

BAB V

PENUTUP

A. KESIMPULAN

Dari hasil penelitian dan pembahasan pada bab sebelumnya, maka dapat disimpulkan mengenai “Pengaruh Promosi, Kualitas Pelayanan Dan Lokasi Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Di Rumah Dandan Cikupa” adalah sebagai berikut :

1. Berdasarkan pengolahan data diketahui terdapat pengaruh positif dan signifikan pada variabel promosi terhadap keputusan pembelian, hal ini dibuktikan dari hasil sebesar 0,732 dari hasil uji koefisien korelasi. Dengan demikian variabel promosi dan keputusan pembelian memiliki tingkat kategori positif dan kuat sebesar 73,2% dan pada uji t (parsial) di peroleh nilai t hitung $10,632 > t$ tabel sebesar 1,98447. Dengan demikian t hitung $10,632 > t$ tabel sebesar 1,98447 ditunjukkan dengan tingkat signifikansi ($0,000 < 0,05$) sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima yang dapat disimpulkan variabel promosi (X_1) mempunyai pengaruh terhadap keputusan pembelian (Y).
2. Berdasarkan pengolahan data diketahui terdapat pengaruh positif dan signifikan pada variabel kualitas pelayanan terhadap keputusan pembelian, hal ini dibuktikan dari hasil sebesar 0,721 dari hasil uji koefisien korelasi. Dengan demikian variabel kualitas pelayanan dan keputusan pembelian memiliki tingkat kategori positif dan kuat sebesar 72,1% dan pada uji t (parsial) di peroleh nilai t hitung $10,305 > t$ tabel sebesar 1,98447. Dengan

demikian t hitung $10,305 > t$ tabel sebesar $1,98447$ ditunjukkan dengan tingkat signifikansi ($0,000 < 0,05$) sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima yang dapat disimpulkan variabel kualitas pelayanan (X_2) mempunyai pengaruh terhadap keputusan pembelian (Y).

3. Berdasarkan pengolahan data diketahui terdapat pengaruh positif dan signifikan pada variabel lokasi terhadap keputusan pembelian, hal ini dibuktikan dari hasil sebesar $0,843$ dari hasil uji koefisien korelasi. Dengan demikian variabel lokasi dan keputusan pembelian memiliki tingkat kategori positif dan sangat kuat sebesar $84,3\%$ dan pada uji t (parsial) di peroleh nilai t hitung $15,502 > t$ tabel sebesar $1,98447$. Dengan demikian t hitung $15,502 > t$ tabel sebesar $1,98447$, ditunjukkan dengan tingkat signifikansi ($0,000 < 0,05$) sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima yang dapat disimpulkan variabel lokasi (X_3) mempunyai pengaruh terhadap keputusan pembelian (Y).
4. Berdasarkan pengolahan data diketahui pengaruh promosi (X_1) kualitas pelayanan (X_2), dan lokasi (X_3) terhadap keputusan pembelian (Y). Terdapat pengaruh secara signifikan variabel secara simultan (bersama-sama) terhadap Keputusan Pembelian (Y). Hal ini dapat dibuktikan setelah dilakukannya perhitungan diperoleh nilai F hitung sebesar $93,404 >$ dari F tabel sebesar $2,70$ secara simultan ditunjukkan dengan tingkat signifikansi ($0,000 < 0,05$). sehingga H_0 ditolak dan H_a diterima yang dapat disimpulkan variabel promosi, kualitas pelayanan dan lokasi terhadap keputusan pembelian

B. SARAN

Berdasarkan hasil penelitian yang didapat, penulis mencoba memberikan saran, adapun saran yang dapat dikemukakan melihat dari kenyataan bahwa pengaruh promosi, kualitas pelayanan dan lokasi terdapat pengaruh yang signifikan terhadap keputusan pembelian adalah sebagai berikut:

