

LAMPIRAN



LAMPIRAN A
SKALA PENELITIAN

A-1 MOTIVASI SELFIE

A-2 KESEPIAN



KUESIONER SELFIE DI MEDIA SOSIAL

Kepada,
Teman-teman Mahasiswa Fakultas Psikologi

Perkenalkan saya Dian Lorenza Situmeang, mahasiswa Fakultas Psikologi UNIKA Soegijapranata Semarang. Saat ini saya sedang melakukan pengambilan data penelitian, dengan subjek yang memiliki kriteria: (1) mahasiswa S-1 Psikologi UNIKA Soegijapranata Semarang dan masih aktif kuliah, (2) memiliki akun media sosial dan aktif, serta (3) minimal melakukan selfie sekali dalam sehari dan diunggahnya di media sosial.

Saya memohon dengan kerendahan hati supaya teman-teman bersedia berpartisipasi dalam pengisian kuesioner dan menjawabnya dengan jujur dan sungguh-sungguh. Atas bantuan teman-teman, saya mengucapkan terima kasih.

*** Wajib**

Informed Consent (Halaman Persetujuan)

Dengan Hormat,

Penelitian ini dilakukan guna mendukung penyelesaian tugas akhir dibawah bimbingan dosen Drs. D.P. Budi Susetyo, M.Si. dan atas sepengetahuan Fakultas Psikologi Unika Soegijapranata Semarang. Berbagai data pribadi partisipan akan dijaga kerahasiaan. Partisipan dilakukan atas dasar sukarela dan tanpa paksaan. Apabila dirasa terdapat ketidaksesuaian, partisipan dapat menolak atau menarik diri dari kegiatan survei ini tanpa dikenakan pinalti.

Melalui pernyataan di atas, saya sebagai partisipan menyatakan kesediaan melakukan pengisian survei berikut secara sukarela, jujur dan bertanggung jawab

1. 1. Saya bersedia mengisi kuesioner secara sukarela tanpa paksaan *

Tandai satu oval saja.

- Ya
 Tidak

2. 2. Inisial *

3. 3. Mahasiswa Fakultas dan Tahun Angkatan *

4. 4. Memiliki akun media sosial *

Centang semua yang sesuai.

- Ya
- Tidak

5. 5. Aktif di media sosial *

Centang semua yang sesuai.

- Ya
- Tidak

6. 6. Frekuensi melakukan selfie dalam sehari *

Centang semua yang sesuai.

- kurang dari 5 kali
- lebih dari 5 kali

7. 7. Kegiatan posting foto selfie di media sosial dalam sehari *

Centang semua yang sesuai.

- kurang dari 3 kali
- lebih dari 3 kali

8. SKALA I



9. 1. Saat melakukan selfie saya bisa melihat kekurangan, dan kelebihan yang saya miliki *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

10. 2. Timbulnya persaingan tidak sehat di antara teman membuat saya malas posting selfie di media sosial *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

11. 3. Memposting foto selfie yang menarik setiap hari, membuat saya lebih diperhatikan oleh orang-orang *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

12. 4. Saya kurang nyaman memposting foto selfie karena merasa kehidupan saya diamat-amati oleh orang lain *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

13. 5. Saya menyempurnakan foto selfie sebelum saya bagikan supaya terlihat lebih sempurna *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

14. 6. Saya posting foto selfie bukan karena ingin mendapatkan like dan comment *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



15. 7. Saya memposting foto selfie supaya orang lain mengetahui prestasi saya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

16. 8. Saya asal posting foto selfie *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

17. 9. Saya mendapatkan perhatian besar dengan membagikan foto selfie di media sosial *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

18. 10. Saya membatasi posting selfie meski teman-teman mendorong saya untuk lebih sering posting *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

19. 11. Saya senang foto narsis yang share di media sosial mendapatkan like dan comment *

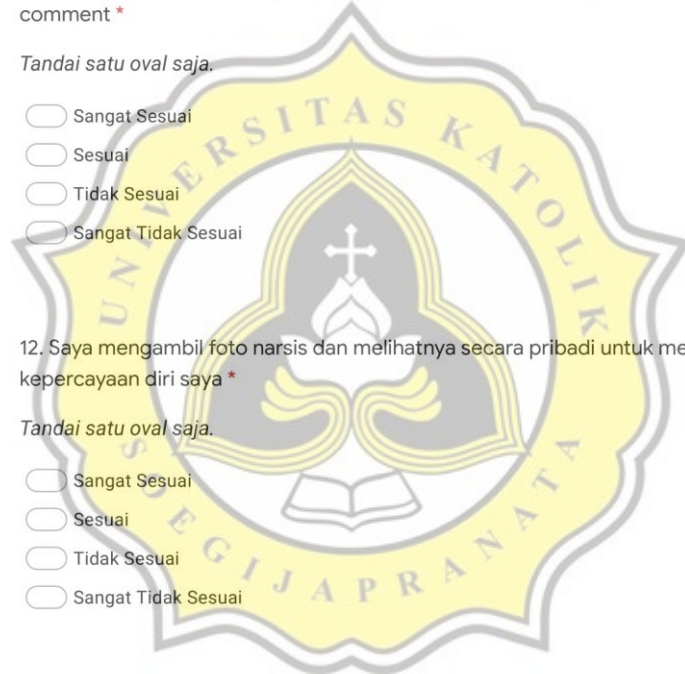
Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

20. 12. Saya mengambil foto narsis dan melihatnya secara pribadi untuk meningkatkan kepercayaan diri saya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



21. 13. Saya suka memposting foto selfie, supaya orang-orang bisa melihat kegiatan yang saya lakukan setiap hari *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

22. 14. Bagi saya merupakan kesia-siaan jika berupaya meningkatkan status sosial dengan sering posting foto selfie *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

23. 15. Saya menjadi lebih positif tentang diri saya sendiri saat foto selfie *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

24. 16. Umumnya foto-foto selfie yang saya posting di media sosial tidak saya edit *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

25. 17. Like dan comment pada foto yang saya bagikan membuat saya semakin percaya diri *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

26. 18. Saya tidak suka memposting foto selfie, meskipun hanya untuk menunjukkan apa yang sudah saya capai *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



27. 19. Saya merasa lebih populer ketika memposting foto selfie di media sosial *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

28. 20. Saya membatasi diri untuk posting selfie di media sosial *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

