

LAMPIRAN

LAMPIRAN I : KUESIONER

Analisis Pengaruh Citra Merek, Kualitas Produk, Dan Persepsi Harga Terhadap Keputusan Pembelian Skincare Azarine pada Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Politik Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya

Tujuan Kuesioner Penelitian :

Kuesioner ini bertujuan untuk mengumpulkan data yang berhubungan dengan Citra Merek, Kualitas Produk, dan Persepsi Harga Terhadap Keputusan Pembelian Skincare Azarine diwilayah Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Penelitian ini dilakukan dalam rangka menyelesaikan tugas akhir skripsi Jurusan Manajemen di Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya. Saya sangat menghargai partisipasi teman-teman dalam menjawab kuesioner ini. Atas kesediaan dan waktu yang sudah diluangkan untuk mengisi kusioner ini, saya ucapan terima kasih.

Keterangan :

- STS = Sangat Tidak Setuju
- TS = Tidak Setuju
- N = Netral
- S = Setuju
- SS = Sangat Setuju

Bagian 1 : Data Responden

1. Nama :
2. NIM :
3. Sudah berapa lama menggunakan skincare Azarine ?
 - a. < 1 Tahun
 - b. 1 – 3 Tahun
 - c. > 3 Tahun

Bagian 2 : Cara Pengisiannya

1. Bacalah sebaik-baiknya setiap pertanyaan dan setiap alternatif jawaban yang diberikan
2. Pilih alternatif jawaban yang paling sesuai menurut anda

Keterangan :

- STS = Sangat Tidak Setuju (1)
- TS = Tidak Setuju (2)
- N = Netral (3)

- S = Setuju (4)
- SS = Sangat Setuju (5)

NO	PERNYATAAN	JAWABAN				
		STS (1)	TS (2)	N (3)	S (4)	SS (5)
Citra Merek (X1)						
1	Produk skincare Azarine dibuat oleh perusahaan yang memiliki reputasi yang baik.					
2	Saya merasakan manfaat baik dari skincare Azarine pada kulit wajah menjadi lebih sehat.					
3	Produk skincare Azarine memiliki kualitas yang baik dengan harga terjangkau..					
Kualitas Produk (X2)						
1	Skincare Azarine terbuat dari bahan-bahan yang aman.					
2	Skincare Azarine sudah ber BPOM.					
3	Skincare Azarine memiliki tampilan produk yang cantik.					
4	Skincare Azarine memiliki logo yang mudah untuk diingat..					
5	Skincare Azarine memiliki keragaman produk sesuai jenis kulit.					
6	Skincare Azarine cocok untuk kulit wajah dari remaja hingga dewasa.					
7	Skincare Azarine dapat digunakan dalam jangka waktu yang lama					
8	Skincare Azarine dapat mencerahkan kulit wajah.					
Persepsi Harga (X3)						
1	Harga yang ditawarkan Skincare Azarine bervariasi sesuai jenis kulit.					

2	Harga yang ditawarkan Skincare Azarine sangat terjangkau				
3	Harga yang ditawarkan Skincare Azarine sesuai dengan kualitas produk yang diberikan				
4	Harga yang ditawarkan Skincare Azarine memiliki daya saing dengan harga yang ditawarkan pesaing				
5	Harga yang ditawarkan Skincare Azarine sesuai dengan manfaat yang diberikan oleh produknya.				

