

## LAMPIRAN

## Lampiran 1. Riwayat Hidup Penulis

## RIWAYAT PENULIS

Nama Lengkap : Adi Triyoga  
 Tempat, Tanggal Lahir : Brebes, 01 Oktober 1996  
 Jenis Kelamin : Laki – laki  
 Status Keluarga : Belum Menikah  
 Agama : Islam  
 Alamat : DK. Krajan, RT 007/RW 004, Kel. Pakujati, Kec. Paguyangan, Kab. Brebes, Jawa Tengah  
 Nama Ayah : Tarjo  
 Nama Ibu : Kusniah

## Riwayat Pendidikan

1. SD N 01 Pakujati
2. SMP N 01 Paguyangan
3. SMK Muhammadiyah 01 Paguyangan
4. Universitas Esa Unggul (sekarang)

## Pengalaman Kerja

No	Nama Perusahaan	Periode Bekerja	Posisi/ jabatan
1.	Apt. Prima Jaya	Januari 2015 – November 2016	Customer Service/Admin
2.	Apt. Naja	Maret 2016 – November 2016	Cashier Part Time
3.	PT. Kiiip Kiiip Indonesia	November 2016 – Mei 2020	Admin Sales Online
4.	PT. Mitra Adi Perkasa	April 2021 – November 2021	Sales Assistant (Daily Worker)
5.	Pharmindo Jaya	Desember 2021 – April 2022	Cashier & Admin
6.	PT. Marsindo Citra Lestari	April 2022 – Sekarang	Admin

Lampiran 2. **Kuesioner Penelitian**

**Kuesioner Pengaruh *Beauty Influencer* Tasya Farasya Terhadap Minat Beli Produk *Skincare Skintific Barrier Repair Moisture Gel* Pada *Followers* Instagram @TasyaFarasya**

Responden yang terhormat,

Saya Adi Triyoga, mahasiswa Fakultas Ilmu Komunikasi, Jurusan Hubungan Masyarakat, Universitas Esa Unggul Jakarta. Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk menyelesaikan tugas akhir dengan judul “Pengaruh *Beauty Influencer* Tasya Farasya Terhadap Minat Beli Produk *Skincare Skintific Barrier Repair Moisture Gel* Pada *Followers* Instagram @TasyaFarasya”.

Sehubungan dengan itu, saya memohon kesediaan Saudara/i untuk mengisi kuesioner tertera sesuai dengan petunjuk pengisiannya. Informasi yang Saudara/i akan terjamin kerahasiaannya dan hanya akan digunakan untuk keperluan penelitian serta tidak akan digunakan untuk kepentingan lain. Bantuan dari Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini dengan sejujur-jujurnya, dan apa adanya sangat berarti bagi penelitian ini. Demikian, atas kesediaan dan partisipasinya saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

**Adi Triyoga**

**A. Terkait dengan Objek Penelitian**

1. Apakah anda mengikuti Instagram @TasyaFarasya?
  - a. Tidak
  - b. Ya

\*Apabila responden mengisi jawaban Tidak responden tidak perlu untuk melanjutkan mengisi kuesioner ini/Stop sampai disini.

2. Apakah anda aktif menggunakan media sosial Instagram?
  - a. Tidak
  - b. Ya

\*Apabila responden mengisi jawaban Tidak responden tidak perlu untuk melanjutkan mengisi kuesioner ini/ Stop sampai disini.

3. Apakah anda mengetahui *brand* Skintific?
  - a. Tidak
  - b. Ya

\*Apabila responden mengisi jawaban Tidak responden tidak perlu untuk melanjutkan mengisi kuesioner ini/ Stop sampai disini.

4. Apakah anda pernah menonton *review* Instagram *story* Tasya Farasya?
  - a. Tidak
  - b. Ya

\*Apabila responden mengisi jawaban Tidak responden tidak perlu untuk melanjutkan mengisi kuesioner ini/ Stop sampai disini.

