



LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 01. Kuesioner Penelitian



**KUESIONER PENELITIAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN GANESHA
FAKULTAS EKONOMI
JURUSAN MANAJEMEN
PROGRAM STUDI MANAJEMEN**

Kepada Yth. Bapak/Ibu/Saudara/i

Hal: Pengisian Kuesioner

Dengan Hormat,

Dalam rangka menyelesaikan studi di Universitas Pendidikan Ganesha pada program Studi Strata 1 Manajemen, dengan ini saya mengadakan penelitian yang berjudul **“Pengaruh Kualitas Produk dan Harga terhadap Keputusan pembelian Kain Tenun di Dusun sade Lombok”**.

Maka saya harapkan kesediaan bapak/ibu/saudara/i untuk berkenan berpartisipasi dalam penelitian ini dengan mengisi kuesioner terlampir. Data yang saya kumpulkan merupakan murni untuk tujuan penelitian dan diperlakukan secara konfidensial. Demikian saya sampaikan, atas perhatian dan kesediaan bapak/ibu/saudara/i mengisi kuesioner ini saya ucapkan terimakasih.

KUESIONER PENELITIAN

Pengaruh Kualitas Produk dan Harga Terhadap Keputusan Pembelian Kain Tenun di Dusun Sade Lombok

Identitas Responden

Responden diharapkan menjawab pertanyaan-pertanyaan berikut dengan mengisi bagian yang kosong atau memberi tanda (✓) pada jawaban yang tersedia.

1. Nama :
2. Usia : tahun
3. Alamat :
4. Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan
5. Apakah anda pernah membeli produk kain tenun?
 IYA TIDAK

Jika anda menjawab IYA, silahkan lanjutkan mengisi kuesioner, namun jika menjawab TIDAK, silahkan berhenti untuk mengisi kuesioner.

Petunjuk Pengisian Kuesioner

Silakan Anda pilih jawaban yang menurut Anda paling sesuai dengan kondisi yang ada dengan memberikan tanda centang (✓) pada pilihan jawaban yang tersedia.

Keterangan:

1. SS : Sangat Setuju
2. S : Setuju
3. N : Netral
4. TS : Tidak Setuju
5. STS : Sangat Tidak Setuju

Draft Pernyataan

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
	Kualitas Poduk	5	4	3	2	1
1	Motif kain Tenun yang ditawarkan di Dusun Sade menarik					
2	Keawetan warna pada kain Tenun di Dusun Sade bertahan lama					
3	Kain tenun di Dusun Sade sudah menjalankan fungsinya dengan baik					

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
	Harga	5	4	3	2	1
1	Harga kain Tenun di Dusun Sade yang ditawarkan sudah terjangkau					
2	Harga dari kain Tenun di Dusun Sade sudah sesuai dengan kualitas (spesifikasi) yang diberikan					
3	Harga kain Tenun di Dusun Sade memiliki harga yang kompetitif dari produk lainnya yang sejenis					

No	Pertanyaan	SS	S	N	TS	STS
	Keputusan Pembelian	5	4	3	2	1
1	Saya mencari informasi tentang produk kain Tenun di Dusun Sade terlebih dahulu sebelum membeli					
2	Saya yakin produk yang ditawarkan dari kain Tenun di Dusun Sade sesuai dengan harga dan kualitasnya					
3	Saya berencana untuk membeli kain tenun dari Dusun Sade ini					