1. Dengan adanya hubungan positif dan signifikan antara promosi, kualitas pelayanan dan lokasi terhadap keputusan pembelian di Rumah Dandan Cikupa, Rumah Dandan Cikupa dapat terus secara konsisten menjaga agar konsumen selalu merasa puas dan loyal terhadap Rumah Dandan Cikupa. Penentuan promosi dan lokasi juga sangat membantu Rumah Dandan Cikupa dalam hal memenangkan persaingan dengan toko kosmetik lainnya. Dengan promosi yang tepat bersamaan dengan kualitas pelayanan yang baik akan mendatangkan konsumen lebih banyak lagi. Kemudian diharapkan Rumah Dandan Cikupa untuk membuka cabang-cabang lagi di seluruh area Tangerang, agar konsumen tidak perlu jauh ke pusat kota untuk membeli produk di Rumah Dandan Cikupa.
2. Berdasarkan hasil kesimpulan dan pembahasan yang ada di bab 4 diketahui bahwa pengaruh promosi, kualitas pelayanan terhadap keputusan pembelian, dan masih adanya variabel lain yang diharapkan dapat memberikan kontribusi peningkatan terhadap keputusan pembelian. Oleh sebab itu saran penulis untuk peneliti selanjutnya adalah agar dapat menambahkan variabel-variabel lain yang berhubungan dan dapat

memberikan kontribusi bagi peningkatan keputusan pembelian seperti kualitas produk, harga dan lain sebagainya. Sehingga memperkaya dan memperluas kajian ilmu pengetahuan di bidang Manajemen Pemasaran.



DAFTAR PUSTAKA

- Alfani, S., Widjanarko, B., & Sriatmi, A. (2023). Analisis Bauran Pemasaran Jasa Dengan Keputusan Pembelian Layanan. *Jurnal Keperawatan Silampari*, 6(2), 2100–2108. <https://doi.org/10.31539/jks.v7i1.6020>
- Alma, B. (2018). *MANAJEMEN PEMASARAN DAN PEMASARAN JASA*. ALFABETA.
- AR, K. (2016). Pengaruh Harga, Lokasi Dan Bukti Fisik Terhadap Keputusan Konsumen Dalam Memilih Jasa Hotel Harun Square Di Kota Lhokseumawe. *JURNAL VISIONER & STRATEGIS*, 5.
- Astuti, M., & Amanda, A. (2020). *Pengantar Manajemen Pemasaran* (A. Wati, Ed.). Deepublish.
- Dayat, M. (2019). STRATEGI PEMASARAN DAN OPTIMALISASI BAURAN PEMASARAN DALAM MEREBUT CALON KONSUMEN JASA PENDIDIKAN. *Jurnal Mu'allim Volume 1 Nomor 2 Juli 2019*, 1, 1–20.
- Ghozali, I. (2017). *APLIKASI ANALISIS MULTIVARIETE DENGAN PROGRAM IBM SPSS 23* (P. Harto, Ed.; 8th ed.). BADAN PENERBIT UNIVERSITAS DIPONEGORO.
- Hernawan, E., & Andy,). (2018). FAKTOR YANG MEMPENGARUHI KEPUTUSAN PEMBELIAN KONSUMEN GERAI ALFAMIDI TAMAN ROYAL TANGERANG (Vol. 16, Issue 3). <https://jurnal.ubd.ac.id/index.php/ds>
- Imron. (2019). Analisa Pengaruh Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Konsumen Menggunakan Metode Kuantitatif Pada CV. Meubele Berkah Tangerang. *IJSE – Indonesian Journal on Software Engineering*, 5(1), 19–28.
- Juri, M., Chairunnisa, M. A., & Tjetje, N. F. (2023). PENGARUH PROMOSI, KUALITAS LAYANAN, GAYA HIDUP DAN PERSEPSI KEMUDAHAN PENGGUNAAN TERHADAP KEPUTUSAN MENGGUNAKAN APLIKASI GOJEK DI KOTA SAMARINDA. *Jurnal Eksis*, 19(2), 1–16.
- Lestari, E., & Janamarta, S. (2023). *Pengaruh Kualitas Pelayanan, kualitas Produk Dan Citra Merk Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Pada PT Telaga Mestika Mas* (Vol. 2, Issue 2). <https://jurnal.ubd.ac.id/index.php/emabi>