**B. Kebiasaan Menggunakan Media Sosial Instagram**

1. Berapa lama anda sudah menggunakan Instagram?
  1. < 1 tahun
  2. 1 - 2 tahun
  3. 3 – 4 tahun
  4. > 5 tahun
2. Berapa lama rata-rata durasi anda menggunakan Instagram per hari?
  1. Antara 3 jam/hari (kategori rendah)
  2. Antara 3 – 5 jam/hari
  3. Antara 6 jam/hari
  4. Antara lebih dari 6 jam/hari
3. Seberapa sering saudara/i menonton konten *review* produk *beauty influencer* Tasya Farasya di Instagram?
  1. Setiap hari
  2. Hampir setiap hari

3. Seminggu sekali
4. Sebulan sekali

### C. Indikator Terkait dengan Variabel Penelitian

Bagian ini ditujukan untuk mengetahui pengaruh *Beauty Influencer* melalui lima kriteria yang diukur, yaitu *Trustworthiness*, *Expertise*, *Attractiveness*, *Respect*, dan *Similarity*

Keterangan:

1. Sangat Tidak Setuju (STS)
2. Tidak Setuju (TS)
3. Setuju (S)
4. Sangat Setuju (SS)

#### *Beauty Influencer* (X)

No.	PERNYATAAN	STS (1)	TS (2)	S (3)	SS (4)
<b><i>Trustworthiness</i></b>					
1.	Menurut saya, Tasya Farasya dapat di percaya dalam memberikan <i>review</i> produk.				
2.	Menurut saya, Tasya Farasya jujur dalam memberikan <i>review</i> produk.				
3.	Menurut saya, Tasya Farasya memiliki integritas dalam memberikan <i>review</i> produk.				
<b><i>Expertise</i></b>					
1.	Menurut saya, Tasya Farasya memiliki pengetahuan untuk menyampaikan <i>review</i> kepada <i>followers</i> .				
2.	Menurut saya, Tasya Farasya memiliki pengalaman dalam menggunakan produk yang di <i>review</i> .				
3.	Menurut saya Tasya Farasya memiliki keterampilan/keahlian yang berhubungan dengan produk yang di <i>review</i> .				
<b><i>Attractiveness</i></b>					

1.	Menurut saya, Tasya Farasya memiliki penampilan menarik				
2.	Menurut saya, Tasya Farasya memiliki daya tarik tersendiri dalam mereview produk.				
3.	Menurut saya Tasya Farasya memiliki penyampaian (penggunaan kata kata) yang menarik dalam mereview produk.				
<b>Respect</b>					
1.	Menurut saya, Tasya Farasya dihargai karena pencapaian personalnya.				
2.	Menurut saya, Tasya Farasya dihormati karena mereview produk dengan positif.				
3.	Menurut saya, Tasya Farasya memiliki <i>attitude</i> yang baik dalam mereview produk.				
<b>Similarity</b>					
1.	Saya suka hal – hal yang berkaitan dengan produk <i>skincare</i> .				
2.	Saya memilki masalah yang sama pada kulit yaitu <i>skin barrier</i> .				
3.	Menurut saya, produk <i>skincare</i> yang di review oleh Tasya Farasya sama dengan apa yang saya sukai.				
4.	Saya memilki kesamaan dengan gaya hidup Tasya Farasya.				

**Minat Beli (Y)**

No.	PERNYATAAN	STS (1)	TS (2)	S (3)	SS (4)
<b>Minat Beli Eksploratif</b>					
1.	Saya akan mencari informasi sebanyak mungkin sebelum membeli produk <i>skincare</i> .				
2.	Saya akan mencari informasi sebelum membeli mengenai kandungan produk <i>skincare</i> .				

3.	Saya akan mencari informasi mengenai produsen produk <i>skincare</i> .				
4.	Saya akan mencari informasi mengenai hal – hal positif pada produk <i>skincare</i> .				
<b>Minat Beli Prefensial</b>					
1.	Saya menggunakan produk <i>skincare</i> ini sebagai produk <i>skincare</i> utama.				
2.	Saya merasa tidak ada produk lain yang setara dengan produk <i>skincare</i> tersebut.				
3.	Saya tidak ingin menggantikan produk <i>skincare</i> ini dengan produk <i>skincare</i> lainnya.				
<b>Minat Beli Referensial</b>					
1.	Sesudah melihat <i>review</i> produk <i>skincare</i> yang dilakukan <i>beauty influencer</i> , saya merekomendasikan pada keluarga saya agar mencoba produk tersebut.				
2.	Sesudah melihat <i>review</i> produk <i>skincare</i> yang dilakukan <i>beauty influencer</i> , saya mengajak teman teman saya agar mencoba produk tersebut.				
3.	Sesudah melihat <i>review</i> produk <i>skincare</i> yang dilakukan <i>beauty influencer</i> , saya akan merekomendasikan pada media sosial Instagram.				
<b>Minat Beli Transaksional</b>					
1.	<i>Review</i> dari <i>beauty influencer</i> pada produk <i>skincare</i> membuat saya mempertimbangkan merk tersebut untuk melakukan pembelian.				
2.	<i>Review</i> dari <i>beauty influencer</i> pada produk <i>skincare</i> menimbulkan minat beli karena keinginan memiliki produk tersebut.				
3.	<i>Review</i> dari <i>beauty influencer</i> pada produk <i>skincare</i> menimbulkan keinginan membeli produk tersebut.				

