

Lampiran 2 : Surat Izin Penelitian



UNIVERSITAS GALUH FAKULTAS EKONOMI

PROGRAM STUDI MANAJEMEN : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 5278/SK/BAN-PT/Akred/S/IX/2020
 PROGRAM STUDI AKUNTANSI : TERAKREDITASI "B" SK. NO. 4682/SK/BAN-PT/Akred/S/VIII/2020
 Jl. RE. Martadinata No. 150 Telp/Fax. (0265) 772060 - 778374 Ciamis 46251

Nomor : 3887/34/SP/AK/D/XII/2022
 Lampiran : -
 Perihal : *Ijin Penelitian Skripsi*

Kepada Yth,
 Pimpinan CV. Widuri Jaya Snack

di
 Tempat

Dengan Hormat,

Berdasarkan Program Akademik Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis, dalam rangka menyelesaikan studi mahasiswa diwajibkan untuk menyusun skripsi. Untuk keperluan tersebut kiranya Bapak/Ibu dapat membantu mahasiswa kami dalam melakukan penelitian dan pengumpulan data pada Perusahaan/Dinas/Instansi yang Bapak/Ibu pimpin. Adapun mahasiswa yang dimaksud adalah :

N a m a	: Andini Winariyanti
Nomor Pokok / NIM.	: 3402190129
Asal Program Studi	: Manajemen
Tempat Tanggal Lahir	: Ciamis, 08 Juni 2000
Telepon / HP	: 081311900807
Alamat	: Dsn Nanggerang, RT/RW 01/04 Desa Gereba Kec Cipaku Kab Ciamis
Lamanya Penelitian	: Desember 2022 s/d Februari 2023
Judul Penelitian	: Pengaruh Legalitas Produk dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian

Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih.

Ciamis, 15 Desember 2022

Dekan,

Dr. Nurdiana Mulyatini, S.E., M.M.
 NIK. 3112770079

Lampiran 3 : Surat Balasan Penelitian



SURAT KERERANGAN PENELITIAN

NO. 30/WJS/III/2023

Sehubungan dengan surat perjanjian perijinan penelitian penulisan karya ilmiah (Skripsi) Universitas Galuh Ciamis dengan nomor 3887/34/SP/AK/D/XII/2022. Dengan ini diberitahukan bahwa :

Nama : Andini Winariyanti
NIM : 3402190129
Program Studi : Manajemen
Tingkat/Semester : IV (Empat) / VIII (Delapan)

Dengan ini kami menerima dan memberikan kesempatan kepada mahasiswa yang bersangkutan dalam hal mengumpulkan data penelitian sehubungan dengan penulisan karya ilmiah (Skripsi)

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kawali, 20 Maret 2023
Direktur,

H. Dudung Tobi Budin

Lampiran 4 : Kuisisioner Penelitian

13.59 KB/disk 4G .ll .ll 66%

docs.google.com/fo

KUISISIONER

Kepada,
Seluruh konsumen CV. Widuri Jaya Snack

Dengan hormat,
Saya mahasiswa tingkat akhir Fakultas Ekonomi Universitas Galuh Ciamis, berharap banyak atas ketersediaan saudara/i untuk mengisi kuisisioner ini. Kuisisioner ini adalah alat pengambilan data dalam penyusunan skripsi saya yang berjudul "Pengaruh Legalitas Produk dan Kualitas Produk Terhadap Keputusan Pembelian" (Suatu studi pada konsumen CV. Widuri Jaya Snack). Besar harapan saya agar saudara/i mengisi kuisisioner ini, karena kuisisioner ini dapat membantu kelancaran penelitian ini. Atas perhatian saudara/i dan ketersediaan saudara/i dalam mengisi kuisisioner ini, saya ucapkan terimakasih banyak 🙏

Peneliti,

Andini Winariyanti

Keterangan :
SS : Sangat Setuju
S : Setuju
KS : Kurang Setuju
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak Setuju

andiniwinariyanti25@gmail.com [Ganti aku](#)