29. 21. Saya ikut-ikutan seperti teman-teman lain yang berbagi foto narsis di media sosial *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

30. 22. Saya memposting selfie bukan untuk alasan diterima kelompok *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

31. 23. Ketika tidak berbagi foto narsis, saya merasa terpisah dari kelompok *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

32. 24. Tanpa posting selfie, teman-teman tetap menerima saya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



33. 25. Saya menjadi anggota yang kuat dari kelompok melalui posting selfie *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

34. 26. Teman-teman tidak menuntut saya untuk melakukan posting foto kebersamaan di media sosial *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

35. 27. Saya suka membagikan foto selfie yang dilakukan bersama dengan teman-teman untuk menunjukkan kesolidan kami *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

36. 28. Tanpa posting selfie, teman-teman tetap mempercayai keputusan-keputusan saya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

37. 29. Saya dianggap tidak gaul karena tidak pernah memposting foto selfie di media sosial *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

38. 30. Saya mengkoleksi foto-foto selfie bersama teman-teman di album pribadi (bukan di media sosial) *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

39. SKALA II
-

40. 1. Saya merasa depresi *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

41. 2. Saya dapat menikmati kesendirian saya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

42. 3. Saya merasa harus memiliki seseorang yang spesial agar saya merasa lebih bahagia *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

43. 4. Saya mudah menjalin hubungan yang akrab dengan orang lain *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

44. 5. Meskipun mempunyai teman, saya tetap merasa kurang berharga *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

45. 6. Saya merupakan orang yang optimis *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



46. 7. Saya sering berpikir bahwa kegagalan yang saya alami karena kesalahan saya sendiri *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

47. 8. Saya beranggapan bahwa teman-teman benar-benar tulus kepada saya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

48. 9. Saya sering berpikir bahwa orang lain tidak jujur dalam memberikan masukan kepada saya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



49. 10. Saya mudah bergaul dengan orang-orang baru *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

50. 11. Saya membatasi diri dalam berelasi dengan orang lain *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

51. 12. Saya mampu mengendalikan emosi *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



52. 13. Saya menunggu orang lain untuk mengajak berbicara terlebih dahulu kepada saya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

53. 14. Saya menikmati kegiatan sehari-hari yang ada, meski sendirian *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

54. 15. Saya cemas sendirian *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



55. 16. Saya merupakan orang yang bahagia *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

56. 17. Saya merasa tidak nyaman berada di sekitar orang-orang baru *

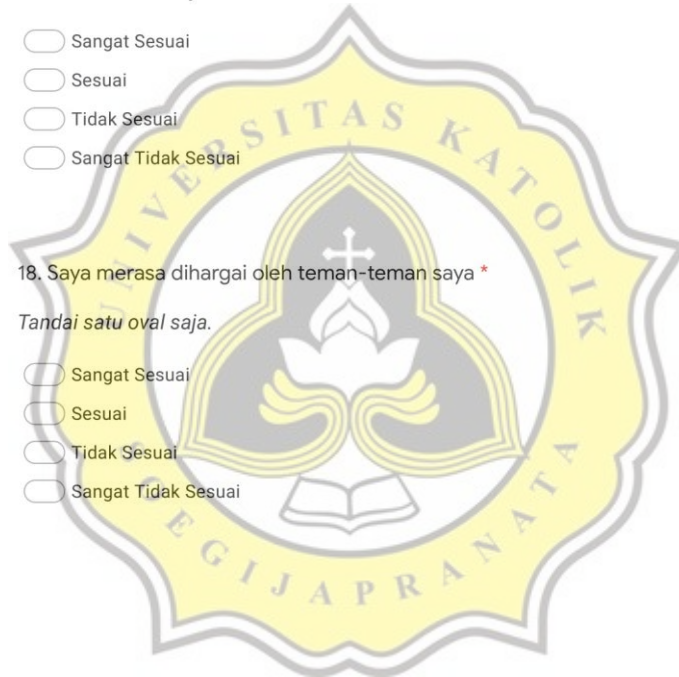
Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

57. 18. Saya merasa dihargai oleh teman-teman saya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



58. 19. Saya mudah berpikir bahwa rencana saya akan gagal dibanding berhasil *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

59. 20. Saya yakin banyak faktor yang menyebabkan kegagalan saya, sehingga tidak perlu menyalahkan diri secara berlebihan *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

60. 21. Saya mudah berpikir bahwa orang lain memiliki maksud yang tidak baik kepada saya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

61. 22. Saya berpikir memiliki banyak teman yang bersedia membantu saya ketika saya menghadapi kesulitan *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

62. 23. Saya adalah orang yang pemalu *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

63. 24. Saya bersikap ramah *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



64. 25. Saya mudah marah ketika perilaku teman-teman saya tidak menyenangkan *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

65. 26. Saya menjaga sopan santun saat berkomunikasi dengan orang lain *

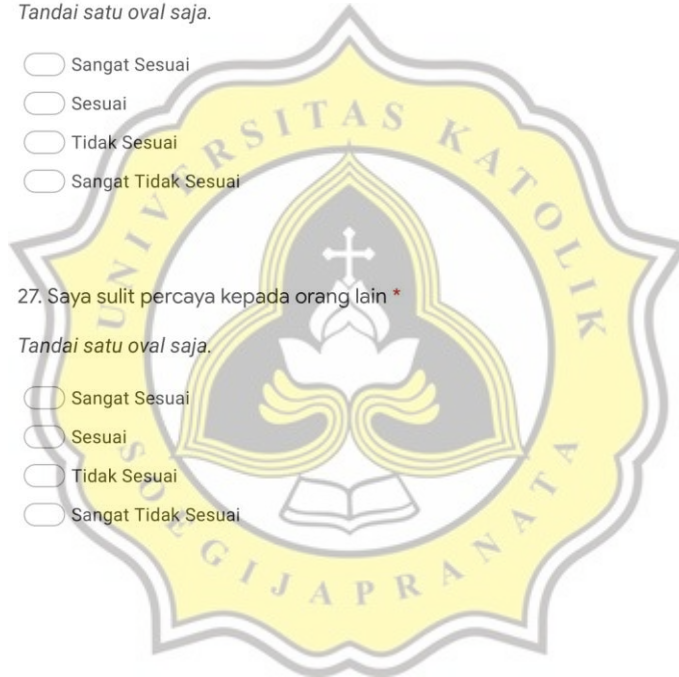
Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

66. 27. Saya sulit percaya kepada orang lain *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



67. 28. Saya yakin teman-teman menyukai saya apa adanya *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

68. 29. Saya tidak memiliki siapa-siapa untuk diajak bicara *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai

69. 30. Saat bersama orang lain, saya tidak suka mendominasi pembicaraan *

Tandai satu oval saja.

