

# LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

## **KUESIONER PENELITIAN**

**(Pengaruh *Influencer* terhadap Minat Beli *Followers*)**

Kepada Yth. Saudara/i

Di Tempat

Dengan Hormat,

Perkenalkan saya Elsa Aulia mahasiswi program studi Ilmu Komunikasi, Fakultas Komunikasi, Sastra dan Bahasa Universitas Islam 45 Bekasi, sedang melakukan penelitian dalam rangka penyusunan tugas akhir (skripsi) sebagai syarat untuk memperoleh gelar sarjana (S1). Penelitian ini berjudul "Pengaruh *Influencer* Terhadap Minat Beli *Followers*".

Adapun salah satu cara untuk mendapatkan data adalah dengan menyebarkan kuesioner kepada responden. Untuk itu, peneliti mengharapkan ketersediaan saudara/i untuk mengisi kuesioner ini sebagai data yang akan digunakan dalam penelitian. Atas kesediaan waktu dan kerjasamanya, saya ucapkan terima kasih yang sebesar-besarnya.

Hormat Saya,

Elsa Aulia

## Profil Responden

Nama	
Nama Instagram	
Jenis Kelamin	1) Laki-laki      2) Perempuan
Usia	1) 13 - 17 Tahun    2) 18 - 24 Tahun 3) 25 - 34 Tahun    4) 35 - 44 Tahun 4) 45 - 54 Tahun    5) > 54 Tahun
Pekerjaan	1) Pelajar 2) Mahasiswa 3) Ibu Rumah Tangga 4) PNS 5) Karyawan Swasta 6) Wirausaha 7) Tidak Bekerja 8) ..... (isi sendiri)
Pendidikan Terakhir	1) SD 2) SMP 3) SMA/Sederajat 4) Diploma 5) S1 6) S2/S3
Domisili	1) Jakarta 2) Bogor 3) Depok 4) Tangerang 5) Bekasi 6) .....(isi sendiri)
Lama menjadi <i>followers</i> Instagram Fadil Jaidi	1) < dari 1 Tahun 2) 1 - 2 Tahun 3) 3 - 4 Tahun 4) > dari 4 Tahun

## Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Berilah tanda (v) pada jawaban yang anda pilih
2. Diharapkan semua pertanyaan dijawab dan tidak ada yang terlewatkan
3. Pilihlah jawaban yang anda anggap paling sesuai dengan keadaan sebenarnya
4. Adapun alternatif jawabannya adalah:
  1. Sangat Tidak Setuju
  2. Tidak Setuju
  3. Setuju
  4. Sangat Setuju

## Kuesioner

Pernyataan mengenai Pengaruh *Influencer* (X)

<b>Context</b>					
<b>No</b>	<b>Pernyataan</b>	<b>STS</b>	<b>TS</b>	<b>S</b>	<b>SS</b>
1.	Pesan yang disampaikan oleh akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> menggunakan bahasa yang jelas dan mudah dipahami .				
2.	Gambar unggahan dalam <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> menarik perhatian bagi <i>followers</i> .				
3.	Video unggahan dalam <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> menarik perhatian bagi <i>followers</i> .				
4.	Akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> selalu memberikan informasi dengan konsisten.				
5.	Akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> selalu memberikan promosi tentang produk baru dengan konsisten.				
<b>Communication</b>					
6.	Saya turut memberikan komentar pada akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> .				
7.	Saya turut memberikan Like/menyukai unggahan akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> .				
8.	Akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> selalu menanggapi komentar dari <i>followers</i> .				
9.	Tanggapan akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> atas setiap komentar yang diberikan <i>followers</i> diberikan dengan cepat.				
10.	Akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> memenuhi kebutuhan saya atas informasi.				
11.	Akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> menanggapi komentar <i>followers</i> dengan bahasa yang terkesan ramah.				
12.	Saya membagikan unggahan foto/video @fadiljaidi di Instagram Story.				