! Tidak dibagikan

14.00 KB/disk 4G .ll .ll 66%

Nama Responden

Jawaban Anda

Usia Responden

15>30
 31>50
 >50

Jenis kelamin Responden

Laki-laki
 Perempuan

Pendidikan Terakhir Responden

SD
 SMP
 SMA
 S1

14.00 2.17 KB/dtk 4G .ll .ll 66%

Pekerjaan Responden

Jawaban Anda _____

Saya mengetahui bahwa produk CV. Widuri Jaya Snack sudah mengantongi ke-legalan pada produknya

SS

S

KS

TS

STS

Legalitas produk menjadi bahan pertimbangan saya ketika membeli makanan

SS

S

KS

TS

STS



14.00 0 KB/dtk 4G .ll .ll 66%

CV. Widuri Jaya Snack telah mengantongi surat izin tempat usaha

SS

S

KS

TS

STS

Setiap membeli produk makanan, saya selalu scan barcode untuk melihat keaslian suatu produk

SS

S

KS

TS

STS

Barcode memudahkan saya dalam melihat keaslian suatu produk

SS

S



14.00 0.11 KB/detik 4G .all 66%

Barcode memudahkan saya dalam melihat keaslian suatu produk

SS

S

KS

TS

STS

Karena mereknya yang sudah diketahui banyak orang, saya terbersit untuk membeli produk makanan CV. Widuri Jaya Snack

SS

S

KS

TS

STS

Saya beranggapan bahwa merek merupakan tanda pengenal untuk membedakan hasil produksi yang dihasilkan oleh CV. Widuri Jaya Snack 



14.00 0.11 KB/detik 4G .all 66%

Saya beranggapan bahwa merek merupakan tanda pengenal untuk membedakan hasil produksi yang dihasilkan oleh CV. Widuri Jaya Snack

SS

S

KS

TS

STS

Karena produknya sudah ber BPOM, maka saya percaya bahwa produknya tidak akan menimbulkan efek membahayakan

SS

S

KS

TS

STS

BPOM menjadi bahan acuan bagi saya untuk memilih produk makanan sebelum 



14.00 0 KB/detik 4G :i:l 66%

BPOM menjadi bahan acuan bagi saya untuk memilih produk makanan sebelum membelinya

SS

S

KS

TS

STS

BPOM sangat penting bagi para pengusaha produk makanan

SS

S

KS

TS

STS

Selain dari bahan produksi, kinerja pegawai juga yang dapat menghasilkan kualitas produk yang baik

SS

14.00 3.15 KB/detik 4G :i:l 66%

Selain dari bahan produksi, kinerja pegawai juga yang dapat menghasilkan kualitas produk yang baik

SS

S

KS

TS

STS

Saya tertarik membeli produk makanan CV. Widuri Jaya Snack karena memiliki banyak varian rasa dan produknya

SS

S

KS

TS

STS

Legalitas produk menjadi bahan pertimbangan saya ketika membeli produk makanan

<p>14.00 12.09 KB/detik 4G :ll 66%</p> <p>Legalitas produk menjadi bahan pertimbangan saya ketika membeli produk makanan</p> <p><input type="radio"/> SS</p> <p><input type="radio"/> S</p> <p><input type="radio"/> KS</p> <p><input type="radio"/> TS</p> <p><input type="radio"/> STS</p>	<p>14.00 0.17 KB/detik 4G :ll 66%</p> <p>Hasil produksi yang minim gagal membuat saya tertarik untuk membeli produk makanan CV. Widuri Jaya Snack</p> <p><input type="radio"/> SS</p> <p><input type="radio"/> S</p> <p><input type="radio"/> KS</p> <p><input type="radio"/> TS</p> <p><input type="radio"/> STS</p>
<p>Hasil produksi yang gagal membuat saya kurang tertarik untuk membelinya</p> <p><input type="radio"/> SS</p> <p><input type="radio"/> S</p> <p><input type="radio"/> KS</p> <p><input type="radio"/> TS</p> <p><input type="radio"/> STS</p>	<p>Saya membeli produk makanan CV. Widuri Jaya Snack karena logonya yang unik</p> <p><input type="radio"/> SS</p> <p><input type="radio"/> S</p> <p><input type="radio"/> KS</p> <p><input type="radio"/> TS</p> <p><input type="radio"/> STS</p>
<p>Hasil produksi yang minim gagal membuat saya tertarik untuk membeli produk makanan CV. Widuri Jaya Snac'</p> <p><input type="radio"/> SS</p>	<p>Saya membeli produk makanan CV. Widuri Jaya Snack karena memiliki daya tahan lebih lama dari produk lainnya</p> <p><input type="radio"/> SS</p>