Lampiran 02. Gambaran Umum Responden

NO	Nama Responden	Alamat	Usia	Jenis Kelamin
1	Ibu Julia	Sade	50	P
2	Supar	Sengkol	50	L
3	Ibu Alfis	Sengkol	22	P
4	Ibu Jezi	Sade	30	P
5	Ibu Zidan	Mantang	25	P
6	Imi	Sade	22	P
7	Marif	Sade	25	L
8	Nadin	Sade	22	P
9	Anti	Sade	27	P
10	Ibu Salman	Kuta	40	P
11	Sumaini	Bebie	26	P
12	Endang	Barabali	24	P
13	Maliki	Mantang	27	L
14	Hasbul	Mantang	32	L
15	Puji	Lotim	25	P
16	Sinar	Sakra	24	P
17	Juli	Lotim	25	P
18	Liza	Bodak	28	P
19	Rina	Wanasaba	28	P
20	Faizah	Pringgabaya	27	P
21	Rohit	Praya	29	L
22	Bahri	Puyung	42	L
23	Sapar	Alung	40	L
24	H. Edi	Praya	38	L
25	Asiah	Narmada	35	P
26	Suminah	Aikmual	38	P
27	Tutik	Mataram	37	P
28	Agung	Mataram	40	L
29	Fatir	Mataram	23	L
30	Dian	Bodak	25	P
31	Lia	Gerunung	25	P
32	Sumarni	Terara	35	P
33	Aurel	Praya	33	P
34	Enti	Sade	35	P
35	Ririn	Praya	27	P
36	Mama Lia	Penujak	50	P
37	Sabrul	Puyung	40	L
38	Pian	Aikmual	37	L
39	Ewin	Ketara	40	L

NO	Nama Responden	Alamat	Usia	Jenis Kelamin
40	Ali	Puyung	45	L
41	Marlina	Narmada	25	P
42	Fendi	Narmada	35	L
43	Husnul	Mataram	29	L
44	Edi	Praya	29	L
45	Rudi	Sumbawa	25	L
46	Andi	Sumbawa	29	L
47	Mahadi	Lobar	30	L
48	Yuliana	Lobar	28	P
49	Nurul	Praya	23	P
50	Susilawati	Lotim	24	P
51	Ibu Nim	Sade	50	P
52	Rismayanti	Kuta	24	P
53	Ibu Rahman	Sade	45	P
54	Fanu	Sade	22	P
55	Fatma	Sade	35	P
56	Juni	Kuta	45	P
57	Rona Yuliani	Sengkol	24	P
58	Ana	Praya	30	P
59	Anggi	Masbagik	30	P
60	Julia	Aikmual	21	P
61	Beni	Lombok Utara	25	L
62	Asri	Praya	32	P
63	Tari	Aikmual	30	P
64	Ana	Bodak	37	P
65	Ania	Praya	30	P
66	Abib	Praya	28	L
67	Adi	Aikmual	35	L
68	Latif	Praya	37	L
69	Heri	Bodak	28	L
70	Deni	Praya	27	L
71	Manda	Sade	30	P
72	Revana	Praya	40	P
73	Bq. Dewi	Mataram	35	P
74	Inayah	Praya	35	P
75	Intan	Praya	45	P
76	Mawar	Lombok Utara	45	P
77	Rika	Sumbawa	40	P
78	Sarbina	Lotim	50	P
79	Ida	Praya	32	P
80	Ebi	Praya	35	P