- Sangat Sesuai
 Sesuai
 Tidak Sesuai
 Sangat Tidak Sesuai



Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google.

Google Formulir

LAMPIRAN B
DATA UJI COBA ALAT UKUR

B-1 MOTIVASI SELFIE

B-2 KESEPIAN



Motivasi Selfie

No	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19
1	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2
2	4	3	1	3	3	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3
3	1	4	4	4	4	1	1	4	3	4	3	3	4	3	4	4	2	4	4
4	4	1	4	2	4	2	3	2	2	2	4	2	4	3	4	1	4	3	2
5	2	2	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3
6	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	2	2	1
7	4	1	3	2	3	2	2	3	3	2	4	2	1	3	2	2	2	2	3
8	2	2	3	2	3	2	2	4	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2
9	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1
10	3	3	3	3	4	3	1	1	3	3	3	3	1	1	3	3	3	3	3
11	4	1	3	4	3	2	1	2	2	4	3	3	4	2	3	3	3	2	2
12	4	1	3	4	3	2	3	2	2	4	3	2	4	2	3	3	3	2	2
13	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	2	4	1	3	3	3	3	3
14	3	3	1	1	2	3	3	4	2	1	2	2	4	4	3	3	2	4	3
15	3	4	3	4	4	1	3	4	1	4	1	3	4	1	4	4	4	4	4
16	3	2	2	3	2	1	4	2	2	3	3	3	3	1	4	2	2	3	2
17	3	3	4	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2
18	2	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	4	3	3
19	3	3	2	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3
20	2	4	3	1	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	2	3
21	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	4	2	3	1	2	1	2	3	1
22	4	4	3	2	1	3	3	3	2	4	4	3	3	2	3	2	3	4	3
23	2	2	2	1	2	2	3	3	3	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2
24	2	2	1	2	1	2	3	3	3	2	2	2	1	1	3	3	1	2	2
25	2	2	1	3	3	1	2	2	3	2	1	1	1	2	3	2	1	2	2
26	3	3	2	4	3	3	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3
27	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2
28	2	4	2	2	1	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2
29	2	3	2	3	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2
30	2	4	2	2	1	2	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	3	2
31	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
32	2	3	2	2	2	2	4	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2
33	4	3	2	2	3	2	2	3	3	3	4	2	2	4	2	2	2	3	2
34	2	1	2	2	3	2	1	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2
35	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2
36	2	3	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	1
37	2	1	3	3	2	3	1	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	1	3
38	1	3	1	1	3	1	2	3	3	2	2	1	1	3	3	1	1	1	1
39	2	3	2	2	2	2	4	3	3	2	1	2	2	2	3	2	2	2	2
40	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	1	3	3	2	3	3	3	3	3
41	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
42	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	3	2	1	3	3	2	3
43	2	2	1	1	3	1	2	4	3	2	3	1	1	2	1	2	1	4	2
44	2	2	3	3	2	3	2	4	3	2	3	1	3	2	2	2	3	1	2
45	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2
46	2	3	2	2	3	2	3	3	2	1	2	2	2	3	2	1	2	2	1
47	2	1	3	3	2	3	1	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	1	3
48	1	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	1	3
49	2	3	2	2	1	2	3	3	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2
50	2	3	2	2	1	2	3	2	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	2
51	3	3	2	2	2	2	2	2	1	2	3	2	1	1	2	2	1	1	2
52	2	3	2	2	3	2	3	2	2	1	2	2	2	3	2	1	3	2	1

No	y1	y2	y3	y4	y5	y6	y7	y8	y9	y10	y11	y12	y13	y14	y15	y16	y17	y18	y19
53	2	1	3	3	2	3	1	3	1	2	2	3	1	3	2	3	2	1	3
54	3	3	1	1	3	1	2	3	3	2	2	1	2	3	1	1	4	3	1
55	2	3	2	2	2	2	4	3	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2
56	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	1	3	2	2	1	3	2	3	3
57	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2
58	2	2	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	3
59	2	2	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	4	2
60	2	2	3	3	2	3	2	4	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2
61	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2
62	4	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	3	2	3	3	2	4	3
63	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	1	3	2	3	2	1	3
64	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	3	3	4	1	3
65	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2
66	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2
67	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3
68	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2
69	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3
70	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2
71	2	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	2	2



No	y20	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y
1	2	3	2	2	1	2	2	3	3	2	2	66
2	2	2	4	4	3	2	2	2	2	2	2	82
3	3	4	4	4	4	1	1	2	4	3	4	95
4	3	4	4	2	3	3	2	4	4	2	1	85
5	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	71
6	2	2	3	2	1	2	1	2	2	2	2	57
7	2	1	3	2	3	2	2	3	1	2	1	68
8	2	3	4	3	2	3	3	2	3	2	3	78
9	2	2	2	2	2	1	3	2	2	3	2	62
10	3	1	4	1	3	3	3	4	1	3	1	77
11	2	4	3	4	2	2	3	4	4	3	2	84
12	2	4	3	4	2	2	3	4	4	3	2	85
13	3	4	4	1	3	3	3	2	4	3	4	91
14	4	4	4	2	1	2	3	2	4	3	2	81
15	1	4	4	4	4	1	3	2	4	3	4	94
16	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	1	74
17	1	2	3	2	2	2	1	3	2	1	2	67
18	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	3	78
19	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	1	82
20	1	3	3	2	1	3	2	3	3	2	3	79
21	3	3	2	3	3	2	3	2	3	2	2	74
22	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	89
23	1	2	1	3	3	2	2	2	2	3	2	63
24	2	1	2	2	2	2	2	2	1	3	2	59
25	1	1	1	3	2	1	2	1	1	2	1	52
26	1	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	82
27	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	63
28	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	67
29	3	2	2	3	1	1	2	1	2	2	1	56
30	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	67
31	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	65
32	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	60
33	3	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	76
34	1	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	59
35	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	58
36	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	59
37	1	3	2	2	1	3	1	3	3	3	3	71
38	2	1	3	2	2	1	1	1	1	1	1	50
39	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	65
40	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	3	80
41	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	64
42	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	75
43	1	1	1	3	2	1	4	1	2	2	1	57
44	1	3	2	1	1	3	1	3	2	2	3	67
45	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	60
46	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	59
47	3	3	2	2	1	3	1	3	3	3	3	72
48	2	3	2	2	2	3	1	3	3	3	3	76
49	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	65
50	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	64
51	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	55
52	2	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	59
53	1	1	2	2	1	3	1	3	3	3	3	64