## Lampiran 3. Tabulasi Data

No	Followers akun IG @tasyafarasya	Aktif menggunakan media sosial Instagram?	Mengetahui brand skincare Skintific Barrier Repair Moisture Gel	Pernah menonton review produk dari Instagram story Tasya Farasya	Lama menggunakan Instagram	Rata-rata durasi menggunakan Instagram per hari	Seberapa sering menonton konten review produk beauty influencer Tasya Farasya di Instagram
1	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Sebulan sekali
2	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Seminggu sekali
3	Ya	Ya	Ya	Tidak	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
4	Ya	Ya	Ya	Ya	< 1 tahun	< 3 jam/hari	Setiap hari
5	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
6	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
7	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Seminggu sekali
8	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Seminggu sekali
9	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	< 3 jam/hari	Setiap hari
10	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	< 3 jam/hari	Hampir setiap hari
11	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Hampir setiap hari
12	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Seminggu sekali
13	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
14	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Setiap hari
15	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Seminggu sekali
16	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Seminggu sekali

17	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Sebulan sekali
18	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
19	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Setiap hari
20	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
21	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
22	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
23	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
24	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Seminggu sekali
25	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	> 8 jam/hari	Hampir setiap hari
26	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Setiap hari
27	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
28	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
29	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Seminggu sekali
30	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
31	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Seminggu sekali
32	Ya	Ya	Ya	Ya	1 - 2 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
33	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
34	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Setiap hari
35	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Setiap hari
36	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari



37	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
38	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Setiap hari
39	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	< 3 jam/hari	Hampir setiap hari
40	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
41	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Sebulan sekali
42	Ya	Ya	Ya	Ya	< 1 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Seminggu sekali
43	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
44	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Setiap hari
45	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
46	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
47	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
48	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Setiap hari
49	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
50	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
51	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
52	Ya	Ya	Ya	Ya	< 1 tahun	> 8 jam/hari	Hampir setiap hari
53	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	> 8 jam/hari	Setiap hari
54	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
55	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
56	Ya	Ya	Ya	Ya	< 1 tahun	< 3 jam/hari	Setiap hari

57	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Hampir setiap hari
58	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Hampir setiap hari
59	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Setiap hari
60	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
61	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Setiap hari
62	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	< 3 jam/hari	Seminggu sekali
63	Ya	Ya	Ya	Tidak	> 5 tahun	> 8 jam/hari	Seminggu sekali
64	Ya	Ya	Ya	Ya	1 - 2 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Setiap hari
65	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	> 8 jam/hari	Seminggu sekali
66	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Sebulan sekali
67	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
68	Ya	Ya	Ya	Ya	1 - 2 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
69	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
70	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Seminggu sekali
71	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Hampir setiap hari
72	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	< 3 jam/hari	Hampir setiap hari
73	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
74	Ya	Ya	Ya	Ya	< 1 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Seminggu sekali
75	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Seminggu sekali
76	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	< 3 jam/hari	Hampir setiap hari
77	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Seminggu sekali

78	Ya	Ya	Ya	Ya	1 - 2 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Seminggu sekali
79	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	< 3 jam/hari	Hampir setiap hari
80	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	< 3 jam/hari	Hampir setiap hari
81	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
82	Ya	Ya	Ya	Ya	1 - 2 tahun	< 3 jam/hari	Seminggu sekali
83	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	< 3 jam/hari	Setiap hari
84	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Seminggu sekali
85	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
86	Ya	Ya	Ya	Ya	1 - 2 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
87	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
88	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
89	Ya	Ya	Ya	Ya	1 - 2 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
90	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Setiap hari
91	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
92	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Setiap hari
93	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Sebulan sekali
94	Ya	Ya	Ya	Ya	1 - 2 tahun	Antara 3 - 5 jam/hari	Hampir setiap hari
95	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
96	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
97	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari

98	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Seminggu sekali
99	Ya	Ya	Ya	Ya	3 - 4 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari
100	Ya	Ya	Ya	Ya	> 5 tahun	Antara 6 - 8 jam/hari	Hampir setiap hari

