

LAMPIRAN

Lampiran 1. Skala sikap terhadap berita hoax dan agresivitas verbal di media sosial sebelum uji coba

Petunjuk Pengisian

Bacalah setiap pernyataan dibawah ini dengan seksama kemudian berikan pendapat Saudara pada lembar jawaban bagi setiap pernyataan tersebut dengan cara memberi tanda centang (✓) pada kolom :

SS, apabila saudara Sangat Setuju dengan isi pernyataan tersebut.

S, apabila saudara Setuju dengan isi pernyataan tersebut.

TS, apabila saudara Tidak Setuju dengan isi pernyataan tersebut.

STS, apabila saudara Sangat Tidak Setuju dengan isi pernyataan tersebut.

Skala 1

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya antusias membaca berita <i>hoax</i> yang ramai diperbincangkan				
2.	Saya mempercayai informasi dari berita yang belum yakin kebenarannya				
3.	Saya membaca berita-berita <i>hoax</i> dari media sosial				
4.	Saya tidak tertarik dengan adanya berita yang belum yakin kebenarannya				
5.	Saya yakin berita <i>hoax</i> membawa banyak dampak negatif				
6.	Biasanya saya menyebarkan berita <i>hoax</i> untuk menguji kecerdasan pembacanya				
7.	Saya senang membaca berita <i>hoax</i> yang menyangkut tentang isu politik				
8.	Bagi saya, menyebarkan berita <i>hoax</i> menguntungkan				
9.	Saya termasuk orang yang suka menyebarkan berita <i>hoax</i>				

10	Saya merasa sedih ketika banyak berita <i>hoax</i> bertebaran di media sosial				
11	Saya enggan menyebarkan berita <i>hoax</i> karena dapat mengakibatkan pertikaian				
12	Sebelum saya menyebarkan berita di media sosial, saya memeriksa sumber berita tersebut				
13	Saya merasa benar jika saya menyebarkan satu berita meskipun saya belum yakin kebenarannya				
14	Saya berpikir semua berita yang saya terima dari manapun adalah benar				
15	Saya mengikuti komunitas penyebar <i>hoax</i>				
16	Saya merasa takut jika saya menyebarkan berita yang belum tentu kebenarannya				
17	Saya memiliki pengetahuan yang cukup baik sehingga dapat membedakan antara berita yang benar dan <i>hoax</i>				
18	Saya bergabung dengan komunitas anti <i>hoax</i>				
19	Saya senang bisa menyebarkan berita <i>hoax</i> pada teman-teman saya				
20	Saya tidak memperhatikan sumber berita yang saya terima				
21	Saya beradu argumen dengan orang lain mengenai berita-berita <i>hoax</i>				
22	Saya marah jika menerima berita <i>hoax</i> di media sosial				
23	Saya berpikir positif dalam menanggapi berita <i>hoax</i>				
24	Saya menyebarluaskan informasi mengenai ciri-ciri berita <i>hoax</i>				

25	Saya senang membaca komentar orang lain mengenai berita <i>hoax</i> di media sosial				
26	Saya yakin bahwa berita <i>hoax</i> itu tidak akan menimbulkan dampak negatif				
27	Saya membiarkan jika teman saya menyebarkan berita yang belum diyakini kebenarannya				
28	Saya khawatir jika berita <i>hoax</i> akan menyebabkan permusuhan				
29	Saya tahu bahwa setiap berita <i>hoax</i> yang disebarkan di media sosial menyebabkan pertikaian				
30	Saya segera menghapus pesan yang berisi berita <i>hoax</i>				
31	Saya suka saat teman mengirimkan berita <i>hoax</i>				
32	Saya adalah orang yang mudah percaya terhadap semua berita				
33	Saya termasuk orang yang mudah menanggapi berita <i>hoax</i>				
34	Saya merasa bersalah ketika berita yang saya bagikan kepada orang lain adalah berita <i>hoax</i>				
35	Saya tidak pernah berniat menjadi penyebar berita <i>hoax</i> meskipun mendapatkan keuntungan				
36	Untuk mendapatkan berita yang akurat, saya membandingkan berita dari satu sumber dengan sumber lainnya				
37	Saya tertarik untuk membaca berita yang belum diyakini kebenarannya				
38	Tanpa berpikir panjang, saya mudah menyebarkan berita yang <i>trending topic</i>				
39	Saya mencoba untuk menghindari grup penyebar berita <i>hoax</i>				

40	Saya malas menanggapi berita <i>hoax</i> yang marak di media sosial				
41	Saya harus berpikir panjang ketika harus mempercayai suatu berita dari satu sumber				
42	Saya menegur teman yang sedang menyebarkan berita yang belum diyakini kebenarannya				
43	Saya suka membaca isu <i>hoax</i> tentang agama yang ramai diperbincangkan di media sosial				
44	Saya suka membaca berita-berita yang menyudutkan salah satu pihak				
45	Saya suka membaca berita sekalipun berita <i>hoax</i>				