14.01 3.79 KB/detik 4G 66%

Saya membeli produk makanan CV. Widuri Jaya Snack karena memiliki daya tahan lebih lama dari produk lainnya

SS
 S
 KS
 TS
 STS

Saya tidak amakn membeli produk makanan yang sudah mendekati tabggal expired

SS
 S
 KS
 TS
 STS

Kualitas produk CV. Widuri Kaya Snack yang baik, membuat saya tertarik untu' membelinya

14.01 0.27 KB/detik 4G 66%

Kualitas produk CV. Widuri Kaya Snack yang baik, membuat saya tertarik untuk membelinya

SS
 S
 KS
 TS
 STS

Karena citra dan reputasi CV. Widuri Jaya Snack yang baik yang mendorong saya untuk membelinya

SS
 S
 KS
 TS
 STS

Setiap membeli produk makanan, saya selalu memilih produk makanan yang sudah ber-BPOM

14.01 KB/2024 4G .ll .ll 66%

Setiap membeli produk makanan, saya selalu memilih produk makanan yang sudah ber-BPOM

SS

S

KS

TS

STS

Makanan CV. Widuri Jaya snack merupakan makanan ringan utama bagi saya

SS

S

KS

TS

STS

Saya selalu membeli produk makanan atas dasar diri saya sendiri

SS

14.01 KB/2024 4G .ll .ll 66%

Saya selalu membeli produk makanan atas dasar diri saya sendiri

SS

S

KS

TS

STS

Saya selalu membeli produk makanan yang mempunyai merek yang baik

SS

S

KS

TS

STS

Karena citra dan merek yang dimiliki CV. Widuri Jaya snack, saya tertarik untuk membelinya

SS

S

14.01 42 KB/detik 4G .ll .ll 66%

Karena citra dan merek yang dimiliki CV. Widuri Jaya snack, saya tertarik untuk membelinya

SS

S

KS

TS

STS

Merek yang baik dapat menarik minat pelanggan

SS

S

KS

TS

STS

Saya selalu membeli produk CV. Widuri Jaya snack dari toko terdekat

SS

S



14.01 0.65 KB/detik 4G .ll .ll 66%

Saya selalu membeli produk CV. Widuri Jaya snack dari toko terdekat

SS

S

KS

TS

STS

Saya selalu membeli produk makanan CV. Widuri Jaya snack karena harganya yang lebih terjangkau dari produk makanan lainnya

SS

S

KS

TS

STS

Saya melakukan pembelian ulang produk CV. Widuri Jaya snack setiap 3 (tiga) bulan sekali

SS

S



14.01 2.25 KB/detik 4G .ll .ll 66%

Saya melakukan pembelian ulang produk CV. Widuri Jaya snack setiap 3 (tiga) bulan sekali

SS

S

KS

TS

STS

Karena rasanya yang enak, saya akan melakukan pembelian ulang secara terus menerus