Keputusan Pembelian (Y)

1	Saya membeli skincare Azarine karena karakteristik mereknya yang unik.				
2	Saya membeli skincare Azarine karena produk yang ditawarkan menarik				
3	Saya membeli skincare Azarine karena produk yang ditawarkan lebih baik dari produk pesaing.				
4	Saya merasa puas dengan kualitas produk dari Skincare Azarine				
5	Saya akan membeli produk Skincare Azarine kembali dimasa yang akan datang				

LAMPIRAN 1: HASIL DATA JAWABAN RESPONDEN

Name	NIM	Tahun	Sudah berapa lama menggunakan Skincare Alzamine	X1.1	X1.2	X1.3	TOTAL X1	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	TOTAL X2	X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	TOTAL X3	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL Y
Ahmi	11120000071	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	5	4	13	4	5	4	4	6	4	4	4	34	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	21
Viosensia	11120000168	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	5	13	4	5	5	4	4	4	4	4	35	4	4	5	5	5	22	4	4	4	4	5	21
Devitalita Odilia	11120000089	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	2	4	4	4	4	30	4	4	4	4	4	20	4	4	4	3	4	19
Agnes yudiana aeni de	11120000101	> 25 Tahun	< 1 Tahun	4	5	4	13	4	5	4	4	5	5	4	4	35	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	5	21
Maria dina	11120000034	> 25 Tahun	< 1 Tahun	5	4	4	13	4	5	3	4	4	4	4	4	33	4	4	4	4	4	20	3	4	4	5	5	21
Pastrina Gia felicia	11120000173	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	5	4	14	4	5	4	4	5	5	5	5	37	4	4	4	4	4	20	3	4	4	5	5	22
Grace Da Gomes	11120000021	> 25 Tahun	< 1 Tahun	4	5	4	14	4	5	5	4	5	5	5	5	37	5	4	5	4	4	20	4	4	5	5	5	23
Yutama Vici	11120000189	> 25 Tahun	> 3 Tahun	4	5	4	13	6	6	5	6	6	6	6	6	40	5	4	5	5	5	24	4	3	4	4	5	20
Yosepina Efekata	1112000026	= 25 Tahun	< 1 Tahun	3	5	4	12	5	5	4	5	5	5	4	5	38	4	5	5	5	5	24	4	4	4	5	5	23
Anastasya agen	11120000234	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	37	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
Kristina Tukar	11121000038	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	3	3	3	9	3	3	3	3	3	3	3	3	24	3	3	3	3	3	16	3	3	3	3	3	15
Ephatia kurnia	11121000135	< 20 Tahun	< 1 Tahun	4	4	3	11	3	4	3	4	3	3	3	4	27	2	3	4	4	4	17	2	2	4	4	4	16
Marina Aisyah Alqiwai	11121000121	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	3	3	2	4	1	1	1	1	2	2	1	1	10	2	2	2	2	1	9	2	2	2	2	1	8
Nurita	11120000065	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	3	3	4	10	3	5	2	2	3	2	2	1	21	4	2	4	4	2	16	1	1	4	3	3	12
Sergiana Delengah	11121000110	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	3	19
Ventri Sogar	11120000133	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	3	11	4	4	5	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20	4	3	3	3	4	17
Maniana	11121000149	< 20 Tahun	< 1 Tahun	3	3	2	9	2	2	2	2	2	2	3	3	20	3	3	3	3	3	16	3	2	1	1	9	16
Aprilia Den	11120000342	20 - 25 Tahun	> 3 Tahun	5	5	5	15	5	3	5	5	6	6	6	6	38	5	6	6	6	6	23	4	4	4	4	4	20
Putri Angglima	11120000140	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	5	4	5	14	5	5	4	5	4	5	5	4	37	4	5	4	4	5	22	4	4	4	5	5	22
Sinta	11120000119	< 20 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	3	4	4	4	19	4	4	4	4	4	20
Herlita saputri	11120000211	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	5	13	5	4	5	5	5	4	5	4	38	4	5	5	4	5	23	5	6	5	5	5	25