Sumber: hasil kuesioner peneliti, 2023

**Tabulasi Data**

No	Beauty Influencer Tasya Farasya																
	T1	T2	T3	E1	E2	E3	A1	A2	A3	R1	R2	R3	S1	S2	S3	S4	TOTAL
1	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	3	4	2	3	2	55
2	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	50
3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	2	60
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
6	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	47
7	3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	57
8	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	2	59
9	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	57
10	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	53
11	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	49
12	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	4	56
13	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	61
14	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	4	1	2	1	53
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	63
16	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	55
17	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	1	42
18	1	1	2	1	2	1	1	2	2	1	1	1	2	1	1	1	21
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48
20	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	2	3	4	3	4	1	54
21	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	56
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	61
23	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	4	61
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
25	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	59
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	63
27	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	3	3	58
28	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	2	59
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	62
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
31	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	2	2	48
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
33	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	2	1	57
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
35	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	57
36	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	49
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
41	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	2	48

42	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	3	4	4	4	61
43	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	58
44	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	62
45	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	62
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
47	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	2	59
48	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	4	4	3	2	57
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
51	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	61
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48
53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	1	45
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	64
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48
59	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	51
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48
61	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	4	1	53
62	3	3	3	4	4	3	4	3	2	3	3	4	3	4	2	1	49
63	4	3	2	2	3	3	3	3	4	4	3	3	4	1	2	1	45
64	2	3	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	58
65	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	63
66	2	3	2	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	45
67	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	49
68	2	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	39
69	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	53
70	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	4	4	2	54
71	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	4	2	56
72	4	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	3	1	51
73	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	2	3	2	54
74	2	2	2	3	4	3	3	3	3	2	1	3	3	2	2	2	40
75	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	4	3	3	2	54
76	4	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	1	54
77	3	3	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	55
78	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	48
79	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	4	3	2	4	1	52
80	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	4	2	55
81	4	4	3	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	55
82	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	2	51
83	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	1	4	3	55
84	3	3	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	42
85	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	51
86	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	3	1	4	2	55
87	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	4	4	3	4	3	2	55
88	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	50
89	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	53
90	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	1	3	3	52
91	3	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	53
92	4	4	3	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	2	58
93	2	2	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	32
94	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	1	4	1	56
95	3	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	54
96	3	3	3	2	3	2	4	3	3	4	3	4	3	3	3	3	49

97	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	53
98	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	3	44	
99	3	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	4	3	4	55	
100	3	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	4	57	

Sumber: hasil kuesioner peneliti, 2023

No	Minat Beli													TOTAL
	ME1	ME2	ME3	ME4	MP1	MP2	MP3	MR1	MR2	MR3	MT1	MT2	MT3	
1	4	4	3	4	3	2	2	3	3	2	3	3	3	39
2	4	4	2	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	37
3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	43
4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
6	4	4	4	4	2	2	2	3	3	2	4	3	3	40
7	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	49
8	2	4	4	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	39
9	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	43
10	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	40
11	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
12	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	49
13	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	49
14	4	4	2	4	4	3	2	4	4	2	4	4	3	44
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
16	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	49
17	3	3	3	3	3	1	1	3	3	2	3	3	3	34
18	1	2	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	16
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
20	4	4	4	4	4	1	3	4	3	3	3	3	3	43
21	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	47
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	48
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
26	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
27	4	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	4	4	47
28	3	3	2	4	1	2	1	4	3	3	3	3	3	35
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
30	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
31	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	37
32	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
33	4	4	4	4	2	2	2	4	4	4	4	4	4	46
34	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
35	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	43
36	4	4	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	41
37	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
38	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
39	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
41	4	3	4	4	3	2	3	3	3	2	4	2	3	40
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
43	4	4	4	4	3	3	3	2	2	2	3	3	3	40
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	51
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
46	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
47	4	4	3	4	3	2	2	3	3	2	4	4	4	42