No	y20	y21	y22	y23	y24	y25	y26	y27	y28	y29	y30	y
54	2	2	3	2	2	1	3	1	1	1	1	59
55	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	61
56	3	2	4	2	2	3	3	3	3	3	3	75
57	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	64
58	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	74
59	3	2	3	3	2	3	4	3	2	2	3	81
60	3	2	2	1	3	3	3	3	2	2	3	75
61	3	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	71
62	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	92
63	3	1	2	2	3	3	3	3	3	3	3	75
64	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	79
65	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	70
66	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	69
67	2	2	2	2	3	2	2	2	3	3	2	72
68	3	2	3	3	3	2	2	2	3	3	2	71
69	3	3	2	3	3	3	2	3	2	4	3	88
70	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	71
71	3	2	3	3	2	3	4	3	4	4	3	81



Kesepian

No	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2
2	4	1	1	3	1	4	4	2	4	3	3	2	2	1	1	3	3	2	3
3	1	4	4	4	1	1	4	4	1	4	1	1	4	4	4	4	4	1	4
4	4	1	4	2	3	2	4	3	2	2	4	2	4	1	4	3	4	3	2
5	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	3
6	1	1	2	2	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	3	1	2	2	1
7	4	1	3	2	2	2	3	2	3	2	4	2	1	2	2	3	2	2	3
8	2	2	3	2	3	2	4	3	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2
9	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	1	1
10	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
11	4	1	3	4	2	2	3	2	2	4	3	1	4	1	1	2	3	2	2
12	4	1	3	4	2	2	3	2	2	4	3	1	4	1	1	2	3	2	2
13	1	1	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1
14	1	1	1	1	3	3	4	4	2	1	2	1	4	1	1	1	2	2	3
15	1	4	3	4	1	1	4	4	1	4	1	1	4	4	4	4	4	1	4
16	1	2	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	2	4	3	2	2	2
17	1	3	4	2	1	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2
18	2	2	2	1	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	4	3	3
19	1	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1	1
20	2	4	3	1	3	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	1	4	3	3
21	3	3	3	3	1	2	2	3	3	3	4	2	3	1	2	3	2	2	1
22	4	4	3	2	3	3	3	4	2	4	4	3	3	2	3	3	1	3	3
23	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	2	2	2	1	3	2	2	2
24	2	2	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	1	2	2
25	2	2	1	3	2	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	2	3	1	2
26	3	3	2	4	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3
27	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	3	2	1	2	2	2	2	2	2
28	2	4	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2
29	2	3	2	3	3	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	2	1	2
30	2	4	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2
31	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
32	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2
33	4	3	2	2	2	2	3	3	3	3	4	2	4	2	2	3	3	2	2
34	2	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	1	3	2	2
35	3	3	2	2	2	2	2	1	1	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2
36	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	3	2	1
37	2	1	3	3	1	3	2	1	1	2	2	3	1	3	2	1	2	3	3
38	1	3	1	1	3	1	3	1	1	2	2	1	2	1	1	2	4	1	1
39	2	3	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2
40	2	2	3	3	1	3	4	3	2	2	1	3	2	3	1	2	2	3	3
41	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
42	2	2	3	3	1	3	2	2	2	2	1	3	2	3	1	2	2	3	3
43	2	2	1	1	2	1	1	4	1	2	1	1	2	2	1	2	3	1	2
44	2	2	3	3	1	3	2	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	3	2
45	3	3	2	2	2	2	2	1	1	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2
46	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	3	2	1
47	2	1	3	3	1	3	2	1	3	2	2	3	1	3	2	1	2	3	3
48	1	3	3	3	3	3	2	1	3	2	2	3	2	3	3	2	4	3	3
49	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	1	2	1	2	2
50	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	1	2	1	2	2
51	3	3	2	2	2	2	2	1	1	2	3	2	1	2	2	2	1	2	2

No	x1	x2	x3	x4	x5	x6	x7	x8	x9	x10	x11	x12	x13	x14	x15	x16	x17	x18	x19
52	2	3	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	3	2	1
53	2	1	3	3	1	3	2	1	1	2	2	3	1	3	2	1	2	3	3
54	3	3	1	1	3	1	3	3	3	2	2	1	2	1	1	2	4	1	1
55	2	3	2	2	3	2	2	2	1	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2
56	2	2	3	3	3	3	4	3	2	2	1	3	2	3	1	2	2	3	3
57	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2
58	2	2	3	3	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3
59	2	2	3	3	2	3	3	4	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2
60	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2
61	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	2	3	2	2	2	1	2	2
62	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	3
63	2	3	3	3	3	3	2	1	3	2	2	3	1	3	2	3	2	3	3
64	3	3	3	3	3	3	2	1	3	2	2	3	2	3	3	2	4	3	3
65	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2
66	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	3	2	2
67	4	4	3	3	3	3	3	4	2	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3
68	2	2	2	2	2	2	3	2	3	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2
69	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2
70	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	2	3	3	2
71	3	3	1	1	3	3	2	3	1	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3