Benedetta rhi	11121000094	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	5	4	13	4	5	4	5	5	4	5	4	37	5	6	5	5	5	22	5	4	5	5	5	24
Ayu Widianti	11120000142	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	5	13	5	6	2	4	3	4	4	4	32	3	5	2	5	2	17	3	3	3	4	4	17
Setia Intan Pratiwi	11121000067	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Manis Shrestha	11120000180	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	5	5	39	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Immaqira sholeigh	11121000123	< 20 Tahun	< 1 Tahun	5	5	3	13	5	5	4	5	5	5	5	5	38	3	4	5	5	5	22	3	5	3	5	5	21
Kameila Ayu	11120000179	< 20 Tahun	< 1 Tahun	3	4	3	10	4	4	3	4	4	6	6	3	33	2	3	3	4	4	16	3	4	3	4	5	20
Ririn Gapun	11121000200	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	5	4	4	13	4	5	4	4	4	4	4	4	33	5	5	5	5	5	25	5	5	4	4	4	22
Dian Larumukan	11120000216	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	31	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
Angelina Muhs	11121000285	< 20 Tahun	< 1 Tahun	5	4	5	14	4	4	5	4	5	4	5	4	38	4	5	4	4	4	21	4	5	4	5	5	23
Regene Noma	11121000232	< 20 Tahun	< 1 Tahun	3	4	5	12	4	5	5	4	4	4	4	4	33	4	4	5	4	4	20	4	4	4	4	4	20
Tasyt	11120000266	> 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	5	6	6	6	37	4	5	5	6	6	24	4	4	4	4	4	20
Angelina Kelian	11121000149	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	3	11	4	4	5	5	5	4	5	5	37	4	4	5	5	5	23	5	5	4	4	5	23
Izzah	11120000111	< 25 Tahun	< 1 Tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	4	4	23
Krepedda Cherry	11121000032	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	5	6	14	5	5	5	5	5	4	5	5	39	5	5	4	4	4	22	5	5	5	4	5	24
Carla	11121000049	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	39	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Chunn Amurrahman	11121000222	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	5	6	14	5	4	4	5	6	5	6	4	37	4	5	5	4	4	23	5	6	4	5	4	23
Naya	11121000187	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Paradidibah	11120000206	20 - 25 Tahun	> 3 Tahun	5	5	4	14	4	5	5	5	5	5	4	4	37	5	4	5	5	5	24	4	5	5	4	4	22
Hurragaint	11120000241	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
Agustina	11120000100	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	5	6	14	5	6	4	5	6	5	4	4	37	5	6	4	4	4	23	5	6	4	4	5	23
Agnessa	11120000331	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20	4	3	4	4	4	19
Yasinta	11120000162	20 - 25 Tahun	> 3 Tahun	4	5	4	13	4	5	5	6	5	5	4	4	38	5	5	4	4	5	23	5	5	5	4	4	24
Rani	11120000145	> 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	3	19	4	4	4	5	5	22
Hendie	11120000212	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	5	6	14	5	6	5	6	6	5	5	4	40	5	5	5	5	5	25	5	6	5	5	5	25
Lilywna Windy	11121000167	20 - 25 Tahun	> 3 Tahun	5	4	4	13	4	5	5	5	5	5	5	5	38	5	5	5	5	4	24	5	4	4	5	4	22
Gisal	11121000186	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	5	5	5	15	5	6	6	5	6	6	6	6	40	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
Jennifer Cantika Putri	11121000054	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	5	5	14	5	5	5	5	5	5	5	5	39	5	4	5	5	4	23	5	4	4	5	5	23
Bessy	11120000073	20 - 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	3	11	4	4	4	4	4	5	5	4	34	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Putriyamita	11120000100	20 - 25 Tahun	> 3 Tahun	5	5	5	15	5	6	5	6	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25