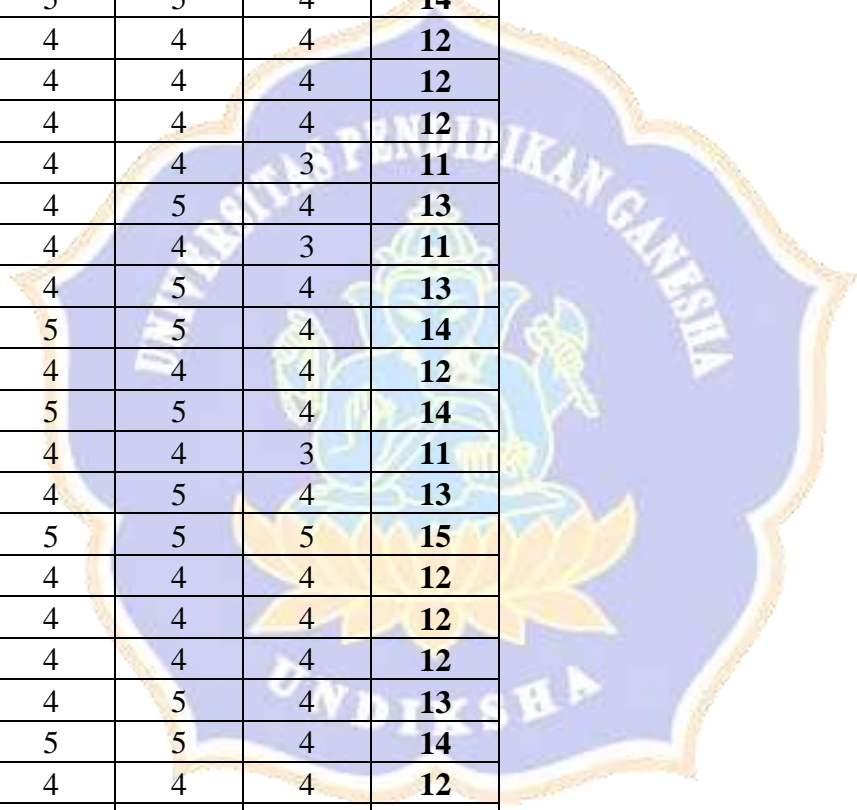
NO	Nama Responden	Alamat	Usia	Jenis Kelamin
81	Ibu Ari	Sade	33	P
82	Kulsum	Sulawesi	27	P
83	Fanani	Sengkol	30	P
84	Fani	Praya	31	P
85	Dita	Sade	30	P
86	Bela	Dompu	30	P
87	Ibu Coki	Sade	35	P
88	Ibu Toni	Sade	35	P
89	Muli	Sade	21	P
90	Hepi	Sade	30	P



Lampiran 03. Hasil Kuesioner Pernyataan Responden Variabel Kualitas Produk, Harga dan Keputusan Pembelian

No	X1 (KUALITAS PRODUK)			Total
	X1.1	X1.2	X1.3	
1	5	5	4	14
2	4	4	4	12
3	5	5	4	14
4	5	5	5	15
5	4	5	4	13
6	4	4	4	12
7	5	5	4	14
8	5	5	3	13
9	4	5	3	12
10	4	5	4	13
11	4	4	4	12
12	5	5	5	15
13	4	4	4	12
14	4	4	4	12
15	5	5	5	15
16	5	5	4	14
17	4	5	4	13
18	4	4	4	12
19	4	4	4	12
20	4	5	4	13
21	4	4	4	12
22	4	4	4	12
23	4	4	4	12
24	5	5	5	15
25	4	5	4	13
26	4	4	4	12
27	4	4	4	12
28	5	5	5	15
29	5	5	4	14
30	5	5	4	14
31	4	4	4	12
32	4	4	4	12
33	4	5	4	13
34	4	5	3	12
35	5	5	4	14
36	4	4	4	12
37	4	4	4	12

No	X1 (KUALITAS PRODUK)			Total
38	5	5	4	14
39	4	4	4	12
40	5	5	5	15
41	4	4	4	12
42	4	4	4	12
43	4	4	4	12
44	4	4	4	12
45	4	4	4	12
46	5	5	5	15
47	4	4	4	12
48	5	5	4	14
49	4	4	4	12
50	4	4	4	12
51	4	4	4	12
52	4	4	3	11
53	4	5	4	13
54	4	4	3	11
55	4	5	4	13
56	5	5	4	14
57	4	4	4	12
58	5	5	4	14
59	4	4	3	11
60	4	5	4	13
61	5	5	5	15
62	4	4	4	12
63	4	4	4	12
64	4	4	4	12
65	4	5	4	13
66	5	5	4	14
67	4	4	4	12
68	5	5	4	14
69	4	5	4	13
70	4	4	4	12
71	4	4	4	12
72	4	4	4	12
73	4	4	4	12
74	5	5	3	13
75	5	5	4	14
76	4	4	4	12
77	4	4	4	12
78	5	5	5	15