No	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x
1	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	60
2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	77
3	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	4	81
4	1	4	3	2	1	2	2	4	3	2	1	79
5	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	70
6	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	55
7	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	1	71
8	2	3	2	3	3	4	1	2	3	2	3	76
9	2	2	2	2	2	2	1	2	2	1	2	57
10	1	4	1	1	1	1	1	4	1	1	1	39
11	2	3	1	4	2	2	1	4	2	1	2	70
12	2	3	1	4	2	2	1	4	2	1	2	70
13	1	1	1	1	1	4	1	4	1	1	4	48
14	4	2	1	2	4	4	1	4	3	1	2	66
15	1	4	1	4	1	4	1	4	1	1	4	80
16	2	2	4	3	1	2	2	3	2	2	1	71
17	1	2	2	2	2	3	1	3	2	1	2	64
18	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	80
19	1	1	1	1	2	4	1	1	3	3	1	44
20	1	4	3	2	3	3	2	3	2	2	3	78
21	3	2	3	3	1	2	3	2	2	2	2	71
22	3	1	3	3	2	3	4	3	2	2	3	86
23	1	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	60
24	2	1	3	2	1	3	2	2	3	3	2	59
25	1	3	2	3	2	2	2	1	2	2	1	53
26	1	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	85
27	3	2	2	3	1	2	2	2	2	2	2	60
28	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	67
29	3	2	1	3	2	2	2	1	2	2	1	56
30	2	1	2	2	3	2	3	2	2	2	2	67
31	2	3	2	3	1	3	2	2	2	2	2	66
32	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	2	59
33	3	3	2	2	4	3	3	2	2	2	2	79
34	1	3	1	3	3	2	2	2	2	2	2	59
35	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	56
36	2	3	3	2	3	2	2	2	1	1	2	60
37	1	2	1	2	3	3	1	3	3	3	3	64
38	2	3	2	2	3	3	1	1	1	1	1	52
39	2	2	4	2	2	3	2	2	2	2	2	60
40	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	74
41	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	65
42	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	69
43	1	3	2	3	2	4	4	1	2	2	1	57
44	1	2	2	1	2	4	1	3	2	2	3	58
45	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	56
46	2	3	3	2	3	3	2	2	1	1	2	61
47	3	2	1	2	3	2	1	3	3	3	3	67
48	2	3	2	2	3	2	1	3	3	3	3	76
49	2	1	3	3	2	3	2	2	2	2	2	65
50	2	1	3	3	2	2	2	2	2	2	2	64
51	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	56
52	2	3	3	2	3	2	2	2	1	1	2	60
53	1	2	1	2	3	3	1	3	3	3	3	64

No	x20	x21	x22	x23	x24	x25	x26	x27	x28	x29	x30	x
54	2	3	2	2	3	3	3	1	1	1	1	60
55	2	2	4	2	2	3	2	2	2	2	2	62
56	3	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	76
57	2	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	65
58	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	75
59	3	3	2	3	2	4	4	3	2	2	3	81
60	3	2	2	1	2	4	3	3	2	2	3	76
61	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	68
62	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	73
63	3	2	3	2	3	2	1	3	3	3	3	75
64	2	3	2	2	3	2	1	3	3	3	3	78
65	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	71
66	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	70
67	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	94
68	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	71
69	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	2	71
70	3	3	2	3	2	2	4	3	4	4	3	81
71	3	3	4	3	3	2	2	3	2	4	3	82



LAMPIRAN C
HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS

C-1 MOTIVASI SELFIE

C-2 KESEPIAN



MOTIVASI SELFIE (1)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	71	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	71	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.878	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	68.54	106.795	.378	.875
y2	68.39	111.299	.076	.883
y3	68.55	104.051	.576	.870
y4	68.55	105.051	.494	.872
y5	68.44	108.249	.289	.877
y6	68.65	107.374	.391	.875
y7	68.52	111.339	.081	.882
y8	68.30	109.611	.206	.879
y9	68.45	111.737	.077	.881
y10	68.58	104.905	.538	.871
y11	68.44	106.964	.326	.876
y12	68.66	106.056	.553	.872
y13	68.63	101.950	.650	.868
y14	68.69	111.817	.056	.882
y15	68.55	106.823	.377	.875
y16	68.65	105.660	.517	.872
y17	68.49	104.568	.520	.871
y18	68.63	104.350	.476	.872
y19	68.65	103.746	.639	.869
y20	68.77	106.720	.392	.875
y21	68.62	102.096	.638	.868
y22	68.35	104.346	.508	.872
y23	68.49	109.711	.210	.878
y24	68.75	106.278	.413	.874
y25	68.69	107.045	.443	.874
y26	68.63	106.007	.387	.875
y27	68.52	104.939	.545	.871
y28	68.51	101.454	.662	.868
y29	68.58	105.476	.532	.872
y30	68.69	104.617	.536	.871

MOTIVASI SELFIE (2)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	71	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	71	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.902	23

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
y1	51.31	89.160	.374	.901
y3	51.32	85.622	.652	.894
y4	51.32	86.794	.547	.897
y6	51.42	89.105	.435	.899
y10	51.35	87.574	.525	.897
y11	51.21	89.398	.317	.902
y12	51.44	87.764	.616	.896
y13	51.41	84.731	.648	.894
y15	51.32	89.451	.355	.901
y16	51.42	87.705	.549	.897
y17	51.27	87.342	.502	.898
y18	51.41	88.045	.399	.900
y19	51.42	86.362	.637	.895
y20	51.55	88.937	.400	.900
y21	51.39	84.842	.637	.894
y22	51.13	87.198	.486	.898
y24	51.52	89.396	.359	.901
y25	51.46	88.624	.505	.898
y26	51.41	89.045	.343	.902
y27	51.30	86.240	.639	.895
y28	51.28	83.720	.699	.893
y29	51.35	87.317	.582	.896
y30	51.46	86.967	.549	.897

KESEPIAN (1)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	71	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	71	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.849	30

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	65.07	101.009	.334	.846
x2	64.90	102.404	.217	.850
x3	64.94	101.311	.351	.845
x4	65.00	100.457	.384	.844
x5	65.06	102.082	.267	.848
x6	65.07	99.752	.500	.841
x7	64.72	102.491	.250	.848
x8	65.06	97.854	.503	.840
x9	65.24	100.328	.372	.844
x10	64.97	99.113	.518	.840
x11	64.97	98.599	.425	.843
x12	65.20	99.075	.555	.840
x13	65.07	100.152	.377	.844
x14	65.18	101.380	.368	.844
x15	65.23	99.777	.401	.843
x16	65.14	99.323	.481	.841
x17	64.85	98.847	.409	.843
x18	65.11	99.016	.592	.839
x19	65.07	97.781	.626	.837
x20	65.25	101.506	.340	.845
x21	64.83	103.057	.229	.848
x22	65.00	103.029	.204	.850
x23	64.86	101.608	.354	.845
x24	65.08	104.136	.158	.851
x25	64.63	106.007	.051	.853
x26	65.28	99.920	.375	.844
x27	64.76	100.728	.367	.844
x28	65.04	102.412	.324	.846
x29	65.14	101.980	.314	.846
x30	65.03	99.685	.477	.841