Skala 2

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya suka beradu argumen di kolom komentar dengan pengguna media sosial lainnya				
2.	Saya tidak pernah ikut berkomentar jelek ketika ada berita tentang tokoh kontroversial				
3.	Saya suka bergabung dengan akun <i>gossip</i> di media sosial				
4.	Saya mengurangi daftar teman yang memuat konten negatif				
5.	Saya orang yang suka melampiaskan kejengkelan di media sosial				
6.	Ketika saya berbeda pendapat dengan orang lain, saya langsung diam				
7.	Dibandingkan orang lain, saya lebih suka berdebat dengan teman di media sosial				

8.	Saya mengejek isi media sosial orang lain yang memalukan sebagai lelucon				
9.	Saya membicarakan keburukan orang lain di media sosial				
10	Saya suka berbagi pengalaman dengan orang lain di media sosial				
11	Saya memberikan komentar yang menyindir kebodohan orang lain di media sosial				
12	Saya berkomentar menjatuhkan orang yang tidak saya sukai di media sosial				
13	Saya suka membagikan berita baru tanpa seleksi				
14	Saya berusaha berkata sopan ketika ikut berkomentar di media sosial				
15	Saya suka menolong teman yang tubuhnya lebih kecil dari saya di media sosial				
16	Ketika saya jengkel, saya diam saja				
17	Saya menghapus daftar teman yang tidak sependapat dengan saya				
18	Saya memberikan balasan komentar kritik kepada orang yang mengganggu saya di media sosial				
19	Saya tidak membalas komentar orang lain yang menjatuhkan saya di media sosial				
20	Saya suka menggunjing di media sosial				
21	Saya memilih untuk membagikan berita yang tidak menimbulkan perdebatan di media sosial				
22	Saya mengungkapkan kekesalan pada orang lain di media sosial				
23	Saya suka mengikuti berita yang membawa manfaat bagi saya di media sosial				

24	Saya biasa berbeda pendapat dengan orang lain di media sosial				
25	Saya mengabaikan komentar jahat yang ditujukan ke saya di media sosial				
26	Meskipun saya kesal kepada orang lain di media sosial, saya akan mengabaikannya				
27	Saya mengejek orang lain yang tidak saya sukai di media sosial				
28	Saya hanya membaca komentar jahat orang lain di media sosial				
29	Saya berkomentar jelek pada artikel yang memuat berita tentang artis yang kontroversial				
30	Saya enggan mengungkapkan kekesalan pada orang lain di media sosial				
31	Saya mengabaikan media sosial orang lain yang kurang saya kenal				
32	Saya suka mencibir kepada teman yang lebih buruk dari saya di media sosial				
33	Ketika teman saya memposting kebahagiaannya, saya memberikan "like"				
34	Saya suka mendebat pernyataan yang tidak sesuai dengan pikiran saya				
35	Saya suka berkata kotor pada orang lain di media sosial				
36	Saya segera menghapus konten media sosial yang dapat mempermalukan orang lain				
37	Saya suka masuk ke dalam kelompok untuk membicarakan keburukan orang lain				
38	Saya memilih diam ketika terjadi perdebatan panas di media sosial				

Lampiran 2. Skala sikap terhadap berita hoax dan agresivitas verbal di media sosial setelah uji coba

Petunjuk Pengisian

Bacalah setiap pernyataan dibawah ini dengan seksama kemudian berikan pendapat Saudara pada lembar jawaban bagi setiap pernyataan tersebut dengan cara memberi tanda centang (✓) pada kolom :

SS, apabila saudara Sangat Setuju dengan isi pernyataan tersebut.

S, apabila saudara Setuju dengan isi pernyataan tersebut.

TS, apabila saudara Tidak Setuju dengan isi pernyataan tersebut.

STS, apabila saudara Sangat Tidak Setuju dengan isi pernyataan tersebut.