48	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	45
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
50	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
51	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	51
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
53	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
55	4	4	4	4	2	2	2	3	2	2	3	3	4	39
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
58	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
59	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	40
60	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	43
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	38
62	4	3	2	4	2	2	1	3	2	2	2	3	2	32
63	4	4	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	4	38
64	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	4	50
65	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	50
66	4	4	3	3	2	2	2	3	3	3	4	3	3	39
67	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
68	4	4	4	4	3	2	2	2	3	3	3	3	2	39
69	3	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	3	4	46
70	3	3	3	4	3	2	2	3	3	2	4	3	4	39
71	3	3	4	3	3	1	2	3	3	2	3	4	4	38
72	3	3	4	4	1	1	1	3	4	4	4	3	3	38
73	3	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	45
74	4	4	3	4	3	2	2	2	3	2	3	2	3	37
75	3	3	4	4	2	2	2	3	3	4	4	4	3	41
76	4	4	4	4	3	1	1	2	3	2	3	4	4	39
77	4	3	3	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	42
78	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	42
79	3	3	4	3	2	2	2	1	3	4	3	4	4	38
80	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	3	48
81	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
82	4	4	3	4	3	1	2	3	3	3	4	3	3	40
83	4	3	3	4	4	4	4	3	3	4	3	3	4	46
84	3	2	4	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	34
85	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	43
86	3	3	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	45
87	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	4	3	4	45
88	3	3	3	3	2	3	3	2	4	2	3	4	3	38
89	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	3	43
90	4	4	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	4	47
91	4	3	3	3	3	4	4	3	3	4	3	3	3	43
92	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	4	4	3	48
93	3	2	2	2	2	2	3	2	3	2	2	2	2	29
94	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	45
95	3	3	4	4	3	3	4	3	3	4	3	3	3	43
96	3	3	4	3	2	2	3	4	4	3	3	3	3	40
97	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	43
98	2	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	41
99	3	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	44
100	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	3	3	48