KESEPIAN (2)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	71	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	71	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.860	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	48.42	75.647	.347	.857
x3	48.30	75.183	.422	.855
x4	48.35	74.060	.480	.853
x6	48.42	74.333	.537	.851
x8	48.41	74.102	.433	.854
x9	48.59	75.588	.348	.857
x10	48.32	74.079	.529	.851
x11	48.32	73.936	.412	.855
x12	48.55	73.908	.579	.850
x13	48.42	75.905	.320	.858
x14	48.54	75.681	.408	.855
x15	48.58	74.905	.392	.856
x16	48.49	74.625	.463	.853
x17	48.20	75.846	.288	.860
x18	48.46	73.852	.619	.849
x19	48.42	72.847	.645	.848
x20	48.61	76.328	.336	.857
x23	48.21	76.369	.354	.857
x26	48.63	75.521	.331	.858
x27	48.11	74.930	.416	.855
x28	48.39	76.099	.408	.855
x29	48.49	75.911	.375	.856
x30	48.38	74.410	.501	.852

KESEPIAN (3)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	71	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	71	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.860	22

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	46.00	70.200	.352	.858
x3	45.87	69.684	.433	.854
x4	45.93	68.724	.482	.853
x6	46.00	68.829	.553	.851
x8	45.99	69.043	.414	.855
x9	46.17	70.257	.344	.858
x10	45.90	68.833	.523	.851
x11	45.90	68.519	.419	.855
x12	46.13	68.455	.592	.849
x13	46.00	70.914	.291	.860
x14	46.11	70.273	.411	.855
x15	46.15	69.876	.368	.857
x16	46.07	69.381	.455	.854
x18	46.04	68.412	.632	.849
x19	46.00	67.600	.643	.847
x20	46.18	70.695	.355	.857
x23	45.79	71.198	.335	.858
x26	46.21	70.169	.329	.859
x27	45.69	69.531	.420	.855
x28	45.97	70.485	.429	.855
x29	46.07	70.381	.387	.856
x30	45.96	69.041	.504	.852

KESEPIAN (4)

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	71	100.0
	Excluded ^a	0	.0
	Total	71	100.0

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

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.860	21

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
x1	43.80	65.532	.345	.858
x3	43.68	65.108	.419	.855
x4	43.73	64.027	.481	.852
x6	43.80	63.818	.582	.849
x8	43.79	64.969	.366	.857
x9	43.97	65.399	.351	.857
x10	43.70	64.468	.493	.852
x11	43.70	63.897	.413	.855
x12	43.93	63.295	.636	.847
x14	43.92	65.221	.436	.854
x15	43.96	65.212	.361	.857
x16	43.87	64.855	.438	.854
x18	43.85	63.447	.659	.847
x19	43.80	62.875	.649	.847
x20	43.99	65.871	.359	.857
x23	43.59	66.731	.307	.858
x26	44.01	65.386	.331	.859
x27	43.49	65.254	.383	.856
x28	43.77	65.348	.464	.853
x29	43.87	65.055	.435	.854
x30	43.76	64.442	.494	.852

LAMPIRAN D
DATA PENELITIAN PENELITIAN

D-1 MOTIVASI SELFIE

D-2 KESEPIAN



No	yp	xp
1	50	42
2	59	54
3	72	54
4	68	53
5	55	49
6	44	37
7	51	51
8	58	49
9	48	40
10	63	24
11	69	49
12	68	49
13	73	30
14	61	41
15	73	53
16	58	49
17	50	44
18	59	53
19	61	30
20	58	48
21	57	52
22	71	63
23	45	41
24	44	42
25	35	34
26	61	58
27	47	44
28	50	47
29	41	38
30	50	47
31	48	45
32	44	39
33	56	52
34	45	41
35	45	40
36	41	36
37	56	48
38	31	26
39	46	39
40	65	54



No	yp	xp
41	48	45
42	61	52
43	38	36
44	51	40
45	45	40
46	40	36
47	58	52
48	58	52
49	48	44
50	48	44
51	42	40
52	41	36
53	51	48
54	40	34
55	44	39
56	60	54
57	48	45
58	60	56
59	62	58
60	59	54
61	54	48
62	72	48
63	57	54
64	61	54
65	51	46
66	51	46
67	53	67
68	53	50
69	67	48
70	52	60
71	64	55



LAMPIRAN E
HASIL UJI ASUMSI

E-1 UJI NORMALITAS
E-2 UJI LINIERITAS



UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

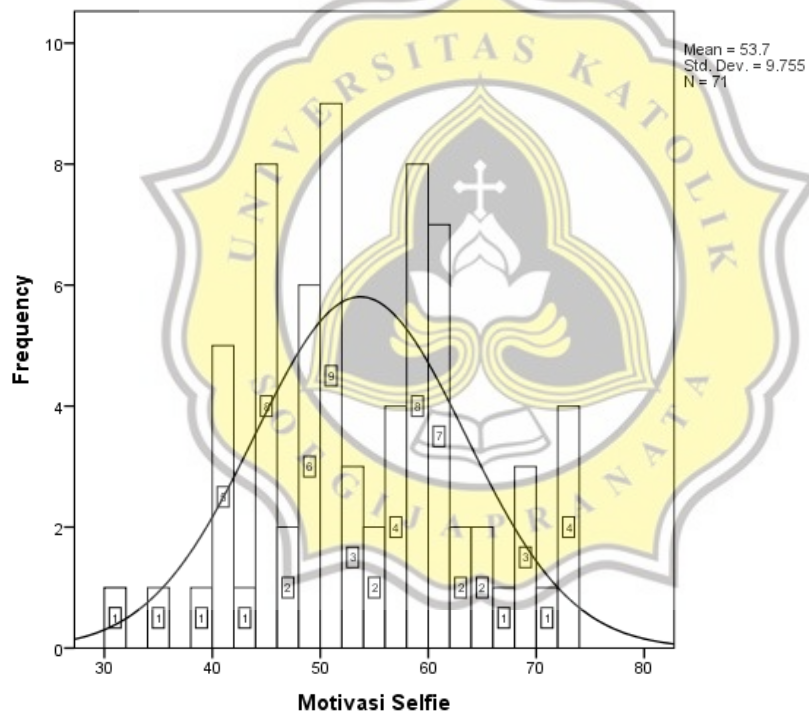
		Motivasi Selfie	Kesepian
N		71	71
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	53.70	46.00
	Std. Deviation	9.755	8.421
Most Extreme Differences	Absolute	.088	.087
	Positive	.088	.072
	Negative	-.065	-.087
Test Statistic		.088	.087
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}	.200 ^{c,d}