SS

S

KS

TS

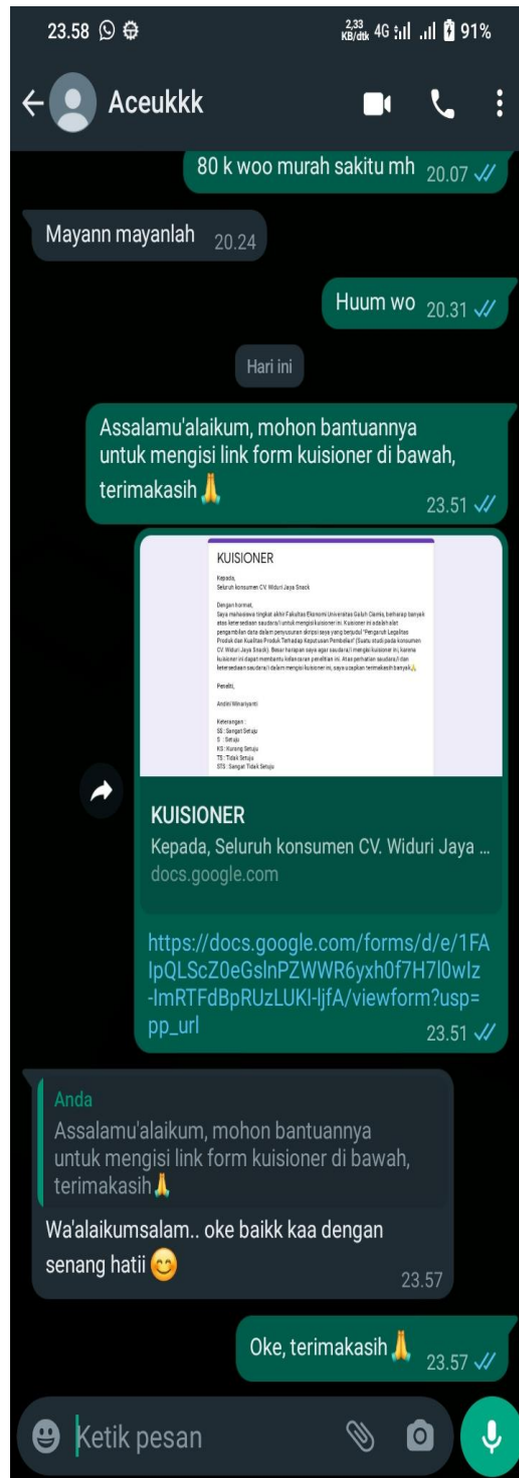
STS

Kirim Kosongkan formulir

Jangan pernah mengirimkan sandi melalui Google Fo 

 Konten ini tidak dibuat atau didukung oleh Google. [Laporkan Penyalahgunaan](#) - [Persyaratan Layanan](#) -

Lampiran 5 : Bukti Penyebaran Kuisiонер



Lampiran 6 : Tangapan Responden Mengenai Variabel Legalitas Produk (XI)

No	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Jml
1	4	4	5	4	5	3	3	2	2	4	36
2	5	5	4	3	3	3	4	4	4	4	39
3	4	4	3	4	4	3	4	4	4	5	39
4	3	4	5	3	4	5	5	4	4	4	41
5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	39
7	4	4	3	3	2	3	4	4	4	2	33
8	5	5	4	4	5	3	4	5	3	3	41
9	4	5	4	4	4	5	5	5	4	4	44
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
11	4	4	5	2	3	3	3	3	3	3	33
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
13	4	4	5	5	4	4	5	4	4	4	43
14	4	4	5	4	4	4	5	5	4	4	43
15	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
16	3	4	3	3	4	3	5	5	4	3	37
17	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	38
18	4	5	4	4	5	5	5	5	4	5	46
19	5	4	4	4	3	3	4	4	3	3	37
20	3	3	3	4	5	4	4	4	3	4	37
21	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
23	2	4	3	2	2	4	4	4	3	4	32
24	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	41
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
26	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
27	4	4	3	4	3	4	4	4	3	4	37
28	3	4	4	4	4	4	4	5	4	3	39
29	4	5	5	4	4	4	5	4	4	4	43
30	4	4	3	4	4	4	4	5	4	4	40
31	4	4	4	4	4	5	4	5	4	4	42
32	4	4	3	3	3	4	4	3	4	4	36
33	4	4	3	3	3	3	4	4	3	3	34
34	2	4	5	5	2	3	4	3	3	3	34
35	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
37	5	4	4	5	3	3	4	5	3	4	40
38	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	32
39	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
41	4	4	3	3	2	4	3	4	3	4	34