Skala 1

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya antusias membaca berita <i>hoax</i> yang ramai diperbincangkan				
2.	Saya mempercayai informasi dari berita yang belum yakin kebenarannya				
3.	Saya membaca berita-berita <i>hoax</i> dari media sosial				
4.	Saya yakin berita <i>hoax</i> membawa banyak dampak negative				
5.	Biasanya saya menyebarkan berita <i>hoax</i> untuk menguji kecerdasan pembacanya				
6.	Saya senang membaca berita <i>hoax</i> yang menyangkut tentang isu politik				
7.	Bagi saya, menyebarkan berita <i>hoax</i> menguntungkan				
8.	Saya termasuk orang yang suka menyebarkan berita <i>hoax</i>				
9.	Saya enggan menyebarkan berita <i>hoax</i> karena dapat mengakibatkan pertikaian				
10.	Sebelum saya menyebarkan berita di media sosial, saya memeriksa sumber berita tersebut				

11.	Saya merasa benar jika saya menyebarkan satu berita meskipun saya belum yakin kebenarannya				
12.	Saya berpikir semua berita yang saya terima dari manapun adalah benar				
13.	Saya mengikuti komunitas penyebar <i>hoax</i>				
14.	Saya merasa takut jika saya menyebarkan berita yang belum tentu kebenarannya				
15.	Saya memiliki pengetahuan yang cukup baik sehingga dapat membedakan antara berita yang benar dan <i>hoax</i>				
16.	Saya senang bisa menyebarkan berita <i>hoax</i> pada teman-teman saya				
17.	Saya tidak memperhatikan sumber berita yang saya terima				
18.	Saya marah jika menerima berita <i>hoax</i> di media sosial				
19.	Saya senang membaca komentar orang lain mengenai berita <i>hoax</i> di media sosial				
20.	Saya yakin bahwa berita <i>hoax</i> itu tidak akan menimbulkan dampak negative				
21.	Saya membiarkan jika teman saya menyebarkan berita yang belum diyakini kebenarannya				
22.	Saya khawatir jika berita <i>hoax</i> akan menyebabkan permusuhan				
23.	Saya segera menghapus pesan yang berisi berita <i>hoax</i>				
24.	Saya suka saat teman mengirimkan berita <i>hoax</i>				
25.	Saya adalah orang yang mudah percaya terhadap semua berita				

26.	Saya termasuk orang yang mudah menanggapi berita <i>hoax</i>				
27.	Saya merasa bersalah ketika berita yang saya bagikan kepada orang lain adalah berita <i>hoax</i>				
28.	Saya tidak pernah berniat menjadi penyebar berita <i>hoax</i> meskipun mendapatkan keuntungan				
29.	Untuk mendapatkan berita yang akurat, saya membandingkan berita dari satu sumber dengan sumber lainnya				
30.	Saya tertarik untuk membaca berita yang belum diyakini kebenarannya				
31.	Tanpa berpikir panjang, saya mudah menyebarkan berita yang <i>trending topic</i>				
32.	Saya mencoba untuk menghindari grup penyebar berita <i>hoax</i>				
33.	Saya malas menanggapi berita <i>hoax</i> yang marak di media sosial				
34.	Saya harus berpikir panjang ketika harus mempercayai suatu berita dari satu sumber				
35.	Saya menegur teman yang sedang menyebarkan berita yang belum diyakini kebenarannya				
36.	Saya suka membaca isu <i>hoax</i> tentang agama yang ramai diperbincangkan di media sosial				
37.	Saya suka membaca berita-berita yang menyudutkan salah satu pihak				
38.	Saya suka membaca berita sekalipun berita <i>hoax</i>				

Skala 2

No.	Pernyataan	SS	S	TS	STS
1.	Saya suka beradu argumen di kolom komentar dengan pengguna media sosial lainnya				
2.	Saya tidak pernah ikut berkomentar jelek ketika ada berita tentang tokoh kontroversial				
3.	Saya suka bergabung dengan akun <i>gossip</i> di media sosial				
4.	Saya mengurangi daftar teman yang memuat konten negatif				
5.	Saya orang yang suka melampiaskan kejengkelan di media sosial				
6.	Ketika saya berbeda pendapat dengan orang lain, saya langsung diam				
7.	Dibandingkan orang lain, saya lebih suka berdebat dengan teman di media sosial				
8.	Saya mengejek isi media sosial orang lain yang memalukan sebagai lelucon				
9.	Saya membicarakan keburukan orang lain di media sosial				
10.	Saya memberikan komentar yang menyindir kebodohan orang lain di media sosial				
11.	Saya berkomentar menjatuhkan orang yang tidak saya sukai di media sosial				
12.	Saya suka membagikan berita baru tanpa seleksi				
13.	Saya berusaha berkata sopan ketika ikut berkomentar di media sosial				