- Lihardo, J., & Hernawan, E. (2022). Pengaruh Promosi, Harga, Dan Kualitas Pelayanan Terhadap Keputusan Pembelian Barang Elektronik Pada Tokopedia Di Masa Pandemi Covid-19. *EMABI: EKONOMI DAN MANAJEMEN BISNIS*, 1.
- Lijan Poltak Sinambela, Prof. Dr., & Sarton Sinambela, S. E. , M. M. , Dr. (2021). *METODOLOGI PENELITIAN KUANTITATIF: Teoretik dan Praktik* (Monalisa, Ed.). PT. RajaGrafindo Persada .
- Lystia, C., Winasis, R., Widiani, H. S., & Hadibrata, B. (2022). *DETERMINASI KEPUTUSAN PEMBELIAN: HARGA, PROMOSI DAN KUALITAS PRODUK (LITERATURE REVIEW MANAJEMEN PEMASARAN)*. 3(4). <https://doi.org/10.31933/jmt.v3i4>
- Mamonto, F., Tumbuan, W., Rogi, M., Windy Mamonto, F., JFA Tumbuan, W., Rogi, M. H., Ekonomi dan Bisnis, F., & Manajemen Universitas Sam Ratulangi Manado, J. (2021). *ANALYSIS OF MARKETING MIXED FACTORS (4P) ON PURCHASE DECISIONS AT PODOMORO POIGAR EATING HOUSE IN NEW NORMAL ERA*. 9(2), 110–121.
- Naibaho, H. M., & Andy. (2022). Pengaruh Kelengkapan Produk, Promosi, dan Lokasi terhadap Keputusan Pembelian Konsumen (Studi Kasus pada Alfamidi Kukun Raya, Tangerang). *Prosiding: Ekonomi Dan Bisnis*, 2(2).
- Oktavian, B. Y., & Soliha, E. (2020). PENGARUH KUALITAS PRODUK, PRESEPSI HARGA DAN LOKASI TERHADAP KEPUASAN PELANGGAN (Studi Pada Cafe Dewan Kopi Pati). *Jurnal Ilmiah Ekonomi*, 167–183.
- Ronaldo, N. (2023). Pengaruh Promosi, Kualitas Pelayanan, dan Lokasi Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Bengkel Motor Umum Kabupaten Tangerang. *EMABI: EKONOMI DAN MANAJEMEN BISNIS*, 2(2).
- Sinta Nanda, D., & Kusnawan, A. (2023). *Pengaruh Kualitas Pelayanan, Persepsi Harga, dan Costumer Relationship Management Terhadap Loyalitas Pelanggan ACE Hardware Indonesia* (Vol. 2, Issue 2). <https://jurnal.ubd.ac.id/index.php/emabi>
- Sri, F. C., & Haling, S. (2022). PENGARUH PROMOSI, LOKASI DAN KUALITAS PELAYANAN TERHADAP KEPUTUSAN MENGINAP DI SELYCA MULIA HOTEL SAMARINDA. *EJournal Administrasi Bisnis*, 10(1), 50–64.

Subagya, T. M., & Silaswara, D. (2022). *Pengaruh Harga, Kualitas Produk, dan Promosi terhadap Minat Beli Kosmetik pada marketplace Shopee* (Vol. 1, Issue 3). <https://jurnal.ubd.ac.id/index.php/emabi>

Supriyatna, Y. (2020). ANALISIS PENGARUH HARGA, DESAIN PRODUK, DAN CITRA MEREK TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN (STUDI PADA PRODUK YAMAHA MIO DI KOTA CILEGON). In *Jurnal Sains Manajemen* (Vol. 6).

Utami, C. W. (2017). *Manajemen Ritel : Strategi dan Implementasi Operasional Bisnis Ritel Modern Di Indonesia* (E. S. Suharsi & Fatmawatiningsih, Eds.; 3rd ed.). Salemba Empat.

Warnadi, & Triyono, A. (2019). *MANAJEMEN PEMASARAN* (I. Astarina, Ed.). DEEPUBLISH.