13.	Saya meng- <i>Tag</i> teman dikomentari pada unggahan <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> .				
14.	Saya berbagi unggahan <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> kepada teman melalui <i>Direct Message</i> .				
15.	Saya membagikan link unggahan <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> kepada teman.				
<b>Collaboration</b>					
16.	Saya selalu memberikan respon yang positif pada postingan akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> .				
17.	Saya membantu <i>@fadiljaidi</i> menjadi bintang iklan.				
18.	Akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> selalu ingat dengan <i>followers</i> pada unggahan-nya, baik foto, video ataupun <i>caption</i> .				
19.	Saya sering mengunjungi akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> (minimal sekali dalam satu hari).				
<b>Connection</b>					
20.	Akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> selalu memberikan <i>GiveAway</i> kepada <i>followers</i> .				
21.	Akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> selalu <i>me-repost story followers</i> .				

Pernyataan mengenai Minat Beli *Followers* (Y)

<b>Attention</b>					
No	Pernyataan	STS	TS	S	SS
22.	Saya mencari tahu tentang akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> .				
23.	Saya mengamati unggahan akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> .				
<b>Interest</b>					
24.	Saya menyukai foto atau gambar yang diunggah oleh akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> .				
25.	Saya menyukai video yang diunggah oleh akun <i>Instagram Influencer @fadiljaidi</i> .				
26.					

	Saya menyukai caption yang dibuat oleh akun <i>Instagram Influencer</i> @fadiljaidi.				
<b><i>Desire</i></b>					
27.	Saya mempertimbangkan untuk membeli produk yang dipromosikan oleh akun <i>Instagram Influencer</i> @fadiljaidi.				
28.	Setelah melihat produk yang di promosikan oleh akun <i>Instagram Influencer</i> @fadiljaidi menimbulkan keinginan saya untuk membeli produk tersebut.				
29.	Setelah melihat akun <i>Instagram Influencer</i> @fadiljaidi saya merasa terinspirasi.				
<b><i>Action</i></b>					
30.	Saya sudah mencoba produk yang dipromosikan oleh akun <i>Instagram Influencer</i> @fadiljaidi sesuai dengan keinginan saya.				
31.	Saya merekomendasikan produk yang dipromosikan oleh akun <i>Instagram Influencer</i> @fadiljaidi kepada orang lain.				
32.	Saya setuju atas informasi yang diberikan oleh akun <i>Instagram Influencer</i> @fadiljaidi.				
33.	Saya meniru apa yang disampaikan oleh akun <i>Instagram Influencer</i> @fadiljaidi.				

Lampiran 2 Rekapitulasi Hasil Jawaban Responden Mengenai Pengaruh  
Influencer (X)

No	Context							Communication										Collaboration						Connection					
	1	2	3	4	5	J	R	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	J	R	1	2	3	4	J	R	1	2	J	R
1	3	3	4	3	3	16	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	2	29	3	4	2	3	2	11	3	4	3	7	4
2	3	4	4	3	4	18	4	2	4	3	4	4	4	4	2	4	4	35	4	4	4	4	4	16	4	4	4	8	4
3	4	4	4	3	3	18	4	3	3	4	3	4	4	2	3	3	2	31	3	4	2	4	3	13	3	3	4	7	4
4	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
5	3	4	4	3	4	18	4	3	3	3	2	3	4	3	3	2	2	28	3	3	3	3	3	12	3	2	3	5	3
6	3	3	4	3	3	16	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	33	3	3	3	4	3	13	3	4	3	7	4
7	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	3	4	4	15	4	4	4	8	4
8	3	3	3	3	3	15	3	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	23	2	3	3	3	2	11	3	2	2	4	2
9	3	3	3	3	4	16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	4	7	4
10	3	3	3	3	3	15	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	2	26	3	3	2	2	3	10	3	3	3	6	3
11	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
12	3	4	4	3	3	17	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31	3	4	3	3	3	13	3	3	3	6	3
13	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	2	2	2	2	32	3	4	2	4	2	12	3	2	4	6	3
14	4	4	4	4	3	19	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	33	3	4	3	4	4	15	4	2	3	5	3
15	4	4	4	4	4	20	4	2	4	3	3	4	4	4	3	3	3	33	3	4	2	3	4	13	3	2	3	5	3
16	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	16	4	4	4	8	4
17	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	2	4	3	13	3	2	2	4	2
18	3	4	4	3	3	17	3	2	3	3	2	3	4	3	3	3	4	30	3	3	2	3	3	11	3	3	3	6	3
19	4	4	3	3	3	17	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	32	3	4	2	3	2	11	3	2	4	6	3