14.	Saya suka menolong teman yang tubuhnya lebih kecil dari saya di media sosial				
15.	Ketika saya jengkel, saya diam saja				
16.	Saya memberikan balasan komentar kritik kepada orang yang mengganggu saya di media sosial				
17.	Saya tidak membalas komentar orang lain yang menjatuhkan saya di media sosial				
18.	Saya suka menggunjing di media sosial				
19.	Saya memilih untuk membagikan berita yang tidak menimbulkan perdebatan di media sosial				
20.	Saya mengungkapkan kekesalan pada orang lain di media sosial				
21.	Saya suka mengikuti berita yang membawa manfaat bagi saya di media sosial				
22.	Saya mengabaikan komentar jahat yang ditujukan ke saya di media sosial				
23.	Meskipun saya kesal kepada orang lain di media sosial, saya akan mengabaikannya				
24.	Saya mengejek orang lain yang tidak saya sukai di media sosial				
25.	Saya berkomentar jelek pada artikel yang memuat berita tentang artis yang kontroversial				
26.	Saya enggan mengungkapkan kekesalan pada orang lain di media sosial				
27.	Saya mengabaikan media sosial orang lain yang kurang saya kenal				

28.	Saya suka mencibir kepada teman yang lebih buruk dari saya di media sosial				
29.	Ketika teman saya memposting kebahagiaannya, saya memberikan "like"				
30.	Saya suka berkata kotor pada orang lain di media sosial				
31.	Saya segera menghapus konten media sosial yang dapat mempermalukan orang lain				
32.	Saya suka masuk ke dalam kelompok untuk membicarakan keburukan orang lain				
33.	Saya memilih diam ketika terjadi perdebatan panas di media sosial				

Lampiran 3. Tabulasi Data Variabel Sikap terhadap Berita Hoax

Subyek	F	F	F	UF	F	F	F	F	UF	UF	F	F	F	UF	UF	F	F	F	UF	UF	F	F	F	UF	UF	UF	UF	F	F	F	TOTAL											
1	2	2	3	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	1	4	2	2	1	2	2	1	2	2	2	70						
2	4	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	4	1	1	2	1	1	1	3	1	2	3	4	1	4	2	2	2	4	4	3	74			
3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	2	2	2	1	3	2	1	2	2	3	2	2	2	2	2	1	1	1	4	2	1	1	1	2	2	2	2	3	68			
4	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	2	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	50			
5	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	80			
6	3	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	1	3	96			
7	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	3	1	2	3	2	3	3	2	1	3	2	2	2	3	3	1	1	3	3	1	2	2	2	3	3	3	3	88		
8	2	2	3	1	2	2	2	1	2	3	2	1	1	2	2	1	3	3	3	1	3	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	1	1	1	74
9	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2	2	1	1	3	2	1	3	3	1	3	1	2	2	2	2	1	2	3	2	2	1	2	2	3	3	2	1	70		
10	2	2	2	2	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	72	
11	2	2	2	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	76	
12	2	2	3	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	77	
13	2	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	1	1	2	1	1	1	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2	1	4	1	53	
14	2	4	2	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	2	1	2	3	1	1	1	2	1	1	1	4	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	54	
15	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	4	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	1	2	1	2	1	2	80		
16	2	2	3	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2	2	3	1	2	1	2	1	1	1	1	1	4	2	1	1	1	1	1	2	1	1	2	56		
17	3	2	2	1	3	2	1	1	1	1	2	2	1	1	2	2	2	1	2	1	1	2	1	2	2	2	2	1	4	4	2	1	1	1	1	1	2	4	1	67		
18	1	1	3	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	4	2	2	2	2	1	1	1	1	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	3	65		

19	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	3	3	1	1	1	1	3	2	1	1	54
20	2	1	3	1	2	2	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	2	2	4	1	2	1	1	1	2	2	1	1	3	3	3	2	2	2	2	2	4	3	3	70											
21	2	2	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	2	2	3	2	2	2	96												
22	4	3	4	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	117										
23	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	3	3	4	120											
24	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	118											
25	4	3	4	2	3	4	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	112									
26	2	1	3	1	2	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	2	1	2	1	2	2	1	4	2	1	1	3	2	2	2	2	2	2	64											
27	3	2	3	2	3	3	2	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	2	2	2	2	2	4	2	2	82										
28	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	4	4	4	4	4	1	4	4	131										
29	3	3	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	100											
30	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	46									
31	2	2	2	2	3	2	1	1	2	1	1	2	1	1	2	1	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	73								
32	2	2	4	2	1	2	1	1	1	2	2	2	2	1	3	1	2	3	3	1	2	1	2	1	2	2	1	1	4	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	75								
33	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	1	2	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	74							
34	4	1	3	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	1	1	2	4	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	55							
35	3	2	1	1	3	2	2	1	4	4	3	1	2	3	2	1	3	3	2	3	4	1	1	1	3	4	3	2	3	4	4	1	1	2	2	1	2	2	87												
36	2	1	2	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	3	2	1	2	1	1	1	2	3	1	1	4	2	1	1	1	1	1	2	2	3	1	58											
37	2	2	2	2	2	2	1	1	4	1	2	2	1	1	2	1	2	2	1	4	2	2	1	2	2	3	1	2	3	3	2	1	1	1	1	1	1	3	2	1	70										
38	1	1	3	1	3	3	1	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	54								
39	3	2	3	1	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	3	1	2	2	3	2	2	1	2	1	1	2	2	1	3	3	3	1	2	2	2	2	3	2	70												