No	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	X1.10	Jml
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
43	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
45	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
46	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
47	5	4	4	4	4	4	4	4	5	4	42
48	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
49	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	34
50	4	4	4	4	3	3	4	4	5	3	38
51	4	4	5	5	4	4	4	4	4	4	42
52	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5	42
53	4	5	4	3	3	3	5	4	3	4	38
54	5	5	5	5	4	4	4	5	4	4	45
55	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	38
56	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
57	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	38
58	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	41
59	4	3	4	4	4	4	5	4	4	4	40
60	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	38
∑	237	241	232	232	221	227	246	245	225	231	2337

Lampiran 7 : Tanggapan Responden Mengenai Variabel Kualitas Produk (X2)

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	Jml
1	5	3	4	4	4	5	4	4	3	4	40
2	5	4	5	3	4	4	3	4	5	3	40
3	5	5	3	4	4	3	4	5	4	4	41
4	4	3	4	4	3	5	5	5	4	4	41
5	5	5	4	4	4	4	4	4	4	5	43
6	3	4	3	4	4	3	4	4	4	4	37
7	2	3	3	3	3	3	3	2	4	4	30
8	5	4	4	4	3	5	5	5	3	3	41
9	4	5	4	5	5	5	5	4	5	4	46
10	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
11	5	2	5	4	4	5	4	4	5	4	42
12	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
13	5	5	4	4	4	3	4	4	5	4	42
14	5	5	4	4	5	4	5	4	4	4	44
15	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
16	4	5	3	5	4	4	3	3	4	2	37
17	4	1	4	4	4	4	4	4	4	4	37
18	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
19	4	5	4	5	3	3	4	4	4	4	40
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
21	5	3	4	4	3	3	4	5	4	4	39
22	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
23	5	2	5	5	4	5	3	3	4	3	39
24	4	5	4	4	5	4	5	4	5	5	45
25	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
26	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	42
27	5	3	4	4	4	4	4	4	4	5	41
28	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
29	5	5	3	4	4	4	3	5	4	4	41
30	3	3	5	4	4	4	4	5	4	4	40
31	4	3	4	5	5	3	4	4	5	5	42
32	4	4	4	3	4	4	3	4	3	3	36
33	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	32
34	4	5	4	4	3	4	4	4	3	5	40
35	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	31
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
37	5	4	5	5	5	5	4	5	3	3	44
38	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31
39	3	5	3	5	4	5	3	4	4	5	41
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
41	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	33

No	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	X2.10	Jml
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
43	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	42
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
45	4	4	4	4	5	4	4	5	5	4	43
46	4	4	5	4	5	4	4	4	4	4	42
47	4	4	5	5	4	5	4	5	4	3	43
48	2	4	4	5	4	5	4	4	4	4	40
49	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	32
50	3	4	4	4	5	4	5	4	4	2	39
51	4	5	4	4	3	3	5	4	4	4	40
52	3	4	5	4	4	4	4	4	4	5	41
53	3	5	5	4	3	4	5	4	4	3	40
54	4	5	5	4	4	4	4	5	5	5	45
55	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	35
56	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	42
57	2	4	3	2	2	3	4	4	5	4	33
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
59	4	5	5	4	4	4	5	4	3	4	42
60	3	4	4	3	4	4	4	4	4	3	37
Σ	235	238	245	238	237	237	241	242	240	236	2389

Lampiran 8 : Tanggapan Responden Mengenai Variabel Keputusan Pembelian (Y)