Cahyatiqia	1311900243	20 - 25Tahun	< 1 Tahun	6	4	4	13	5	5	5	5	4	4	6	5	39	6	4	4	4	6	22	5	5	4	5	4	23
Betsy	1112000333	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	3	4	3	4	18	4	4	4	4	4	20
Aurelya Wale	1112100264	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	5	4	14	4	4	5	4	5	5	5	4	36	6	4	4	5	5	23	5	5	4	5	4	23
Luluk	1112100021	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	3	4	4	11	4	5	3	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
Oktavina Putri	1112000967	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	4	4	5	13	6	4	4	6	5	5	4	5	37	4	5	5	5	4	23	5	5	5	4	5	24
Lidya	1112100599	20 - 25Tahun	< 1 Tahun	4	4	3	11	4	5	4	4	4	4	4	4	33	6	4	5	4	4	21	4	4	4	4	4	20
Intan	1312000109	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
Natalia	1312000598	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	5	4	4	13	5	5	4	4	5	5	5	4	37	5	5	5	6	5	25	5	5	4	4	5	23
Anisa	1112100544	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	5	4	21	4	4	4	4	4	20
Septiana	1112000300	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	4	5	5	14	5	4	5	5	5	4	5	5	38	5	5	4	5	5	24	5	5	4	5	5	24
Jihan	1112100255	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Sandrina	1311900652	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	4	5	14	4	5	4	5	4	5	4	5	36	5	5	5	4	4	23	5	5	4	5	5	24
Ely	1312000225	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	4	4	4	12	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	4	4	5	5	23
Michelle	1112100061	20 - 25Tahun	< 1 Tahun	5	4	5	14	4	5	5	5	5	5	5	5	37	5	5	5	5	4	24	5	4	5	5	5	24
Nevita	1112000888	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	3	5	5	13	5	5	5	5	5	5	5	5	40	6	4	4	4	4	20	5	5	5	5	5	25
Zahra Fitria	1112100595	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	4	5	5	14	5	5	4	4	5	5	5	5	37	4	5	5	5	5	24	5	5	4	5	5	24
Asayah	1112100169	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	4	4	4	12	5	5	5	5	5	5	5	5	40	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
Winda	1112200527	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	4	5	5	14	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Esterina	1112200593	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	4	5	14	4	5	5	5	5	5	5	5	38	5	4	5	4	5	23	4	5	5	5	4	23
Dwi Anggreani	1112100137	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	4	5	5	14	4	4	5	5	5	5	5	5	38	5	5	4	6	5	24	5	4	4	5	5	23
Ningrum	1312200572	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	5	5	5	15	5	4	5	5	5	5	5	5	39	4	6	5	6	5	24	5	5	5	6	5	25
Vinda Ayu	1312100665	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	5	4	14	5	4	5	5	5	5	5	4	38	6	4	4	5	5	23	5	4	5	5	5	24
Dita	1312000321	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	4	4	4	4	4	32	4	4	4	4	4	20	4	4	4	4	4	20
Anna	1112000264	20 - 25Tahun	< 1 Tahun	5	4	5	14	5	5	5	5	5	5	5	5	39	5	4	5	4	5	23	4	5	5	5	4	23
Lala	1312100344	> 25 Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	5	5	5	5	5	5	5	5	40	6	5	5	6	5	25	5	5	5	5	5	25