40	2	3	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	1	1	3	3	3	2	2	2	2	3	3	3	88	
41	3	2	2	1	2	3	2	1	1	1	2	2	1	2	2	2	1	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	2	2	3	2	2	71	
42	2	2	2	3	2	2	1	1	4	2	2	2	1	1	1	1	4	1	1	2	2	3	1	1	1	2	1	3	2	1	2	2	2	2	2	2	2	69		
43	1	1	1	4	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	1	3	2	4	1	4	1	1	1	1	2	2	1	1	1	57	
44	2	2	2	1	1	2	1	1	2	2	2	2	1	2	3	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	3	1	1	3	2	2	1	2	1	2	3	1	3	73
45	4	2	3	2	2	2	2	2	3	3	2	2	3	3	2	2	1	1	3	2	3	2	3	2	3	4	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	2	3	92	
46	3	2	2	3	3	3	1	1	2	2	2	3	1	2	2	2	3	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	2	83	
47	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	105	
48	3	2	2	4	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1	2	2	2	4	2	1	2	1	2	3	1	1	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	74	
49	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	2	3	86
50	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	86	
51	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	77	
52	3	2	3	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	2	1	1	2	2	1	3	1	1	2	2	2	1	1	4	2	2	1	2	1	2	2	1	1	60		
53	3	3	4	2	2	2	2	2	2	3	3	3	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	3	3	96
54	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	4	1	1	1	1	1	1	1	47	
55	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	1	1	75	
56	2	2	2	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	3	3	1	1	1	2	3	2	2	69	
57	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	2	1	1	2	2	3	2	2	2	1	1	2	2	1	3	1	1	2	2	2	2	2	2	2	64	
58	4	3	4	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	3	2	2	3	4	3	3	3	3	4	4	4	121	
59	3	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	91	
60	1	2	2	2	1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	2	1	2	2	1	4	2	2	2	2	2	2	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	2	1	67	

Tabulasi data variabel Agresivitas Verbal di Media Sosial

Subyek	F	UF	F	UF	F	UF	UF	F	F	F	F	F	UF	UF	UF	F	UF	F	UF	UF	UF	F	F	UF	UF	F	UF	F	UF	F	UF	F	UF	TOTAL
1	2	1	3	3	4	1	3	2	2	2	2	2	2	2	1	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	3	2	70	
2	1	1	1	3	1	2	4	1	1	1	1	1	2	2	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	4	1	3	55	
3	1	1	1	1	2	3	2	2	2	1	1	1	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	2	2	2	2	2	57	
4	3	1	3	1	1	2	4	3	1	1	1	1	2	3	2	2	3	2	2	1	1	1	1	1	1	4	2	1	2	1	2	1	1	58
5	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	70	
6	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	78
7	2	1	2	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	63
8	2	1	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	1	1	3	2	1	68	
9	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	3	2	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	63	
10	2	1	2	2	2	3	3	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	66
11	1	1	2	2	1	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	63
12	1	1	2	1	1	2	4	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	2	47
13	1	1	2	1	2	2	4	1	1	1	1	1	1	3	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	1	2	1	2	1	1	1	1	54
14	1	1	1	1	2	2	4	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	54
15	2	4	2	2	2	3	4	2	2	1	2	3	1	2	3	3	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	2	1	2	2	3	1	71	
16	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	2	2	3	1	3	1	1	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	1	1	1	47

17	2	2	1	1	2	3	3	1	1	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	1	56	
18	2	1	1	1	2	3	4	1	1	1	1	2	2	2	2	3	2	1	2	2	2	2	2	1	2	1	2	1	2	2	1	2	2	58	
19	1	2	1	1	1	2	4	1	1	1	1	1	2	4	3	1	4	1	4	1	2	1	2	1	1	2	2	3	3	1	2	1	2	60	
20	2	1	1	2	1	2	4	1	1	1	1	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	1	1	2	2	2	2	2	2	3	1	2	61	
21	1	2	1	1	1	2	1	2	4	4	4	3	2	3	1	2	2	2	2	1	2	2	1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	2	60	
22	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	100	
23	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	99	
24	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	102	
25	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	98	
26	3	1	2	1	2	2	2	1	1	1	2	2	1	3	2	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	1	2	2	60
27	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	1	1	1	3	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	66
28	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	126
29	3	2	4	1	1	1	4	1	1	1	1	1	2	3	1	2	1	2	2	2	1	4	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	55
30	1	1	2	1	1	2	3	1	1	2	1	2	1	3	2	2	2	1	2	2	1	3	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	1	59	
31	1	1	1	3	1	2	3	1	1	1	1	2	1	2	2	3	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	3	2	2	1	53	
32	2	1	3	2	2	1	3	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	1	1	2	2	2	2	2	2	65	
33	3	2	3	2	2	3	3	2	1	1	1	2	2	2	3	3	2	1	2	2	2	2	2	1	1	2	2	1	2	1	1	1	2	62	
34	3	1	4	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1	3	4	3	4	4	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1	58	
35	3	2	1	2	1	2	2	3	1	1	1	2	1	2	2	4	2	1	2	1	2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	2	3	1	55	
36	2	1	2	1	1	2	3	1	1	1	1	1	1	3	1	2	1	1	1	1	1	3	2	1	2	1	2	1	2	1	1	2	2	49	
37	4	2	2	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	2	3	2	2	2	1	4	1	2	2	2	2	2	3	2	1	2	1	1	3	71	

