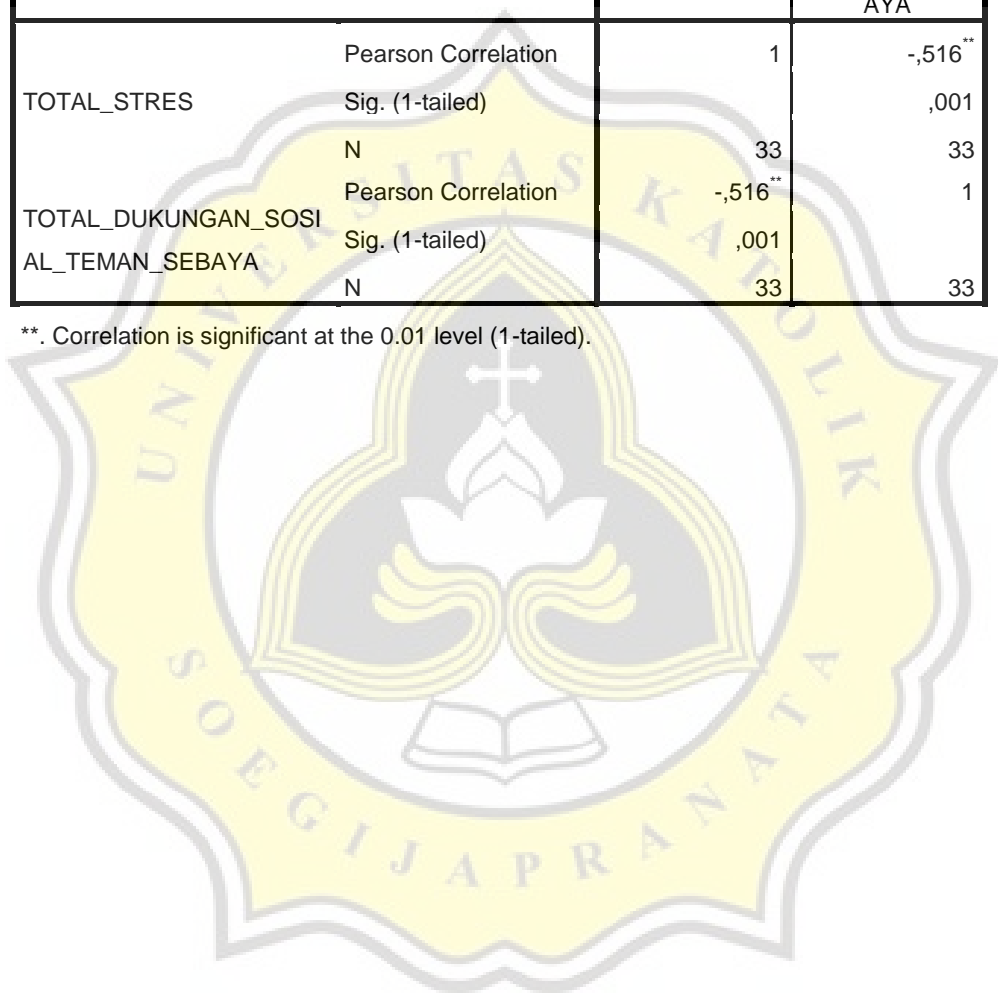
LAMPIRAN G
ANALISIS DATA
UJI KORELASI PRODUCT MOMENT
PEARSON

UJI KORELASI

Correlations

| | | TOTAL_STRES | TOTAL_DUKUNGAN_SOSIAL_TEMAN_SEBAYA |
|------------------------------------|---------------------|-------------|------------------------------------|
| TOTAL_STRES | Pearson Correlation | 1 | -,516** |
| | Sig. (1-tailed) | | ,001 |
| | N | 33 | 33 |
| TOTAL_DUKUNGAN_SOSIAL_TEMAN_SEBAYA | Pearson Correlation | -,516** | 1 |
| | Sig. (1-tailed) | ,001 | |
| | N | 33 | 33 |

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).





LAMPIRAN H
UJI TAMBAHAN

H.1. UJI KORELASI DUKUNGAN EMOSIONAL DENGAN STRES

Correlations

| | | TOTAL_STRES | TOTAL_DUKUNGAN_EMOSI |
|----------------------|---------------------|-------------|----------------------|
| TOTAL_STRES | Pearson Correlation | 1 | -,405** |
| | Sig. (1-tailed) | | ,010 |
| | N | 33 | 33 |
| TOTAL_DUKUNGAN_EMOSI | Pearson Correlation | -,405** | 1 |
| | Sig. (1-tailed) | ,010 | |
| | N | 33 | 33 |

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

H.2. UJI KORELASI DUKUNGAN INSTRUMENTAL DENGAN STRES

Correlations

| | | TOTAL_STRES | TOTAL_DUKUNGAN_INSTRUMENTAL |
|-----------------------------|---------------------|-------------|-----------------------------|
| TOTAL_STRES | Pearson Correlation | 1 | -,525** |
| | Sig. (1-tailed) | | ,001 |
| | N | 33 | 33 |
| TOTAL_DUKUNGAN_INSTRUMENTAL | Pearson Correlation | -,525** | 1 |
| | Sig. (1-tailed) | ,001 | |
| | N | 33 | 33 |

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

H.3. UJI KORELASI DUKUNGAN PENGHARGAAN DENGAN STRES

| | | TOTAL_STRES | TOTAL_DUKUNGAN_PENGHARGAAN |
|----------------------------|---------------------|-------------|----------------------------|
| TOTAL_STRES | Pearson Correlation | 1 | -.476** |
| | Sig. (1-tailed) | | ,003 |
| | N | 33 | 33 |
| TOTAL_DUKUNGAN_PENGHARGAAN | Pearson Correlation | -.476** | 1 |
| | Sig. (1-tailed) | ,003 | |
| | N | 33 | 33 |

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

H.4. UJI KORELASI DUKUNGAN INFORMASI DENGAN STRES

| | | TOTAL_STRES | TOTAL_DUKUNGAN_INFORMASI |
|--------------------------|---------------------|-------------|--------------------------|
| TOTAL_STRES | Pearson Correlation | 1 | -.530** |
| | Sig. (1-tailed) | | ,001 |
| | N | 33 | 33 |
| TOTAL_DUKUNGAN_INFORMASI | Pearson Correlation | -.530** | 1 |
| | Sig. (1-tailed) | ,001 | |
| | N | 33 | 33 |

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).



PAPER NAME

**TA-15.E1.0281 Agustinus Catur Wahyu K
urniawa**

WORD COUNT

8171 Words

CHARACTER COUNT

52290 Characters

PAGE COUNT

44 Pages

FILE SIZE

585.6KB

SUBMISSION DATE

Jul 19, 2022 12:50 AM GMT+7

REPORT DATE

Jul 19, 2022 12:53 AM GMT+7

● **19% Overall Similarity**

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

- 20% Internet database
- 4% Publications database
- Crossref database
- Crossref Posted Content database
- 11% Submitted Works database

● **Excluded from Similarity Report**

- Bibliographic material
- Quoted material
- Cited material
- Small Matches (Less than 12 words)
- Manually excluded text blocks