Karin	1312000155	20 - 25Tahun	< 1 Tahun	5	4	4	13	5	5	4	4	5	5	5	4	36	4	6	5	4	5	23	5	5	4	5	5	24
Febrianty	1112100266	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Dhea	1112000356	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	4	5	14	5	4	5	5	5	4	5	5	39	4	5	5	5	5	24	5	4	5	5	5	24
Cantika	1312200129	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	4	4	4	12	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Sandra Agustin	1312200228	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	5	4	4	13	5	4	5	5	5	4	5	5	38	5	4	4	5	5	23	5	4	5	5	4	23
Cintya	1112100076	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	5	4	4	13	5	5	5	5	5	5	5	5	40	6	5	5	6	5	25	5	4	5	5	5	24
Tiara Latifa	1312000339	20 - 25Tahun	< 1 Tahun	5	4	5	14	5	5	5	5	5	4	5	5	39	5	5	4	5	5	24	5	5	4	5	5	24
Denymta	131220057	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	4	5	14	5	5	4	4	5	4	4	4	35	5	5	5	4	4	23	5	4	4	4	5	22
Diana ayu	1112100360	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Ika Safira	1112200091	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	4	5	14	5	5	4	5	5	4	5	5	39	4	4	5	5	5	23	5	5	4	4	5	23
Ria mustika	1112000371	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	4	4	4	12	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Laura	1112100361	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	4	5	4	13	5	5	4	4	5	5	5	5	38	4	5	5	5	5	24	5	5	4	5	5	24
Fitrina	1312100077	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	5	5	5	15	4	5	5	5	5	5	5	5	39	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Muhammad Laily	1312000321	20 - 25Tahun	< 1 Tahun	4	4	3	15	4	5	4	5	5	5	5	4	37	5	5	4	5	5	24	5	4	5	5	5	24
Devona puita	1112100241	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	4	4	4	12	5	5	5	5	5	5	5	5	40	5	5	5	5	5	25	5	5	5	5	5	25
Elma Siga	1112000279	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	5	4	14	5	5	5	4	5	4	5	4	37	4	5	5	4	5	23	5	5	4	4	4	22
Elinna	1312100035	> 25 Tahun	1-3 Tahun	4	5	5	14	4	5	5	5	5	4	4	4	37	4	5	5	5	4	23	4	5	4	5	5	23
Amel mutia	1312100199	20 - 25Tahun	< 1 Tahun	4	5	4	13	5	5	5	5	5	4	4	4	38	4	5	5	5	5	24	4	4	5	4	4	21
Agita	1112000210	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	4	4	13	5	5	4	4	5	5	4	5	37	6	4	5	5	4	23	5	4	4	5	5	23
Ingrani	1112200330	20 - 25Tahun	< 1 Tahun	4	4	4	12	4	4	4	5	5	5	5	5	37	4	4	5	6	5	23	4	4	4	5	5	21
Fahima	1112100299	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	5	6	4	14	4	4	6	4	5	5	4	5	36	5	4	4	5	4	22	5	4	5	4	5	23
Mayumi	1112000287	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	5	4	4	13	4	5	4	4	5	5	5	5	36	5	5	4	4	5	23	4	5	5	4	5	23
Kodiah	1312200239	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	5	5	4	14	5	4	5	4	5	4	5	4	36	5	4	4	5	4	22	4	5	4	5	4	22
Silvia	1312100122	20 - 25Tahun	1-3 Tahun	5	4	4	13	4	5	5	5	5	5	4	4	37	5	5	5	5	4	24	4	4	4	4	4	23
Venny	1112000296	20 - 25Tahun	> 3 Tahun	4	4	5	13	5	4	5	4	5	4	5	4	36	5	4	4	5	5	23	5	4	4	5	5	23