Sumber: hasil kuesioner peneliti, 2023

### Lampiran 4. Output Hasil Uji Validitas dan Reliabilitas

#### Ouput Hasil Uji Validitas Variabel *Beauty Influencer* (X)

		Correlations																	
		X.1	X.2	X.3	X.4	X.5	X.6	X.7	X.8	X.9	X.10	X.11	X.12	X.13	X.14	X.15	X.16	Total_X	
X.1	Pearson Correlation	1	.710 <sup>**</sup>	.739 <sup>**</sup>	.734 <sup>**</sup>	.623 <sup>**</sup>	.680 <sup>**</sup>	.791 <sup>**</sup>	.782 <sup>**</sup>	.651 <sup>**</sup>	.710 <sup>**</sup>	.710 <sup>**</sup>	.630 <sup>**</sup>	.575 <sup>**</sup>	.380 <sup>**</sup>	.643 <sup>**</sup>	.627 <sup>**</sup>	.816 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.000	0.000	0.003	0.001	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.003	0.008	0.098	0.002	0.211	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.2	Pearson Correlation	.710 <sup>**</sup>	1	.636 <sup>**</sup>	.748 <sup>**</sup>	.636 <sup>**</sup>	.771 <sup>**</sup>	.551 <sup>**</sup>	.527 <sup>**</sup>	.636 <sup>**</sup>	.547 <sup>**</sup>	.574 <sup>**</sup>	.621 <sup>**</sup>	.496 <sup>**</sup>	.292 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.631 <sup>**</sup>	.735 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.003	0.000	0.003	0.000	0.012	0.017	0.113	0.013	0.008	0.003	0.026	0.121	0.003	0.006	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.3	Pearson Correlation	.739 <sup>**</sup>	.636 <sup>**</sup>	1	.858 <sup>**</sup>	.856 <sup>**</sup>	.797 <sup>**</sup>	.694 <sup>**</sup>	.564 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.627 <sup>**</sup>	.858 <sup>**</sup>	.739 <sup>**</sup>	.789 <sup>**</sup>	.379 <sup>**</sup>	.480 <sup>**</sup>	.241 <sup>**</sup>	.824 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.010	0.003	0.003	0.000	0.000	0.000	0.099	0.032	0.305	0.000		
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	
X.4	Pearson Correlation	.734 <sup>**</sup>	.748 <sup>**</sup>	.858 <sup>**</sup>	1	.858 <sup>**</sup>	.857 <sup>**</sup>	.774 <sup>**</sup>	.727 <sup>**</sup>	.655 <sup>**</sup>	.796 <sup>**</sup>	.748 <sup>**</sup>	.826 <sup>**</sup>	.798 <sup>**</sup>	.528 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.283 <sup>**</sup>	.910 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.017	0.003	0.226	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.5	Pearson Correlation	.627 <sup>**</sup>	.636 <sup>**</sup>	.856 <sup>**</sup>	.858 <sup>**</sup>	1	.811 <sup>**</sup>	.694 <sup>**</sup>	.564 <sup>**</sup>	.636 <sup>**</sup>	.627 <sup>**</sup>	.694 <sup>**</sup>	.627 <sup>**</sup>	.789 <sup>**</sup>	.379 <sup>**</sup>	.284 <sup>**</sup>	.480 <sup>**</sup>	.004 <sup>**</sup>	.761 <sup>**</sup>
	Sig. (2-tailed)		0.003	0.003	0.000	0.000	0.000	0.001	0.010	0.003	0.003	0.003	0.003	0.000	0.224	0.032	0.305	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.6	Pearson Correlation	.680 <sup>**</sup>	.771 <sup>**</sup>	.797 <sup>**</sup>	.957 <sup>**</sup>	.911 <sup>**</sup>	1	.735 <sup>**</sup>	.692 <sup>**</sup>	.601 <sup>**</sup>	.752 <sup>**</sup>	.683 <sup>**</sup>	.772 <sup>**</sup>	.742 <sup>**</sup>	.453 <sup>**</sup>	.550 <sup>**</sup>	.192 <sup>**</sup>	.858 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.005	0.000	0.001	0.000	0.000	0.045	0.012	0.416	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.7	Pearson Correlation	.791 <sup>**</sup>	.551 <sup>**</sup>	.694 <sup>**</sup>	.774 <sup>**</sup>	.694 <sup>**</sup>	.735 <sup>**</sup>	1	.765 <sup>**</sup>	.712 <sup>**</sup>	.844 <sup>**</sup>	.727 <sup>**</sup>	.791 <sup>**</sup>	.742 <sup>**</sup>	.529 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.312 <sup>**</sup>	.867 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.012	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.017	0.003	0.180	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.8	Pearson Correlation	.782 <sup>**</sup>	.527 <sup>**</sup>	.564 <sup>**</sup>	.727 <sup>**</sup>	.564 <sup>**</sup>	.692 <sup>**</sup>	.765 <sup>**</sup>	1	.765 <sup>**</sup>	.858 <sup>**</sup>	.527 <sup>**</sup>	.660 <sup>**</sup>	.607 <sup>**</sup>	.502 <sup>**</sup>	.591 <sup>**</sup>	.360 <sup>**</sup>	.806 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.017	0.010	0.000	0.010	0.001	0.000	0.000	0.000	0.017	0.002	0.005	0.024	0.006	0.118	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.9	Pearson Correlation	.651 <sup>**</sup>	.366 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.655 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.601 <sup>**</sup>	.712 <sup>**</sup>	.765 <sup>**</sup>	1	.831 <sup>**</sup>	.561 <sup>**</sup>	.651 <sup>**</sup>	.695 <sup>**</sup>	.585 <sup>**</sup>	.701 <sup>**</sup>	.422 <sup>**</sup>	.806 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.002	0.113	0.003	0.002	0.003	0.005	0.000	0.000	0.000	0.000	0.010	0.002	0.001	0.007	0.001	0.064	0.000
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.10	Pearson Correlation	.710 <sup>**</sup>	.547 <sup>**</sup>	.627 <sup>**</sup>	.796 <sup>**</sup>	.627 <sup>**</sup>	.752 <sup>**</sup>	.844 <sup>**</sup>	.858 <sup>**</sup>	.831 <sup>**</sup>	1	.628 <sup>**</sup>	.796 <sup>**</sup>	.683 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.660 <sup>**</sup>	.467 <sup>**</sup>	.888 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.013	0.003	0.000	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000	0.001	0.003	0.002	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.11	Pearson Correlation	.710 <sup>**</sup>	.574 <sup>**</sup>	.858 <sup>**</sup>	.748 <sup>**</sup>	.636 <sup>**</sup>	.683 <sup>**</sup>	.727 <sup>**</sup>	.527 <sup>**</sup>	.561 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	1	.888 <sup>**</sup>	.606 <sup>**</sup>	.656 <sup>**</sup>	.547 <sup>**</sup>	.502 <sup>**</sup>	.846 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.008	0.000	0.000	0.003	0.001	0.000	0.017	0.010	0.003	0.000	0.005	0.002	0.013	0.024	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.12	Pearson Correlation	.650 <sup>**</sup>	.621 <sup>**</sup>	.738 <sup>**</sup>	.808 <sup>**</sup>	.623 <sup>**</sup>	.772 <sup>**</sup>	.791 <sup>**</sup>	.660 <sup>**</sup>	.611 <sup>**</sup>	.795 <sup>**</sup>	.888 <sup>**</sup>	1	.690 <sup>**</sup>	.761 <sup>**</sup>	.647 <sup>**</sup>	.610 <sup>**</sup>	.917 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.003	0.003	0.000	0.003	0.000	0.000	0.000	0.002	0.002	0.000	0.000	0.001	0.000	0.002	0.004	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.13	Pearson Correlation	.575 <sup>**</sup>	.496 <sup>**</sup>	.789 <sup>**</sup>	.798 <sup>**</sup>	.789 <sup>**</sup>	.742 <sup>**</sup>	.742 <sup>**</sup>	.607 <sup>**</sup>	.695 <sup>**</sup>	.683 <sup>**</sup>	.606 <sup>**</sup>	.690 <sup>**</sup>	1	.378 <sup>**</sup>	.473 <sup>**</sup>	.276 <sup>**</sup>	.782 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.008	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.005	0.001	0.001	0.001	0.005	0.001	0.100	0.035	0.239	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.14	Pearson Correlation	0.360	0.282	0.379	0.228	0.284	0.453	0.529	0.502	.585 <sup>**</sup>	.625 <sup>**</sup>	.656 <sup>**</sup>	.761 <sup>**</sup>	0.378 <sup>**</sup>	1	.695 <sup>**</sup>	.731 <sup>**</sup>	.713 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.098	0.212	0.099	0.017	0.024	0.045	0.017	0.024	0.007	0.003	0.000	0.100	0.001	0.007	0.003	0.003	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.15	Pearson Correlation	.643 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.480 <sup>**</sup>	.628 <sup>**</sup>	.480 <sup>**</sup>	.550 <sup>**</sup>	.626 <sup>**</sup>	.591 <sup>**</sup>	.701 <sup>**</sup>	.660 <sup>**</sup>	.547 <sup>**</sup>	.643 <sup>**</sup>	.473 <sup>**</sup>	.695 <sup>**</sup>	1	.548 <sup>**</sup>	.784 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.002	0.003	0.032	0.003	0.032	0.012	0.003	0.006	0.001	0.002	0.013	0.002	0.035	0.001	0.012	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
X.16	Pearson Correlation	0.292	0.381	0.241	0.283	0.004	0.192	0.312	0.360	0.422	.467 <sup>**</sup>	.502 <sup>**</sup>	.610 <sup>**</sup>	0.276 <sup>**</sup>	.731 <sup>**</sup>	.548 <sup>**</sup>	1	.559 <sup>**</sup>	
	Sig. (2-tailed)		0.211	0.098	0.365	0.226	0.987	0.416	0.180	0.118	0.064	0.038	0.024	0.004	0.239	0.000	0.012	0.010	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Total_X	Pearson Correlation	.816 <sup>**</sup>	.735 <sup>**</sup>	.824 <sup>**</sup>	.910 <sup>**</sup>	.761 <sup>**</sup>	.858 <sup>**</sup>	.867 <sup>**</sup>	.806 <sup>**</sup>	.896 <sup>**</sup>	.888 <sup>**</sup>	.846 <sup>**</sup>	.917 <sup>**</sup>	.782 <sup>**</sup>	.713 <sup>**</sup>	.784 <sup>**</sup>	.559 <sup>**</sup>	1	
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20