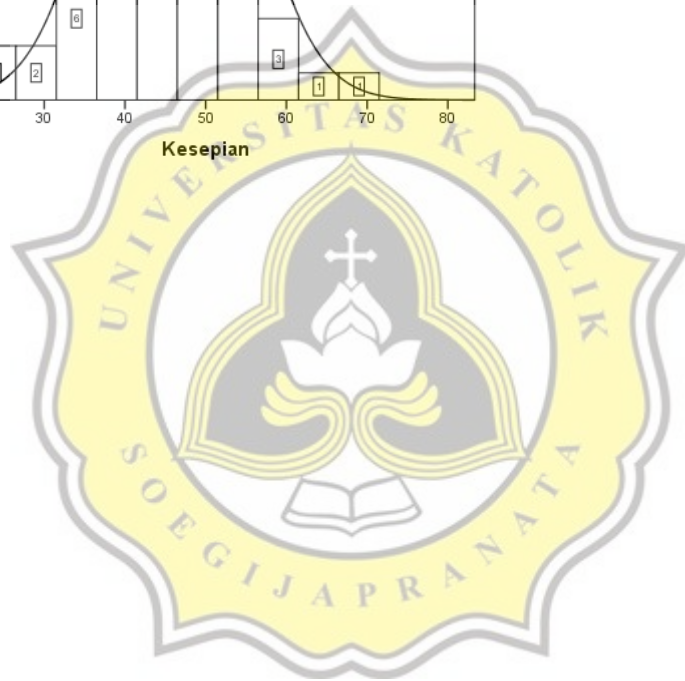
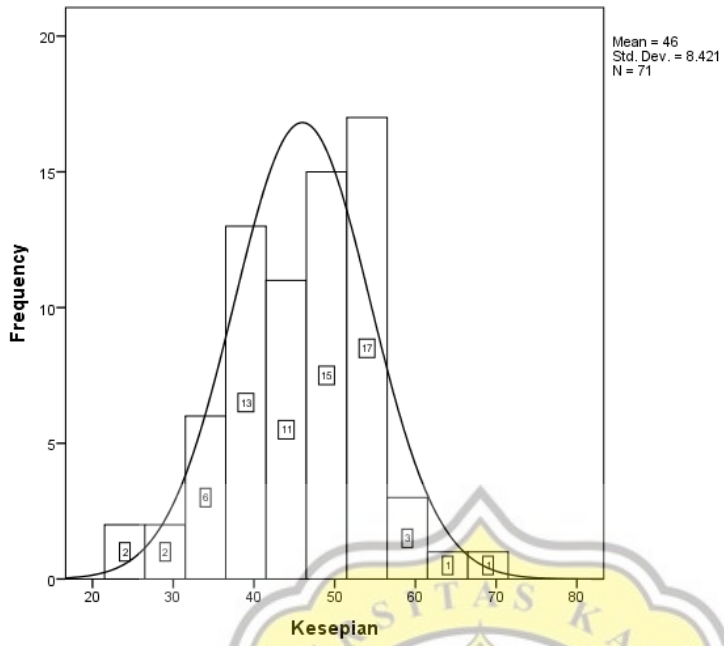
a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.





UJI LINIERITAS

Case Processing Summary

	N
Total Cases	71
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.

Variable Processing Summary

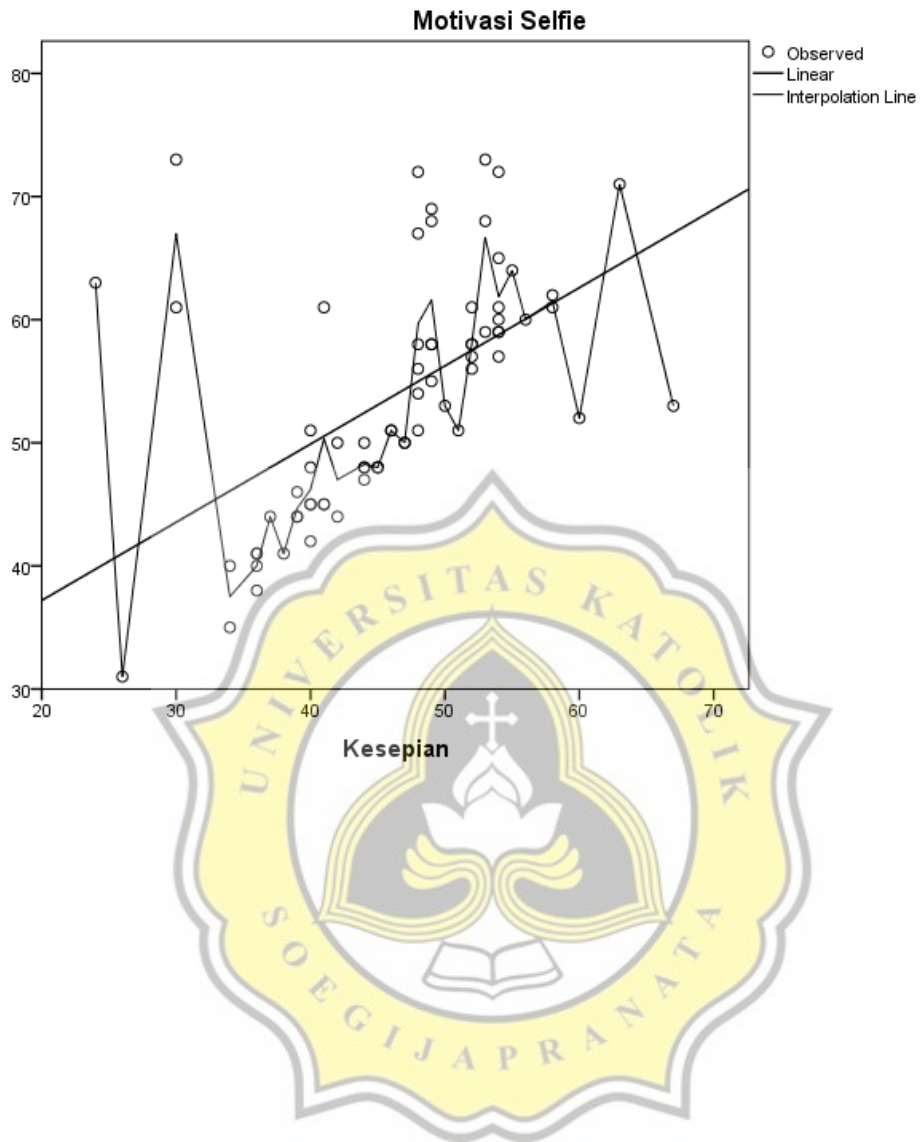
	Variables	
	Dependent	Independent
	Motivasi Selfie	Kesepian
Number of Positive Values	71	71
Number of Zeros	0	0
Number of Negative Values	0	0
Number of Missing Values	User-Missing	0
	System-Missing	0