20	3	4	4	3	3	17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
21	3	3	4	3	3	16	3	2	4	3	3	3	3	3	2	2	2	27	3	3	3	3	3	12	3	2	2	4	2
22	4	4	4	3	3	18	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
23	4	3	4	4	4	19	4	2	4	3	2	3	3	3	2	3	3	28	3	3	2	4	4	13	3	2	2	4	2
24	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	26	3	3	2	3	2	10	3	2	2	4	2
25	3	4	4	3	3	17	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	32	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
26	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
27	4	4	4	4	4	20	4	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	26	3	3	2	2	3	10	3	3	3	6	3
28	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	32	3	3	2	3	3	11	3	2	3	5	3
29	4	4	4	4	4	20	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	33	3	4	2	3	3	12	3	2	2	4	2
30	3	4	4	4	4	19	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	33	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
31	3	3	3	2	3	14	3	2	3	3	2	3	3	3	2	2	2	25	3	2	2	3	3	10	3	2	3	5	3
32	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	2	3	3	11	3	3	3	6	3
33	3	3	3	2	3	14	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	24	2	3	2	3	3	11	3	2	3	5	3
34	3	4	4	2	3	16	3	2	3	3	4	2	4	2	2	2	2	26	3	2	3	4	2	11	3	3	4	7	4
35	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
36	3	3	3	4	4	17	3	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	35	3	3	4	4	4	15	4	4	4	8	4
37	3	3	4	3	4	17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
38	4	4	4	3	4	19	4	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	28	3	3	2	3	3	11	3	3	4	7	4
39	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	27	3	3	2	3	2	10	3	2	3	5	3
40	3	3	3	2	3	14	3	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	24	2	3	3	3	2	11	3	2	3	5	3
41	3	3	4	3	3	16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	2	11	3	3	3	6	3
42	3	3	4	3	3	16	3	2	3	3	3	2	4	2	2	2	2	25	3	4	2	3	2	11	3	3	3	6	3



43	4	3	4	3	4	18	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
44	3	4	4	3	3	17	3	2	4	2	3	2	3	4	3	3	3	3	3	29	3	3	2	3	2	10	3	2	4	6	3
45	4	3	3	4	3	17	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	35	3	4	3	4	3	14	4	4	3	7	4
46	4	4	4	3	3	18	4	3	4	3	2	3	4	2	3	3	2	2	29	3	4	3	2	4	13	3	2	3	5	3	
47	4	4	4	3	4	19	4	2	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	29	3	3	2	3	4	12	3	3	3	6	3	
48	3	3	3	3	2	14	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	2	3	11	3	2	3	5	3
49	3	4	3	3	4	17	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	31	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
50	3	3	3	3	3	15	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	2	26	3	2	3	2	2	9	2	2	2	4	2	
51	4	3	4	3	4	18	4	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	34	3	4	3	4	4	15	4	3	3	6	3	
52	3	4	3	4	2	16	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	4	4	34	3	4	3	4	4	15	4	3	4	7	4	
53	2	3	3	3	3	14	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	3	33	3	4	3	4	3	14	4	3	4	7	4	
54	3	4	3	4	4	18	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	33	3	3	3	3	2	11	3	3	3	6	3	
55	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	16	4	4	4	8	4	
56	3	4	4	3	4	18	4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	32	3	4	3	3	4	14	4	3	4	7	4	
57	3	4	3	3	3	16	3	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	36	4	3	3	3	3	12	3	2	3	5	3	
58	3	2	3	3	3	14	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	34	3	4	4	3	4	15	4	3	4	7	4	
59	2	3	3	3	3	14	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	3	34	3	4	4	3	3	14	4	4	3	7	4	
60	3	4	3	4	3	17	3	3	3	4	3	4	3	3	3	4	3	3	33	3	3	3	3	3	12	3	4	3	7	4	
61	3	4	3	4	3	17	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	34	3	3	3	3	4	13	3	3	3	6	3	
62	3	4	2	3	3	15	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	32	3	3	3	3	3	12	3	3	4	7	4	
63	3	4	4	4	3	18	4	4	3	4	3	4	4	3	4	3	3	3	35	3	3	4	4	4	15	4	4	3	7	4	
64	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	16	4	4	4	8	4	
65	4	3	4	3	3	17	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	31	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3	