38	2	1	2	2	2	2	4	1	1	2	2	2	2	3	3	2	2	1	1	1	1	2	2	1	1	3	2	2	2	2	2	3	2	63	
39	3	2	1	3	4	2	3	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	1	2	2	1	3	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	69	
40	3	2	1	1	1	2	3	3	2	1	1	2	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2	1	2	2	2	2	2	2	2	61		
41	2	1	1	1	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	3	2	3	3	1	3	3	2	2	3	1	2	2	2	2	3	73		
42	1	4	3	2	2	2	4	1	1	1	1	1	2	3	3	3	2	2	2	2	3	4	2	2	1	4	2	1	2	1	2	1	1	68	
43	2	1	2	1	1	2	3	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1	1	2	1	44	
44	2	1	2	2	1	2	4	2	1	2	1	2	2	2	3	2	2	1	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	2	1	1	2	1	63	
45	3	3	4	3	4	3	1	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	112	
46	2	1	2	1	3	2	4	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	2	1	2	2	3	2	2	1	3	2	2	2	1	1	3	2	62	
47	3	3	4	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	93	
48	2	1	2	2	2	2	3	2	1	1	1	1	1	2	2	2	3	1	2	2	2	3	2	1	1	2	2	2	1	1	2	2	2	58	
49	2	2	3	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	69	
50	2	3	2	2	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	74	
51	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	71
52	2	1	4	2	1	2	3	1	1	2	2	2	2	2	1	2	2	2	2	3	1	2	1	2	3	2	2	2	1	2	2	2	1	62	
53	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	94	
54	2	3	2	2	2	3	3	2	2	2	2	1	1	1	2	3	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	53	
55	1	1	3	1	1	3	2	1	1	1	1	2	2	3	1	2	3	1	1	1	1	2	1	1	2	2	2	1	1	1	1	2	1	50	
56	3	1	1	2	2	2	3	2	2	3	2	3	1	2	1	4	2	1	1	2	1	1	1	2	2	1	1	1	2	1	2	1	1	57	
57	1	4	2	2	1	2	4	1	1	1	1	1	2	4	2	1	4	1	2	1	2	2	2	1	1	2	4	1	2	1	2	1	2	61	
58	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	100	

Lampiran 4. Hasil analisa indeks diskriminasi variabel sikap terhadap berita hoax

Putaran 1

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	95,2667	401,306	,719	,954
aitem2	95,5333	403,085	,680	,954
aitem3	95,2000	407,821	,570	,955
aitem4	95,4333	421,978	,209	,957
aitem5	95,8667	410,533	,608	,954
aitem6	95,4000	409,007	,602	,955
aitem7	95,4667	399,499	,791	,953
aitem8	95,8667	405,223	,834	,953
aitem9	95,9333	409,720	,693	,954
aitem10	95,6667	425,195	,148	,957
aitem11	95,9333	408,478	,690	,954
aitem12	95,7333	408,064	,722	,954
aitem13	95,5667	409,633	,771	,954
aitem14	95,6667	409,678	,719	,954
aitem15	95,9000	411,334	,705	,954
aitem16	95,7667	413,978	,636	,955
aitem17	95,9000	420,024	,408	,955
aitem18	95,3667	433,137	-,108	,958
aitem19	95,8333	408,075	,705	,954
aitem20	95,4333	405,357	,719	,954
aitem21	95,2000	424,166	,201	,956
aitem22	95,4000	419,903	,338	,956
aitem23	95,6000	422,869	,271	,956
aitem24	95,1333	437,637	-,218	,959
aitem25	95,0667	413,720	,487	,955
aitem26	95,3333	414,092	,334	,957