Model Summary and Parameter Estimates

Dependent Variable: Motivasi Selfie

Equation	Model Summary					Parameter Estimates	
	R Square	F	df1	df2	Sig.	Constant	b1
Linear	.300	29.639	1	69	.000	24.496	.635

The independent variable is Kesepian.



LAMPIRAN F
HASIL UJI HIPOTESIS



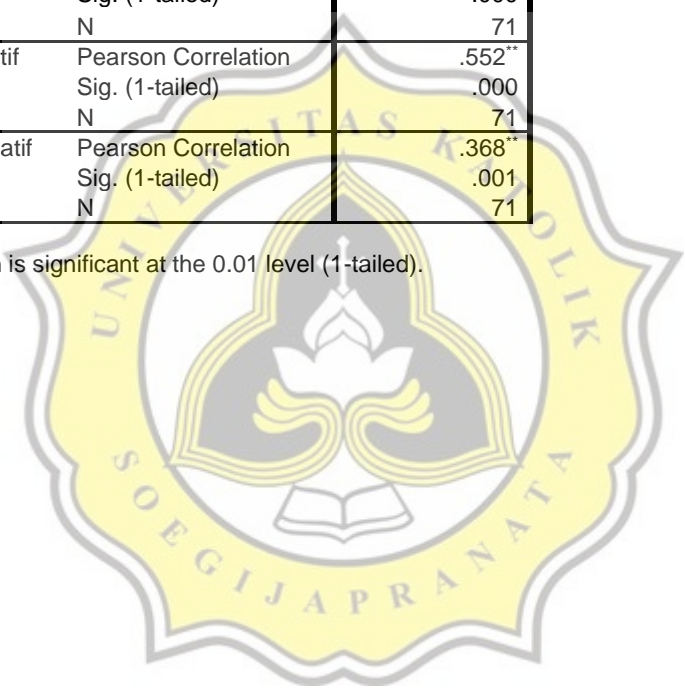
Correlations

		Motivasi Selfie	Kesepian
Motivasi Selfie	Pearson Correlation	1	.548**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	71	71
Kesepian	Pearson Correlation	.548**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	71	71

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

		Motivasi Selfie
Afek Negatif	Pearson Correlation	.532**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	71
Pikiran Negatif	Pearson Correlation	.552**
	Sig. (1-tailed)	.000
	N	71
Perilaku Negatif	Pearson Correlation	.368**
	Sig. (1-tailed)	.001
	N	71

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



LAMPIRAN G
SURAT PENELITIAN



SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 0125/B.7.3/FP/X/2020

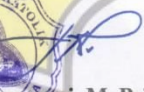
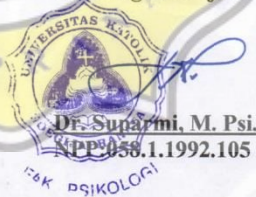
Dengan ini menerangkan bahwa mahasiswa berikut :

N a m a : **Dian Lorenza Situmeang**
N I M : 15.E1.0156
Tempat/Tanggal Lahir : Semarang, 16 Juli 1997
Alamat : Jl. Merak RT 08 no. 54, Sidorejo, Pangkalan Bun,
Kalimantan Tengah
Pekerjaan : mahasiswa aktif Fakultas Psikologi Program Studi
Sarjana Psikologi

Sedang melakukan proses pengambilan data penelitian Skripsi dengan judul
“Hubungan antara Kesenian dengan Motivasi Selfie pada Mahasiswa”, dibawah
bimbingan Dosen pembimbing **Drs. DP. Budi Susetyo, M.Si**
Proses pengambilan data berlangsung pada 23-28 Oktober 2020, di Fakultas Psikologi
Unika Soegijapranata

Demikian Surat Keterangan ini diterbitkan untuk dapat dipergunakan sebagaimana
mestinya.

Semarang, 26 Oktober 2020
Ka. Progd. Sarjana Psikologi,


Dr. Suparmi, M. Psi.
NIP. 056.1.1992.105


LAMPIRAN H
PLAGIASI





7% PLAGIARISM
APPROXIMATELY

0.69% IN QUOTES

Report #12599835

BAB 1 PENDAHULUAN Latar Belakang Penggunaan situs jejaring sosial (seperti Facebook, Instagram, dan Twitter) telah meningkat pesat. Namun, kebaruan kajian (novelty) yang berhubungan dengan psikologi (seperti perubahan beberapa kode komunikasi dan bentuk-bentuk baru perilaku online) masih belum dieksplorasi dengan hati-hati, contohnya selfie (Biolcati dan Passini, 2018). Selfie mulai mendapatkan perhatian besar dari surat kabar dan akademisi tahun 2011 (Sung, Lee, Kim, dan Choi, 2016). Selfie merujuk pada gambar potret diri yang diambil sendiri menggunakan kamera digital atau smartphone untuk diupload di situs jejaring sosial. Saat mengambil selfie, individu dapat melihat bagaimana dirinya terlihat dalam gambar dan memutuskan apa yang ingin dirinya tunjukkan dalam gambar tersebut. Selfie telah menjadi media baru untuk mengekspresikan diri dan merepresentasikan diri (Qiu, Lu, Yang, Qu, dan Zhu, 2015). Pernyataan ini didukung pendapat Biolcati dan Passini (2018) bahwa berbagi foto telah menjadi bagian penting dari pengalaman sosial secara online. Lebih dari setengah pengguna media sosial memposting foto diri sendiri (sendirian atau bersama dengan orang lain) dan membagikannya secara online melalui media sosial. Perilaku selfie semakin meningkat seiring dengan meningkatnya penggunaan smartphone (Biolcati dan Passini, 2018). Hal senada