No	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Jml
1	4	4	5	3	5	2	5	4	4	3	39
2	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	46
3	5	4	2	4	4	5	4	3	3	3	37
4	5	5	2	4	5	3	4	3	5	5	41
5	4	4	5	2	4	4	4	4	4	5	40
6	4	4	2	2	4	4	4	4	4	4	36
7	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	37
8	5	4	4	3	3	4	4	4	4	5	40
9	5	4	4	3	4	4	5	4	5	4	42
10	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
11	5	4	5	4	3	3	4	4	3	3	38
12	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
13	3	4	5	3	4	3	4	3	4	4	37
14	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
15	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
16	3	4	4	5	4	3	3	4	3	2	35
17	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
18	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	48
19	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	37
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
21	4	4	4	4	5	4	5	4	4	4	42
22	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
23	3	3	5	4	3	3	3	3	3	3	33
24	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
25	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
26	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
27	4	4	5	4	4	5	4	4	4	4	42
28	5	5	3	5	5	5	4	3	5	2	42
29	3	4	3	4	4	5	5	5	4	3	40
30	4	4	4	4	3	4	4	4	3	3	37
31	4	4	3	4	4	4	4	4	3	4	38
32	4	3	4	4	4	4	4	3	4	4	38
33	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38
34	3	4	2	3	4	5	4	5	4	4	38
35	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
37	5	5	5	3	4	5	5	5	5	4	46
38	3	3	2	4	2	2	1	3	3	3	26
39	4	4	2	5	5	4	4	4	4	4	40
40	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40

No	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y.5	Y.6	Y.7	Y.8	Y.9	Y.10	Jml
41	3	4	2	4	2	3	4	4	4	4	34
42	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
43	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	41
44	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
45	5	4	4	4	5	4	4	4	4	4	42
46	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	41
47	4	5	5	5	4	5	5	4	4	4	45
48	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
49	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	32
50	5	5	4	3	4	5	5	5	4	5	45
51	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
52	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
53	4	4	4	3	3	4	4	3	3	4	36
54	5	4	4	5	5	5	4	4	4	4	44
55	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	33
56	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	39
57	4	4	2	3	2	5	4	4	4	4	36
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
59	5	4	4	3	4	4	4	4	4	3	39
60	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	36
∑	243	241	225	226	233	240	243	235	233	230	2349

**Lampiran 9 : Hasil Analisis Koefisien Korelasi
Koefisien Korelasi (X1) dan (X2) dengan (Y)**

Correlations

		Legalitas Produk	Kualitas produk	Keputusan Pembelian
Legalitas Produk	Pearson Correlation	1	,698**	,657**
	Sig. (2-tailed)		,000	,000
	N	60	60	60
Kualitas produk	Pearson Correlation	,698**	1	,671**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000
	N	60	60	60
Keputusan Pembelian	Pearson Correlation	,657**	,671**	1
	Sig. (2-tailed)	,000	,000	
	N	60	60	60

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

Lampiran 10 : Hasil Analisis Regresi Regresi Legalitas Produk (X1), Keputusan Pembelian (Y)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,657 ^a	,432	,422	2,837

a. Predictors: (Constant), Legalitas Produk

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	354,954	1	354,954	44,113	,000 ^b
	Residual	466,696	58	8,046		
	Total	821,650	59			

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

b. Predictors: (Constant), Legalitas Produk

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10,071	4,393		2,292	,026
	Legalitas Produk	,747	,112	,657	6,642	,000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

Regresi Kualitas Produk (X2), Keputusan Pembelian (Y)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,671 ^a	,451	,441	2,790

a. Predictors: (Constant), Kualitas produk

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	370,210	1	370,210	47,564	,000 ^b
	Residual	451,440	58	7,783		
	Total	821,650	59			

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

b. Predictors: (Constant), Kualitas produk

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	12,669	3,857		3,285	,002
	Kualitas produk	,665	,096	,671	6,897	,000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

Regresi Legalitas produk (X1), Kualitas Produk (X2), Keputusan Pembelian (Y)