No	X1 (KUALITAS PRODUK)			Total
79	4	4	4	12
80	4	4	4	12
81	5	5	4	14
82	4	5	4	13
83	4	4	3	11
84	4	4	4	12
85	5	5	5	15
86	5	5	4	14
87	4	4	4	12
88	4	4	4	12
89	4	4	4	12
90	5	5	5	15

Harga

No	X2 (HARGA)			Total
	X2.1	X2.2	X2.3	
1	4	4	4	12
2	3	4	4	11
3	3	4	5	12
4	5	5	5	15
5	5	4	4	13
6	4	4	4	12
7	4	5	4	13
8	4	4	4	12
9	4	5	4	13
10	3	4	4	11
11	4	4	4	12
12	4	4	4	12
13	4	4	4	12
14	4	4	4	12
15	5	5	5	15
16	3	4	4	11
17	5	5	5	15
18	4	4	4	12
19	4	5	4	13
20	5	5	5	15
21	4	4	4	12
22	4	5	4	13
23	4	4	4	12
24	5	5	5	15

No	X2 (HARGA)			Total
25	4	4	4	12
26	4	4	4	12
27	5	5	4	14
28	4	4	5	13
29	5	5	4	14
30	4	4	4	12
31	5	5	5	15
32	4	4	4	12
33	5	5	5	15
34	5	5	5	15
35	5	5	4	14
36	5	5	4	14
37	4	4	4	12
38	5	5	4	14
39	5	4	4	13
40	4	5	5	14
41	4	4	4	12
42	3	4	4	11
43	3	4	4	11
44	3	4	4	11
45	3	4	4	11
46	5	5	5	15
47	4	4	4	12
48	3	4	4	11
49	5	5	4	14
50	5	5	4	14
51	3	4	4	11
52	4	4	4	12
53	4	4	3	11
54	4	4	4	12
55	3	5	5	13
56	4	4	4	12
57	3	4	4	11
58	4	4	5	13
59	4	4	4	12
60	3	3	4	10
61	5	5	5	15
62	4	4	4	12
63	4	5	4	13
64	4	4	4	12
65	4	4	4	12
66	5	5	4	14



No	X2 (HARGA)			Total
67	4	4	4	12
68	5	5	4	14
69	5	5	4	14
70	4	4	4	12
71	4	5	4	13
72	4	5	4	13
73	4	4	4	12
74	4	4	4	12
75	3	4	4	11
76	4	4	4	12
77	4	4	4	12
78	5	5	5	15
79	4	4	4	12
80	4	4	4	12
81	4	4	4	12
82	4	4	3	11
83	4	3	4	11
84	4	4	4	12
85	5	5	5	15
86	4	5	4	13
87	4	4	4	12
88	4	4	4	12
89	4	4	4	12
90	3	4	4	11

Keputusan Pembelian

No	Y (KEPUTUSAN PEMBELIAN)			Total
	Y1.1	Y1.2	Y1.3	
1	5	4	4	13
2	4	4	4	12
3	4	5	5	14
4	5	5	5	15
5	4	4	4	12
6	4	5	4	13
7	4	5	4	13
8	4	4	3	11
9	3	5	4	12
10	3	4	4	11
11	4	4	4	12
12	3	4	4	11

No	Y (KEPUTUSAN PEMBELIAN)			Total
13	4	4	4	12
14	4	4	4	12
15	5	5	5	15
16	4	4	4	12
17	4	4	4	12
18	4	4	4	12
19	4	5	4	13
20	4	4	4	12
21	4	5	4	13
22	4	4	4	12
23	4	5	4	13
24	5	5	5	15
25	4	4	4	12
26	4	4	4	12
27	4	4	4	12
28	4	5	4	13
29	4	4	4	12
30	5	5	3	13
31	3	5	4	12
32	4	4	4	12
33	4	5	4	13
34	3	4	4	11
35	4	5	4	13
36	3	5	4	12
37	3	5	5	13
38	4	5	4	13
39	5	4	4	13
40	4	5	5	14
41	4	4	3	11
42	4	4	3	11
43	4	4	3	11
44	4	4	3	11
45	3	4	4	11
46	5	5	5	15
47	4	4	4	12
48	4	4	4	12
49	4	4	4	12
50	4	4	4	12
51	4	5	4	13
52	4	5	3	12
53	4	5	3	12