aitem27	95,2000	402,786	,739	,954
aitem28	95,9000	417,472	,401	,956
aitem29	96,1000	420,300	,321	,956
aitem30	95,4000	406,731	,670	,954
aitem31	95,5667	405,357	,628	,954
aitem32	95,3667	400,723	,807	,953
aitem33	95,2667	406,202	,750	,954
aitem34	95,9000	407,886	,776	,954
aitem35	95,9667	407,964	,655	,954
aitem36	95,9333	415,168	,592	,955
aitem37	95,2667	411,995	,598	,955
aitem38	95,2667	411,857	,565	,955
aitem39	95,6333	401,206	,798	,953
aitem40	95,7333	408,547	,705	,954
aitem41	95,9000	415,817	,456	,955
aitem42	95,6000	409,214	,695	,954
aitem43	95,2000	411,476	,545	,955
aitem44	95,4333	402,461	,808	,953
aitem45	95,1667	413,178	,603	,955

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,956	45

Putaran 2

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	81,2667	385,651	,728	,964
aitem2	81,5333	387,568	,685	,964
aitem3	81,2000	391,407	,597	,965
aitem5	81,8667	395,982	,577	,965
aitem6	81,4000	392,248	,641	,964
aitem7	81,4667	383,844	,802	,964
aitem8	81,8667	389,499	,846	,963
aitem9	81,9333	393,995	,702	,964
aitem11	81,9333	393,168	,685	,964
aitem12	81,7333	393,306	,698	,964
aitem13	81,5667	394,047	,776	,964
aitem14	81,6667	394,299	,715	,964
aitem15	81,9000	395,403	,722	,964
aitem16	81,7667	398,254	,643	,964
aitem17	81,9000	404,714	,392	,965
aitem19	81,8333	392,075	,724	,964
aitem20	81,4333	389,633	,729	,964
aitem22	81,4000	404,317	,335	,966
aitem25	81,0667	396,961	,526	,965
aitem26	81,3333	398,644	,331	,967
aitem27	81,2000	386,786	,758	,964
aitem28	81,9000	401,541	,411	,965
aitem29	82,1000	405,817	,279	,966
aitem30	81,4000	391,214	,673	,964
aitem31	81,5667	388,737	,661	,964
aitem32	81,3667	384,999	,819	,963
aitem33	81,2667	390,961	,744	,964

aitem34	81,9000	392,783	,763	,964
aitem35	81,9667	392,930	,642	,964
aitem36	81,9333	400,133	,569	,965
aitem37	81,2667	396,340	,603	,965
aitem38	81,2667	396,340	,565	,965
aitem39	81,6333	386,171	,790	,964
aitem40	81,7333	393,444	,693	,964
aitem41	81,9000	401,266	,421	,965
aitem42	81,6000	394,317	,674	,964
aitem43	81,2000	394,855	,580	,965
aitem44	81,4333	386,806	,817	,963
aitem45	81,1667	397,316	,615	,965

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,965	39

Putaran 3

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	79,6333	377,137	,734	,965
aitem2	79,9000	379,128	,688	,965
aitem3	79,5667	382,668	,607	,965
aitem5	80,2333	387,909	,566	,965
aitem6	79,7667	383,564	,651	,965
aitem7	79,8333	375,523	,803	,964
aitem8	80,2333	381,013	,851	,964
aitem9	80,3000	385,528	,705	,965
aitem11	80,3000	384,976	,678	,965
aitem12	80,1000	385,128	,691	,965

aitem13	79,9333	385,582	,779	,965
aitem14	80,0333	386,033	,710	,965
aitem15	80,2667	387,030	,721	,965
aitem16	80,1333	389,982	,636	,965
aitem17	80,2667	396,340	,387	,966
aitem19	80,2000	383,407	,735	,965
aitem20	79,8000	381,269	,730	,965
aitem22	79,7667	396,116	,325	,967
aitem25	79,4333	388,254	,535	,966
aitem26	79,7000	389,872	,339	,967
aitem27	79,5667	378,323	,763	,964
aitem28	80,2667	393,306	,404	,966
aitem30	79,7667	382,944	,671	,965
aitem31	79,9333	379,926	,675	,965
aitem32	79,7333	376,616	,822	,964
aitem33	79,6333	382,654	,743	,965
aitem34	80,2667	384,685	,753	,965
aitem35	80,3333	384,644	,640	,965
aitem36	80,3000	391,872	,562	,966
aitem37	79,6333	387,826	,607	,965
aitem38	79,6333	387,964	,564	,965
aitem39	80,0000	377,931	,788	,964
aitem40	80,1000	385,334	,683	,965
aitem41	80,2667	393,306	,404	,966
aitem42	79,9667	386,102	,668	,965
aitem43	79,5667	386,254	,587	,965
aitem44	79,8000	378,510	,817	,964
aitem45	79,5333	388,878	,615	,965