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,721 ^a	,520	,503	2,630

a. Predictors: (Constant), Kualitas produk, Legalitas Produk

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	427,341	2	213,670	30,887	,000 ^b
	Residual	394,309	57	6,918		
	Total	821,650	59			

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

b. Predictors: (Constant), Kualitas produk, Legalitas Produk

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients Beta		
1	(Constant)	6,516	4,219		1,544	,128
	Legalitas Produk	,418	,146	,368	2,874	,006
	Kualitas produk	,411	,127	,414	3,235	,002

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

Lampiran 11 : Tabel Uji t
Titik Presentase Distribusi t (df = 20-70)

Df	Pr					
	0,25	0,10	0,05	0,01	0,005	0,001
	0,50	0,20	0,10	0,050	0,010	0,002
20	1,185	1,725	2,086	2,845	3,153	3,850
21	1,183	1,721	2,080	2,831	3,135	3,819
22	1,182	1,717	2,074	2,819	3,119	3,792
23	1,180	1,714	2,069	2,807	3,104	3,768
24	1,179	1,711	2,064	2,797	3,091	3,745
25	1,178	1,708	2,060	2,787	3,078	3,725
26	1,177	1,706	2,056	2,779	3,067	3,707
27	1,176	1,703	2,052	2,771	3,057	3,690
28	1,175	1,701	2,048	2,763	3,047	3,674
29	1,174	1,699	2,045	2,756	3,038	3,659
30	1,173	1,697	2,042	2,750	3,030	3,646
31	1,172	1,696	2,040	2,744	3,022	3,633
32	1,172	1,694	2,037	2,738	3,015	3,622
33	1,171	1,692	2,035	2,733	3,008	3,611
34	1,170	1,691	2,032	2,728	3,002	3,601
35	1,170	1,690	2,030	2,724	2,996	3,591
36	1,169	1,688	2,028	2,719	2,990	3,582
37	1,169	1,687	2,026	2,715	2,985	3,574
38	1,168	1,686	2,024	2,712	2,980	3,566
39	1,168	1,685	2,023	2,708	2,976	3,558
40	1,167	1,684	2,021	2,704	2,971	3,551
41	1,167	1,683	2,020	2,701	2,967	3,544
42	1,166	1,682	2,018	2,698	2,963	3,538
43	1,166	1,681	2,017	2,695	2,959	3,532
44	1,166	1,680	2,015	2,692	2,956	3,526
45	1,165	1,679	2,014	2,690	2,952	3,520
46	1,165	1,679	2,013	2,687	2,949	3,515
47	1,165	1,678	2,012	2,685	2,946	3,510
48	1,164	1,677	2,011	2,682	2,943	3,505
49	1,164	1,677	2,010	2,680	2,940	3,500
50	1,164	1,676	2,009	2,678	2,937	3,496
51	1,164	1,675	2,008	2,676	2,934	3,492
52	1,163	1,675	2,007	2,674	2,932	3,488
53	1,163	1,674	2,006	2,672	2,929	3,484
54	1,163	1,674	2,005	2,670	2,927	3,480
55	1,163	1,673	2,004	2,668	2,925	3,476
56	1,162	1,673	2,003	2,667	2,923	3,473
57	1,162	1,672	2,002	2,665	2,920	3,470
58	1,162	1,672	2,002	2,663	2,918	3,466
59	1,162	1,671	2,001	2,662	2,916	3,463

Df	Pr					
	0,25	0,10	0,05	0,01	0,005	0,001
	0,50	0,20	0,10	0,050	0,010	0,002
60	1,162	1,671	2,000	2,660	2,915	3,460
61	1,161	1,670	2,000	2,659	2,913	3,457
62	1,161	1,670	1,999	2,657	2,911	3,454
63	1,161	1,669	1,998	2,656	2,909	3,452
64	1,161	1,669	1,998	2,655	2,908	3,449
65	1,161	1,669	1,997	2,654	2,906	3,447
66	1,161	1,668	1,997	2,652	2,904	3,444
67	1,160	1,668	1,996	2,651	2,903	3,442
68	1,160	1,668	1,995	2,650	2,902	3,439
69	1,160	1,667	1,995	2,649	2,900	3,437
70	1,160	1,667	1,994	2,648	2,899	3,435