LAMPIRAN 2: HASIL OLAH DATA

UJI DESKRIPTIF

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean
X1.1	100	1	5	4,32
X1.2	100	1	5	4,34
X1.3	100	2	5	4,28
Valid N (listwise)	100			

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean
X2.1	100	1	5	4,44
X2.2	100	1	5	4,53
X2.3	100	1	5	4,41
X2.4	100	1	5	4,48
X2.5	100	1	5	4,53
X2.6	100	2	5	4,52
X2.7	100	2	5	4,50
X2.8	100	1	5	4,50
Valid N (listwise)	100			

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean
X3.1	100	2	5	4,40
X3.2	100	2	5	4,42
X3.3	100	2	5	4,46
X3.4	100	2	5	4,48
X3.5	100	1	5	4,47
Valid N (listwise)	100			

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean
Y.1	100	1	5	4,40
Y.2	100	1	5	4,33
Y.3	100	1	5	4,28
Y.4	100	1	5	4,43
Y.5	100	1	5	4,52
Valid N (listwise)	100			

Uji Validitas

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	TOTAL_X1
X1.1	Pearson Correlation	1	,449**	,441**	,794**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
	N	100	100	100	100
X1.2	Pearson Correlation	,449**	1	,499**	,795**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000
	N	100	100	100	100
X1.3	Pearson Correlation	,441**	,499**	1	,814**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000		,000
	N	100	100	100	100
TOTAL_X1	Pearson Correlation	,794**	,795**	,814**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100

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

Correlations

X2.5	Pearson Correlation	,629*	,529*	,722*	,716*	1	,709*	,652*	,646*	,856**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.6	Pearson Correlation	,666*	,561*	,565*	,722*	,709*	1	,603*	,667*	,834**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.7	Pearson Correlation	,678*	,480*	,715*	,656*	,652*	,603*	1	,644*	,820**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2.8	Pearson Correlation	,637*	,383*	,664*	,770*	,646*	,667*	,644*	1	,824**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000		,000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100
TOTA L_X2	Pearson Correlation	,833*	,679*	,838*	,894*	,856*	,834*	,820*	,824*	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

Correlations

		X3.1	X3.2	X3.3	X3.4	X3.5	TOTAL_X3
X3.1	Pearson Correlation		1	,524**	,520**	,479**	,541**
	Sig. (2-tailed)			,000	,000	,000	,000
	N		100	100	100	100	100
X3.2	Pearson Correlation	,524**		1	,541**	,547**	,620**
	Sig. (2-tailed)	,000			,000	,000	,000
	N		100	100	100	100	100

X3.3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,520** ,000	,541** ,000	1	,488** ,000	,653** ,000	,804** ,000
	N	100	100	100	100	100	100
X3.4	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,479** ,000	,547** ,000	,488** ,000	1	,515** ,000	,752** ,000
	N	100	100	100	100	100	100
X3.5	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,541** ,000	,620** ,000	,653** ,000	,515** ,000	1	,844** ,000
	N	100	100	100	100	100	100
TOTAL_X3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,769** ,000	,812** ,000	,804** ,000	,752** ,000	,844** ,000	1
	N	100	100	100	100	100	100

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

Correlations

		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	TOTAL_Y
Y.1	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	1 ,000	,734** ,000	,566** ,000	,602** ,000	,578** ,000	,841** ,000
	N	100	100	100	100	100	100
Y.2	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,734** ,000	1 ,000	,556** ,000	,592** ,000	,596** ,000	,842** ,000
	N	100	100	100	100	100	100
Y.3	Pearson Correlation Sig. (2-tailed)	,566** ,000	,556** ,000	1 ,000	,629** ,000	,624** ,000	,800** ,000
	N	100	100	100	100	100	100

Y.4	Pearson Correlation	,602**	,592**	,629**	1	,719**	,846**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000		,000	,000
	N	100	100	100	100	100	100
Y.5	Pearson Correlation	,578**	,596**	,624**	,719**	1	,842**
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000		,000
	N	100	100	100	100	100	100
TOTAL_Y	Pearson Correlation	,841**	,842**	,800**	,846**	,842**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	100	100	100	100	100	100

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

Uji Reliabilitas

Case Processing Summary

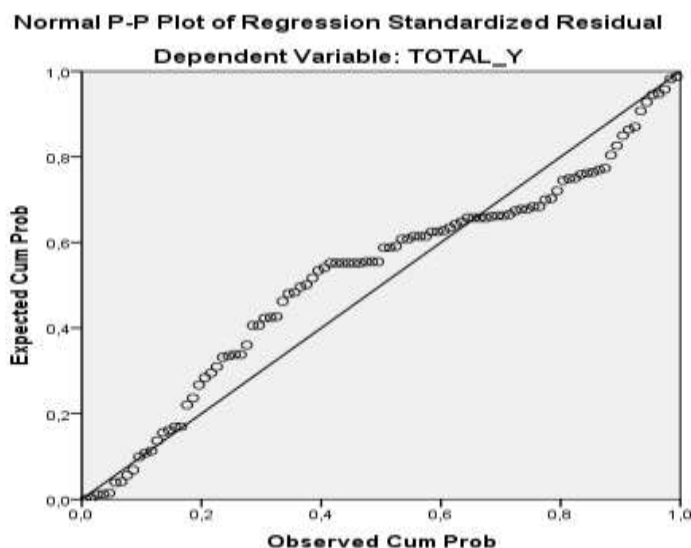
		N	%
Cases	Valid	100	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	100	100,0