66	3	3	3	3	3	15	3	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	29	3	3	3	3	4	13	3	4	3	7	4
67	3	3	4	3	3	16	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	34	3	3	3	2	3	11	3	3	2	5	3
68	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
69	3	3	3	3	3	15	3	3	3	2	3	2	3	2	3	3	3	27	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
70	4	4	4	3	3	18	4	2	3	3	3	3	3	2	2	2	2	25	3	3	3	3	4	13	3	3	3	6	3
71	4	4	4	3	4	19	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
72	4	4	4	4	4	20	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	36	4	4	3	4	3	14	4	3	3	6	3
73	3	3	4	3	3	16	3	3	3	3	3	2	3	2	2	3	3	27	3	3	3	4	3	13	3	3	3	6	3
74	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	32	3	3	3	3	4	13	3	3	3	6	3
75	3	4	4	3	4	18	4	4	3	3	4	3	3	2	2	2	3	29	3	3	3	3	4	13	3	3	4	7	4
76	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	30	3	4	4	3	2	13	3	3	4	7	4
77	3	3	3	4	4	17	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	32	3	3	4	3	3	13	3	3	3	6	3
78	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	4	3	3	13	3	3	3	6	3
79	3	3	3	4	4	17	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	28	3	3	2	3	3	11	3	3	3	6	3
80	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	2	32	3	4	3	3	2	12	3	3	3	6	3
81	3	3	3	2	3	14	3	2	4	2	3	4	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
82	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
83	3	3	4	4	4	18	4	3	3	3	3	2	4	2	3	3	3	29	3	3	3	3	4	13	3	3	3	6	3
84	4	4	4	3	2	17	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	27	3	3	3	3	4	13	3	4	3	7	4
85	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
86	3	2	3	2	2	12	2	2	3	2	2	2	4	2	2	2	3	24	2	3	2	2	2	9	2	3	3	6	3
87	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	16	4	4	4	8	4
88	3	4	3	3	4	17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	4	13	3	4	3	7	4

89	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	26	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
90	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
91	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	26	3	3	2	3	3	11	3	3	2	5	3
92	4	4	4	4	4	20	4	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	33	3	4	3	3	3	13	3	3	2	5	3
93	3	3	3	3	3	15	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	2	22	2	3	3	2	3	11	3	3	3	6	3
94	3	3	3	3	4	16	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	33	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
95	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
96	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40	4	4	4	4	4	16	4	4	4	8	4
97	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
98	3	3	3	3	3	15	3	4	4	4	3	3	4	3	2	3	3	33	3	3	4	3	3	13	3	3	3	6	3
99	3	3	3	3	3	15	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3	3	3	3	3	12	3	3	3	6	3
100	4	4	4	3	3	18	4	4	4	3	2	3	3	3	3	2	3	30	3	3	4	3	3	13	3	4	4	8	4

Lampiran 3 Rekapitulasi Hasil Jawaban Responden Mengenai Minat Beli Followers (X)

No	Attention				Interest					Desire					Action					
	1	2	J	R	1	2	3	J	R	1	2	3	J	R	1	2	3	4	J	R
1	3	3	6	3	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	2	3	4	3	12	3
2	4	4	8	4	4	4	4	12	4	4	4	4	12	4	4	2	4	4	14	4
3	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	4	10	3	3	3	3	4	13	3
4	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
5	4	4	8	4	3	3	3	9	3	3	3	4	10	3	2	3	3	2	10	3
6	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	4	4	11	4	4	3	4	4	15	4
7	3	4	7	4	3	3	3	9	3	4	3	3	10	3	3	3	3	4	13	3
8	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
9	3	4	7	4	3	3	3	9	3	4	3	4	11	4	3	3	4	3	13	3
10	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
11	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
12	3	4	7	4	3	3	4	10	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
13	4	4	8	4	4	4	4	12	4	4	4	4	12	4	4	4	4	4	16	4
14	3	4	7	4	4	4	3	11	4	4	3	3	10	3	4	4	4	4	16	4
15	4	4	8	4	4	4	4	12	4	4	4	4	12	4	2	3	4	2	11	3
16	4	4	8	4	4	4	4	12	4	4	4	4	12	4	4	4	4	4	16	4
17	4	4	8	4	4	4	4	12	4	4	4	4	12	4	4	4	4	2	14	4
18	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	2	3	2	10	3
19	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3