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,966	38

Hasil analisa indeks diskriminasi variabel agresivitas verbal di media sosial

Putaran 1

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	82,83	262,282	,555	,929
aitem2	82,67	261,678	,551	,929
aitem3	82,63	255,344	,617	,928
aitem4	83,00	265,931	,368	,931
aitem5	82,70	259,183	,617	,928
aitem6	82,63	265,482	,491	,929
aitem7	82,80	261,269	,662	,928
aitem8	83,10	255,886	,773	,927
aitem9	83,00	254,000	,870	,926
aitem10	82,83	283,385	-,243	,936
aitem11	82,97	254,309	,764	,926
aitem12	83,03	254,447	,829	,926
aitem13	82,70	264,493	,450	,930
aitem14	83,17	266,695	,487	,930
aitem15	82,50	260,328	,467	,930
aitem16	82,87	262,464	,557	,929
aitem17	82,30	283,803	-,272	,936
aitem18	82,37	257,620	,626	,928
aitem19	82,57	263,978	,488	,929
aitem20	83,03	259,757	,596	,928
aitem21	82,83	266,144	,365	,931
aitem22	83,00	258,207	,795	,927
aitem23	83,40	268,800	,388	,930
aitem24	82,13	274,947	,108	,932
aitem25	82,93	267,582	,331	,931
aitem26	82,93	260,961	,642	,928
aitem27	83,10	260,507	,632	,928

aitem28	82,57	279,840	-,107	,935
aitem29	83,03	262,447	,555	,929
aitem30	82,53	265,844	,358	,931
aitem31	83,07	265,995	,493	,929
aitem32	83,03	255,964	,734	,927
aitem33	83,20	262,786	,567	,929
aitem34	82,57	270,806	,262	,931
aitem35	82,93	266,892	,401	,930
aitem36	82,77	265,357	,451	,930
aitem37	82,97	253,482	,920	,925
aitem38	82,77	262,461	,566	,929

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,931	38

Putaran 2

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
aitem1	69,90	266,162	,550	,945
aitem2	69,73	265,168	,560	,945
aitem3	69,70	259,045	,617	,944
aitem4	70,07	269,857	,363	,946
aitem5	69,77	262,737	,623	,944
aitem6	69,70	268,976	,502	,945
aitem7	69,87	264,257	,694	,944
aitem8	70,17	259,454	,778	,943
aitem9	70,07	257,375	,883	,942

aitem11	70,03	257,895	,768	,943
aitem12	70,10	258,093	,830	,942
aitem13	69,77	267,840	,465	,945
aitem14	70,23	269,771	,519	,945
aitem15	69,57	264,599	,451	,946
aitem16	69,93	266,064	,563	,945
aitem18	69,43	261,702	,613	,944
aitem19	69,63	268,102	,474	,945
aitem20	70,10	262,714	,624	,944
aitem21	69,90	269,886	,366	,946
aitem22	70,07	261,789	,801	,943
aitem23	70,47	271,775	,426	,946
aitem25	70,00	271,379	,331	,947
aitem26	70,00	264,897	,633	,944
aitem27	70,17	263,937	,643	,944
aitem29	70,10	266,162	,556	,945
aitem30	69,60	269,421	,364	,947
aitem31	70,13	269,982	,483	,945
aitem32	70,10	259,472	,741	,943
aitem33	70,27	267,099	,544	,945
aitem35	70,00	271,034	,386	,946
aitem36	69,83	269,661	,430	,946
aitem37	70,03	257,137	,921	,941
aitem38	69,83	266,282	,563	,945

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,946	33

Lampiran 5. Hasil uji normalitas *Chi-Square*

Test Statistics

	Sikap terhadap berita hoax	Agresivitas verbal di media sosial
Chi-Square	28.304 ^a	24.797 ^b
df	48	39
Asymp. Sig.	.989	.963

Lampiran 6. Hasil uji linearitas

ANOVA Table

			F	Sig.
AGRESIVITAS VERBAL DI MEDIA SOSIAL * SIKAP TERHADAP BERITA HOAX	Between Groups	(Combined)	7.513	.000
		Linearity	267.524	.000
		Deviation from Linearity	1.981	.025
Within Groups				
Total				

Lampiran 7. Hasil analisis korelasi *Product Moment*

Correlations

		Sikap terhadap berita hoax	Agresivitas verbal di media sosial
Sikap terhadap berita hoax	Pearson Correlation	1	.828**
	Sig. (1-tailed)		.000
	N	79	79
Agresivitas verbal di media sosial	Pearson Correlation	.828**	1
	Sig. (1-tailed)	.000	
	N	79	79

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