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

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
TOTAL_X1	80,10	100,192	,781	,913
TOTAL_X2	57,13	47,771	,907	,876
TOTAL_X3	70,81	79,186	,864	,847
TOTAL_Y	71,08	72,196	,886	,830

Uji Normalitas



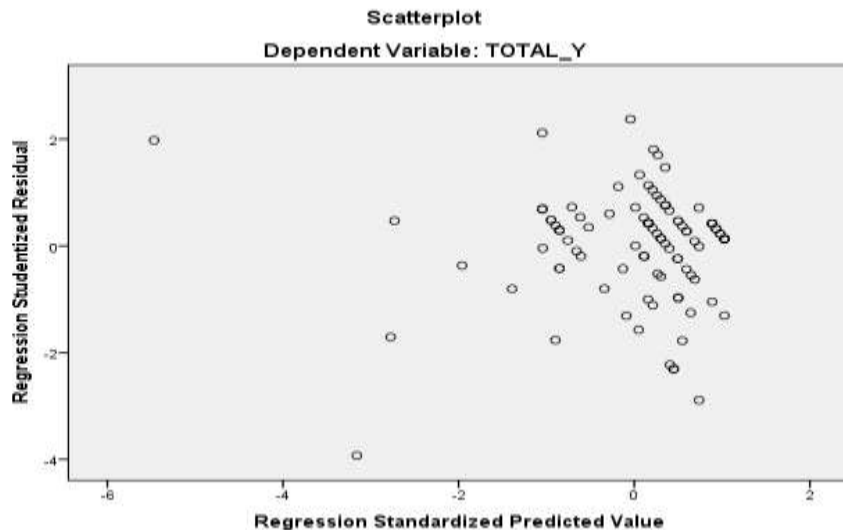
Uji Multikolinearitas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	-1,316	1,251		,296		
	TOTAL_X	,129	,145	,069	,894	,373	,353 2,83
	1						6
	TOTAL_X	,265	,069	,400	3,858	,000	,193 5,17
	2						9
	TOTAL_X	,543	,094	,478	5,765	,000	,303 3,29
	3						9

a. Dependent Variable: TOTAL_Y

Uji Heteroskedasitas



Uji F (Simultan)

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	766,614	3	255,538	128,286	,000 ^b
	Residual	191,226	96	1,992		
	Total	957,840	99			

a. Dependent Variable: TOTAL_Y

b. Predictors: (Constant), TOTAL_X3, TOTAL_X1, TOTAL_X2

Uji T (Parsial)

Coefficients^a

(Constant)	-1,316	1,251		-1,052	,296			
TOTAL_X1	,129	,145	,069	,894	,373	,710	,091	,041
TOTAL_X2	,265	,069	,400	3,858	,000	,854	,366	,176
TOTAL_X3	,543	,094	,478	5,765	,000	,858	,507	,263

a. Dependent Variable: TOTAL_Y

Uji Koefesien Determinasi (R^2)

Model Summary^b

Mod el	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Change Statistics				
					R Square Change	F Change	df 1	df2	Sig. F Change
1	,895 ^a	,800	,794	1,411	,800	128,286	3	96	,000

a. Predictors: (Constant), TOTAL_X3, TOTAL_X1, TOTAL_X2

b. Dependent Variable: TOTAL_Y

LAMPIRAN 3: KARTU BIMBINGAN SKRIPS

LAMPIRAN 4 HASIL TURNITIN