20	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
21	2	4	6	3	3	3	3	9	3	2	3	3	8	3	3	3	3	12	3
22	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
23	2	4	6	3	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
24	2	4	6	3	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	2	3	11	3
25	2	4	6	3	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
26	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
27	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	2	3	10	3
28	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	2	3	8	3	3	3	3	12	3
29	3	4	7	4	4	4	4	12	4	3	4	4	11	4	3	3	3	13	3
30	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
31	2	4	6	3	2	2	2	6	2	2	2	2	6	2	2	2	2	9	2
32	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	2	8	3	3	3	3	12	3
33	2	4	6	3	3	3	3	9	3	2	3	3	8	3	2	2	3	9	2
34	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	2	8	3	2	2	3	9	2
35	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
36	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	13	3
37	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	2	3	3	11	3
38	3	4	7	4	3	4	3	10	3	4	2	3	9	3	2	2	3	10	3
39	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	11	3
40	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	2	2	3	10	3
41	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	2	2	3	10	3
42	2	4	6	3	3	3	3	9	3	4	2	4	10	3	2	2	3	9	2

43	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3	
44	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	2	3	3	11	3
45	3	4	7	4	3	3	3	9	3	4	3	4	11	4	3	3	4	3	13	3
46	4	4	8	4	4	4	3	11	4	3	4	3	10	3	3	3	4	3	13	3
47	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	2	3	3	3	11	3
48	2	4	6	3	2	3	3	8	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
49	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
50	3	4	7	4	2	2	2	6	2	2	3	3	8	3	2	3	2	3	10	3
51	3	4	7	4	2	3	4	9	3	3	4	3	10	3	4	3	3	3	13	3
52	3	4	7	4	4	4	3	11	4	4	4	3	11	4	3	3	3	3	12	3
53	4	4	8	4	3	4	4	11	4	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
54	3	4	7	4	3	4	3	10	3	3	3	3	9	3	3	3	4	3	13	3
55	4	4	8	4	4	4	4	12	4	4	4	4	12	4	4	4	4	4	16	4
56	3	4	7	4	3	4	3	10	3	4	3	4	11	4	4	3	2	3	12	3
57	3	4	7	4	3	4	3	10	3	4	4	3	11	4	3	3	3	4	13	3
58	4	4	8	4	3	3	4	10	3	3	4	3	10	3	3	4	3	4	14	4
59	4	4	8	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
60	3	4	7	4	2	3	3	8	3	4	4	3	11	4	3	3	3	4	13	3
61	2	4	6	3	3	3	3	9	3	3	4	3	10	3	4	3	4	3	14	4
62	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	4	10	3	3	3	4	4	14	4
63	4	4	8	4	4	4	4	12	4	3	4	3	10	3	3	4	4	3	14	4
64	4	4	8	4	4	4	4	12	4	4	4	4	12	4	4	4	4	4	16	4
65	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3

66	3	4	7	4	3	2	3	8	3	3	3	4	10	3	3	4	3	3	13	3
67	3	4	7	4	4	4	3	11	4	3	3	3	9	3	4	4	4	3	15	4
68	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
69	3	4	7	4	3	2	3	8	3	2	3	3	8	3	3	3	3	3	12	3
70	3	4	7	4	4	4	4	12	4	4	3	4	11	4	4	4	4	3	15	4
71	3	4	7	4	3	4	4	11	4	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
72	3	4	7	4	4	3	4	11	4	3	3	3	9	3	3	4	4	3	14	4
73	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	4	13	3
74	4	4	8	4	3	3	4	10	3	4	3	3	10	3	4	4	4	3	15	4
75	4	4	8	4	4	4	4	12	4	4	4	3	11	4	3	3	4	3	13	3
76	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	4	13	3
77	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	4	4	11	4	4	4	4	3	15	4
78	4	4	8	4	4	4	4	12	4	4	4	4	12	4	4	4	4	3	15	4
79	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	4	13	3
80	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	4	13	3
81	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
82	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
83	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	4	13	3
84	3	4	7	4	3	3	3	9	3	4	4	3	11	4	2	3	3	4	12	3
85	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3
86	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	2	2	3	3	10	3
87	4	4	8	4	4	4	4	12	4	4	4	4	12	4	4	4	4	4	16	4
88	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	3	12	3