No	Y (KEPUTUSAN PEMBELIAN)			Total
54	4	4	4	12
55	4	5	5	14
56	3	5	3	11
57	4	4	4	12
58	4	5	4	13
59	4	4	4	12
60	4	4	4	12
61	5	5	5	15
62	4	4	4	12
63	5	5	4	14
64	4	4	4	12
65	4	4	4	12
66	5	5	4	14
67	4	4	4	12
68	5	5	5	15
69	3	5	4	12
70	3	5	4	12
71	4	5	4	13
72	4	4	4	12
73	3	5	4	12
74	3	5	3	11
75	4	5	5	14
76	4	4	4	12
77	4	4	4	12
78	5	5	5	15
79	4	5	4	13
80	4	4	4	12
81	5	5	4	14
82	4	4	4	12
83	4	5	4	13
84	5	5	4	14
85	5	5	5	15
86	5	5	4	14
87	4	4	3	11
88	4	4	3	11
89	4	4	4	12
90	5	5	4	14



Lampiran 04. Hasil Output Perhitungan SPSS 25 For Windows Uji Validitas dan Reliabilitas Variabel Kualitas Produk, Harga, Keputusan Pembelian

1. Hasil Uji Validitas

Correlations					
		X1.1	X1.2	X1.3	X1_total
X1.1	Pearson Correlation	1	.665**	.494**	.893**
	Sig. (2-tailed)		.000	.006	.000
	N	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	.665**	1	.243	.781**
	Sig. (2-tailed)	.000		.196	.000
	N	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	.494**	.243	1	.735**
	Sig. (2-tailed)	.006	.196		.000
	N	30	30	30	30
X1_total	Pearson Correlation	.893**	.781**	.735**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).					
Correlations					
		X2.1	X2.2	X2.3	X2_total
X2.1	Pearson Correlation	1	.619**	.391*	.875**
	Sig. (2-tailed)		.000	.033	.000
	N	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	.619**	1	.398*	.835**
	Sig. (2-tailed)	.000		.029	.000
	N	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	.391*	.398*	1	.693**
	Sig. (2-tailed)	.033	.029		.000
	N	30	30	30	30
X2_total	Pearson Correlation	.875**	.835**	.693**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).					
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).					

Correlations					
		Y1	Y2	Y3	Y_total
Y1	Pearson Correlation	1	.337	.614**	.810**
	Sig. (2-tailed)		.068	.000	.000
	N	30	30	30	30
Y2	Pearson Correlation	.337	1	.569**	.769**
	Sig. (2-tailed)	.068		.001	.000
	N	30	30	30	30
Y3	Pearson Correlation	.614**	.569**	1	.877**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.000
	N	30	30	30	30
Y_total	Pearson Correlation	.810**	.769**	.877**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30