Lampiran 12 : Tabel Uji f

dk2=dk penyebut	dk1=dk pembilang					
	1	2	3	4	5	6
21	4,325	3,467	3,072	2,840	2,685	2,573
22	4,301	3,443	3,049	2,817	2,661	2,549
23	4,279	3,422	3,028	2,796	2,640	2,528
24	4,260	3,403	3,009	2,776	2,621	2,508
25	4,242	3,385	2,991	2,759	2,603	2,490
26	4,225	3,369	2,975	2,743	2,587	2,474
27	4,210	3,354	2,960	2,728	2,572	2,459
28	4,196	3,340	2,947	2,714	2,558	2,445
29	4,183	3,328	2,934	2,701	2,545	2,432
30	4,171	3,316	2,922	2,690	2,534	2,421
31	4,160	3,305	2,911	2,679	2,523	2,409
32	4,149	3,295	2,901	2,668	2,512	2,399
33	4,139	3,285	2,892	2,659	2,503	2,389
34	4,130	3,276	2,883	2,650	2,494	2,380
35	4,121	3,267	2,874	2,641	2,485	2,372
36	4,113	3,259	2,866	2,634	2,477	2,364
37	4,105	3,252	2,859	2,626	2,470	2,356
38	4,098	3,245	2,852	2,619	2,463	2,349
39	4,091	3,238	2,845	2,612	2,456	2,342
40	4,085	3,232	2,839	2,606	2,449	2,336
41	4,079	3,226	2,833	2,600	2,443	2,330
42	4,073	3,220	2,827	2,594	2,438	2,324
43	4,067	3,214	2,822	2,589	2,432	2,318
44	4,062	3,209	2,816	2,584	2,427	2,313
45	4,057	3,204	2,812	2,579	2,422	2,308
46	4,052	3,200	2,807	2,574	2,417	2,304
47	4,047	3,195	2,802	2,570	2,413	2,299
48	4,043	3,191	2,798	2,565	2,409	2,295
49	4,038	3,187	2,794	2,561	2,404	2,290
50	4,034	3,183	2,790	2,557	2,400	2,286
51	4,030	3,179	2,786	2,553	2,397	2,283
52	4,027	3,175	2,783	2,550	2,393	2,279
53	4,023	3,172	2,779	2,546	2,389	2,275
54	4,020	3,168	2,776	2,543	2,386	2,272
55	4,016	3,165	2,773	2,540	2,383	2,269
56	4,013	3,162	2,769	2,537	2,380	2,266
57	4,010	3,159	2,766	2,534	2,377	2,263
58	4,007	3,156	2,764	2,531	2,374	2,260
59	4,004	3,153	2,761	2,528	2,371	2,257
60	4,001	3,150	2,758	2,525	2,368	2,254
61	3,998	3,148	2,755	2,523	2,366	2,251
62	3,996	3,145	2,753	2,520	2,363	2,249

dk2=dk penyebut	dk1=dk pembilang					
	1	2	3	4	5	6
63	3,993	3,143	2,751	2,518	2,361	2,246
64	3,991	3,140	2,748	2,515	2,358	2,244
65	3,989	3,138	2,746	2,513	2,356	2,242
66	3,986	3,136	2,744	2,511	2,354	2,239
67	3,984	3,134	2,742	2,509	2,352	2,237
68	3,982	3,132	2,740	2,507	2,350	2,235
69	3,980	3,130	2,737	2,505	2,348	2,233
70	3,978	3,128	2,736	2,503	2,346	2,231
71	3,976	3,126	2,734	2,501	2,344	2,229
72	3,974	3,124	2,732	2,499	2,342	2,227