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

\* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

Sumber: Hasil Output SPSS 26, 2023

#### Output Hasil Uji Validitas Variabel Minat Beli (Y)

		Correlations																
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Y.11	Y.12	Y.13	Total_Y			
Y.1	Pearson Correlation	1	.668 <sup>**</sup>	0.287	.643 <sup>**</sup>	0.374	0.372	0.431	.Y.8	.Y.9	.Y.10	.Y.11	.Y.12	.Y.13	.890			
	Sig. (2-tailed)		0.001	0.220	0.002	0.104	0.107	0.058	0.000	0.001	0.049	0.000	0.001	0.129	0.001			
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20		
Y.2	Pearson Correlation	.668 <sup>**</sup>	1	.502 <sup>**</sup>	.737 <sup>**</sup>	.502 <sup>**</sup>	.407 <sup>**</sup>	.465 <sup>**</sup>	.690 <sup>**</sup>	.656 <sup>**</sup>	.522 <sup>**</sup>	.746 <sup>**</sup>	.720 <sup>**</sup>	.472 <sup>**</sup>	.754 <sup>**</sup>			
	Sig. (2-tailed)		0.001	0.024	0.000	0.024	0.075	0.039	0.001	0.002	0.018	0.000	0.000	0.035	0.000			
	N		20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20			
Y.3	Pearson Correlation	0.287	.502 <sup>**</sup>	1	.610 <sup>**</sup>	.510 <sup>**</sup>	.389 <sup>**</sup>	.605 <sup>**</sup>	.534 <sup>**</sup>	.472 <sup>**</sup>	.586 <sup>**</sup>	.510 <sup>**</sup> </						



**Output Hasil Uji Reliabilitas Variabel X dan Y**

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
0,976	29

Sumber: Hasil Output SPSS 26, 2023

**Lampiran 5. Output Hasil Uji Asumsi Klasik**

**Uji Normalitas**

		One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		Unstandardized Residual
N				100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean			0,0000000
	Std. Deviation			3,33670273
Most Extreme Differences	Absolute			0,156
	Positive			0,072
	Negative			-0,156
Test Statistic				0,156
Asymp. Sig. (2-tailed)				.000 <sup>c</sup>
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.			.012 <sup>d</sup>
	99% Confidence Interval	Lower Bound		0,009
		Upper Bound		0,015

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.
- d. Based on 10000 sampled tables with starting seed 2000000.