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

2. Uji Reliabilitas

Kualitas Produk

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.722	3

Harga

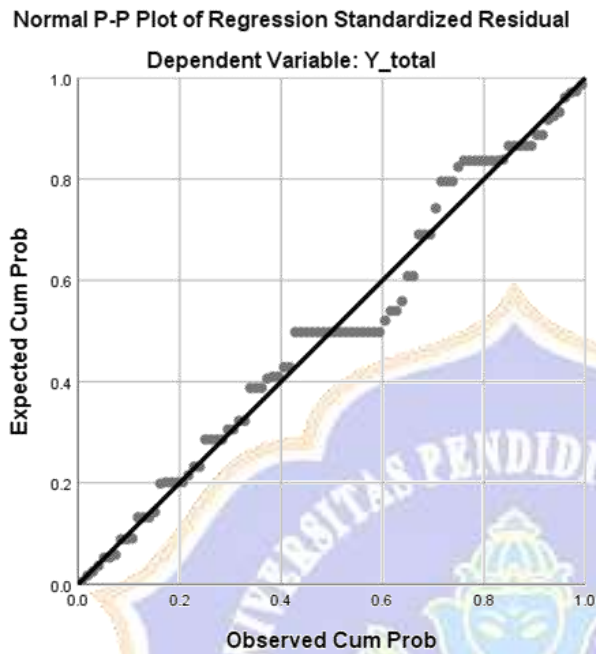
Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.722	3

Keputusan Pembelian

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.747	3

Lampiran 05. Hasil Output Perhitungan SPSS 25 For Windows Uji Asumsi Klasik Variabel Kualitas Produk, Harga, Keputusan Pembelian

1. Uji Normalitas

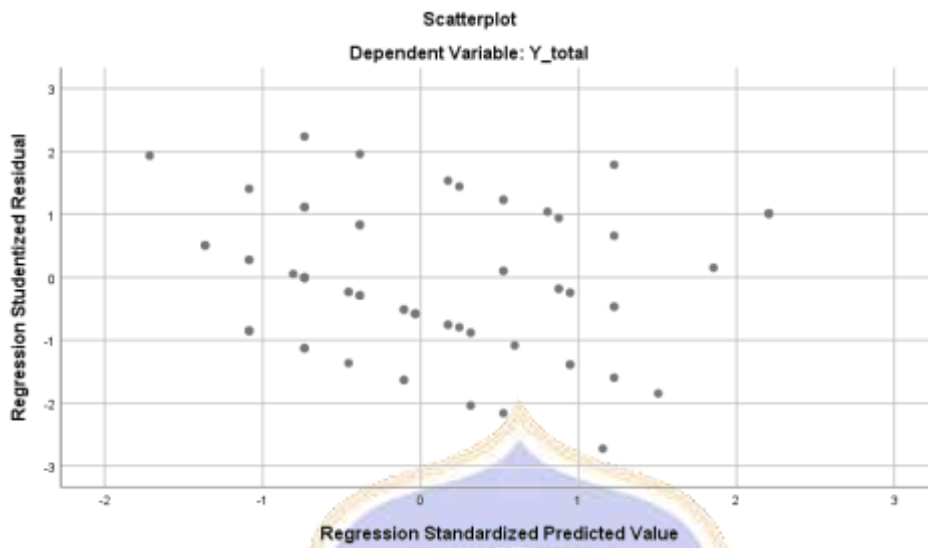


2. Uji Multikolienaritas

Coefficients ^a			
Model		Collinearity Statistics	
		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	Kualitas Produk	.844	1.185
	Harga	.844	1.185

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

3. Uji Heteroskedastisitas



**Lampiran 06. Hasil Output Perhitungan SPSS 25 For Windows Uji Regresi
Liner Berganda, Koefisien Determinasi (R^2), Uji Hipotesis
Variabel Kualitas Produk, Harga, Keputusan Pembelian**

1. Regresi Linier Berganda

Coefficients^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error			
1	(Constant)	3.548	1.196		2.966	.004
	Kualitas Produk	.453	.090	.457	5.032	.000
	Harga	.252	.080	.288	3.169	.002

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

2. Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary^b				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.629 ^a	.395	.381	.900

a. Predictors: (Constant), Kualitas Produk, Harga
b. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

3. Uji Hipotesis

Coefficients^a			
Model		T	Sig.
1	(Constant)	2.966	.004
	Kualitas Produk	5.032	.000
	Harga	3.169	.002

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	46.006	2	23.003	28.429	.000 ^b
	Residual	70.394	87	.809		
	Total	116.400	89			
a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian						
b. Predictors: (Constant), Harga, Kualitas Produk						