89	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
90	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
91	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	2	11	3
92	3	4	7	4	4	4	3	11	4	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
93	3	4	7	4	2	2	2	6	2	2	2	2	6	2	3	2	2	9	2
94	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	4	3	10	3	3	3	2	11	3
95	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
96	3	4	7	4	3	4	3	10	3	4	3	4	11	4	4	4	3	15	4
97	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
98	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3
99	3	4	7	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	4	4	15	4
100	4	4	8	4	3	3	3	9	3	3	3	3	9	3	3	3	3	12	3



Lampiran 4 Rekapitulasi Hasil Skor Kuesioner

No	X	Y		X	Y
1	63	36	51	73	39
2	77	46	52	72	41
3	69	39	53	68	40
4	63	37	54	68	39
5	63	37	55	84	48
6	69	42	56	71	40
7	83	39	57	69	41
8	53	37	58	70	42
9	65	40	59	69	38
10	57	37	60	69	39
11	63	37	61	70	39
12	67	38	62	66	40
13	70	48	63	75	44
14	72	44	64	84	48
15	71	43	65	66	37
16	84	48	66	64	38
17	77	46	67	66	42
18	64	35	68	63	37
19	66	37	69	60	35
20	65	37	70	62	45
21	59	35	71	67	39
22	66	37	72	76	41
23	64	36	73	62	38
24	55	35	74	66	43
25	67	36	75	67	44
26	63	37	76	65	38
27	62	35	77	68	42
28	63	36	78	64	47
29	69	43	79	62	38
30	70	37	80	65	38
31	54	27	81	62	37
32	62	36	82	63	37
33	54	32	83	66	38
34	60	33	84	64	39
35	63	37	85	63	37
36	75	38	86	51	35

37	65	36	87	84	48
38	65	36	88	67	37
39	57	36	89	59	37
40	54	35	90	63	37
41	63	35	91	57	36
42	58	34	92	71	39
43	66	37	93	54	28
44	62	36	94	67	37
45	73	40	95	63	37
46	65	42	96	84	43
47	66	36	97	63	37
48	60	35	98	67	37
49	66	37	99	63	40
50	54	31	100	69	38

Lampiran 5 Hasil Analisis Regresi Linear Sederhana dengan SPSS

**Variables Entered/Removed<sup>a</sup>**

Model	Variables	Variables	Method
	Entered	Removed	
1	Influencer <sup>b</sup>	.	Enter

a. Dependent Variable: Minat\_Beli\_Followers

b. All requested variables entered.

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.750 <sup>a</sup>	.562	.558	2.652

a. Predictors: (Constant), Influencer

b. Dependent Variable: Minat\_Beli\_Followers

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	885.630	1	885.630	125.916	.000 <sup>b</sup>
	Residual	689.280	98	7.033		
	Total	1574.910	99			

a. Dependent Variable: Minat\_Beli\_Followers

b. Predictors: (Constant), Influencer

**Coefficients<sup>a</sup>**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10.289	2.531		4.066	.000
	Influencer	.428	.038	.750	11.221	.000

a. Dependent Variable: Minat\_Beli\_Followers





Desire	Pearson Correlation	.957**	.886**	.993**	.886**	.929**	.896**	1	.898**	.981**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Action	Pearson Correlation	.858**	.889**	.916**	.947**	.944**	.874**	.898**	1	.932**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Total_Skor	Pearson Correlation	.941**	.885**	.980**	.909**	.938**	.953**	.981**	.932**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	20	20	20	20	20	20	20	20	20

\*\* . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

### Hasil Uji Reliabilitas

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.980	8