Sumber: Hasil Output SPSS 26, 2023

**Uji Linearitas**

		ANOVA Table				
		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Minat Beli * Beauty Influencer	Between Groups	(Combined) 3327,713	24	138,655	17,460	0,000
		Linearity 2821,085	1	2821,085	355,242	0,000
		Deviation from Linearity 506,628	23	22,027	2,774	0,000
Within Groups		595,597	75	7,941		
Total		3923,310	99			

Sumber: Hasil Output SPSS 26, 2023

**Lampiran 6. Output Hasil Uji Regresi Linear Sederhana**

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2821,085	1	2821,085	250,826	.000 <sup>b</sup>
	Residual	1102,225	98	11,247		
	Total	3923,310	99			

a. Dependent Variable: Minat Beli

b. Predictors: (Constant), Beauty Influencer

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

a. Dependent Variable: Minat Beli

b. All requested variables entered.

Sumber: Hasil Output SPSS 26, 2023

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.848 <sup>a</sup>	0,719	0,716	3,354

a. Predictors: (Constant), Beauty Influencer

Sumber: Hasil Output SPSS 26, 2023

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	4,677	2,466		1,897	0,061
	Beauty Influencer	0,714	0,045	0,848	15,837	0,000

Sumber: Hasil Output SPSS 26, 2023

**Output Hasil Uji Koefisien Determinasi**

**Model Summary**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.848 <sup>a</sup>	0,719	0,716	3,354

a. Predictors: (Constant), Beauty Influencer

Sumber: Hasil Output SPSS 26, 2023

## Output Hasil Uji T

Model	Coefficients <sup>a</sup>				
	Unstandardized Coefficients	Std. Error	Standardized Coefficients	t	Sig.
	B		Beta		
1 (Constant)	4,677	2,466		1,897	0,061
Beauty Influencer	0,714	0,045	0,848	15,837	0,000

Sumber: Hasil Output SPSS 26, 2023

Lampiran 7. Kartu Absensi Bimbingan



FAKULTAS ILMU KOMUNIKASI

Program Studi Ilmu Komunikasi

Jl. Arjuna Utara, Kebon Jeruk, Jakarta Barat 11510

021 - 567 4223 (hunting). Hotline Services : 021 - 7064 6060 / 021 - 7024 7272

**KARTU ABSENSI BIMBINGAN**  
**KULIAH KERJA PRAKTEK/SEMINAR & TEK. PENULISAN ILMIAH/TUGAS AKHIR**

NAMA : Adi Triyoga  
 NIM/PEMINATAN : 20190502234 / Hubungan Masyarakat  
 NO. TELP/EMAIL : 0819 - 0888 - 3926 / aditry12@gmail.com  
 JUDUL : Pengaruh Beauty Influence Tasya Farasya Terhadap Minat Beli Produk Skincare skintific Barrier Repair Moisture Gel pada Followers Instagram @TasyaFarasya  
 DOSEN PEMBIMBING : Indriah Yulistiani, S.Sos, M.Si

No.	Tanggal	Bab	Catatan Pembimbing	TTD Pembimbing
1	19/4/23	IV	Revisi Kuesioner Penelitian proposal	
2	9/5/23	IV	Revisi penyusunan kuesioner	
3	21/5/23	IV	membahas hasil pre-test kuesioner Penelitian (uji validitas & reliabilitas)	
4	13/6/23	IV	membahas mengenai hasil uji normalitas, Acc hasil uji normalitas	
5	18/6/23	IV	membahas mengenai hasil uji linearitas	
6	21/6/23	IV	- Tambahkan tabel & penyubarannya - Tambahkan grafik & penyubarannya	
7	10/7/23	IV - VI	- Review Bab 5 dan 6 - Revisi bab 4	
8	16/7/23	IV	Acc Bab 4	
9	27/7/23	IV - VI	- Revisi Bab 5 - Tambahkan penerapan teori	
10	02/8/23	IV - VI	- Revisi Bab 5 dan 6 - Revisi jurnal	

Syarat maju sidang, minimal 10x pertemuan/pembimbingan

Mahasiswa

(Mahasiswa)

Mengetahui,

(Ka. Peminatan)