Yulianti, & Santosa, S. (2022). *Pengaruh Kualitas Produk, Promosi dan Harga terhadap Keputusan Pembelian pada PT.Inti Atap Suksesindo.*

Yuliyzar, I., & Effendi, U. (2020). *Manajemen pemasaran* (N. Syahid, Ed.). EDU PUSTAKA.

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Identitas Pribadi

Nama : Wienda Sari
Tempat, Tanggal Lahir : Tangerang, 27 Februari 2001
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Buddha
Kewarganegaraan : Indonesia
Alamat : Jl Utama Selatan III No.4 Cengkareng Jakarta Barat
Nomor Telepon : 081317265185
Email : Wiendasari27@gmail.com
IPK : 3,28

Riwayat Pendidikan

SD : SDN Cikasungka I
SMP : SMP Dharma Bhakti Ady
SMK : SMKN 4 Kab Tangerang
Universitas : Universitas Buddhi Dharma



Tangerang 5 Februari 2024

(Wienda Sari)



Rumah Dandan

Jl. Raya Serang KM 15 Cikupa - Tangerang 15710
Tlp. (021) 59644302

SURAT KETERANGAN :

Tangerang, 5 Februari 2024

Dengan ini menyatakan mahasiswa dibawah ini :

Nama : Wienda Sari

NIM : 20200500041

Jurusan : Manajemen Bisnis

Universitas : Universitas Buddhi Dharma

Benar telah melakukan penelitian pada perusahaan kami dengan judul penelitian "Pengaruh Promosi, Kualitas Pelayanan Dan Lokasi Terhadap Keputusan Pembelian Konsumen Di Rumah Dandan Cikupa" sejak tanggal 25 September 2023 sampai dengan 5 Februari 2024.

Demikian surat ini kami buat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya. Atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan terimakasih.

Tangerang, 5 Februari 2024

Hormat kami,

Rumah Dandan

Shinta Dewi

Kepala Toko

LAMPIRAN



LAMPIRAN 1

KUESIONER

Kepada Bapak/Ibu Saudara/I yang terhormat.

Dalam rangka menyelesaikan penelitian sebagai tugas akhir yang merupakan salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sarjana Manajemen Strata Satu (S1) Perkenalkan saya Wienda Sari mahasiswi Tingkat akhir Universitas Buddhi Dharma Fakultas Bisnis jurusan Manajemen Pemasaran. Saat ini saya sedang melakukan penelitian dalam rangka penyusunan skripsi dengan judul “**PENGARUH PROMOSI, KUALITAS PELAYANAN DAN LOKASI TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN KONSUMEN DI RUMAH DANDAN CIKUPA**”

Saya memohon kesediaan Bapak/Ibu Saudara/I untuk mengisi kuesioner yang saya ajukan ini secara jujur dan terbuka. Setiap jawaban yang Bapak/Ibu Saudara/I berikan akan sangat bermanfaat untuk menyelesaikan skripsi ini. Penulis menjamin KERAHASIAAN Bapak/Ibu Saudara/I terkait kuesioner ini. Hasil survey ini semata-mata digunakan hanya untuk tujuan penelitian tugas akhir skripsi dan bukan untuk tujuan komersial.

Saya mengucapkan banyak terima kasih atas partisipasi dan kesidaan Bapak/Ibu Saudara/I menjadi salah satu responden dalam pengisian kuesioner ini.

PETUNJUK PENGISIAN

1. Di dalam kuesioner ini terdapat beberapa pernyataan yang harus dijawab, berilah jawaban yang anda anggap paling sesuai dengan apa yang anda rasakan.
2. Dalam setiap peryataan tidak ada jawaban yang benar maupun salah, jadi sebisa mungkin pilihlah jawaban yang paling tepat dan paling sesuai dengan apa yang anda rasakan
3. Jawaban yang anda berikan terjamin kerahasiannya. Jawaban anda merupakan informasi yang sangat berharga, oleh karena itu kejujuran dan keikhlasan dalam mengisi kuesioner sangat peneliti harapkan.
4. Jika semua jawaban telah dijawab, silakan klik submit.
5. Kuesioner terdiri dari 5 jawaban, Adapun jawaban itu terdiri dari :

SS (Sangat Setuju)	= 5
S (Setuju)	= 4
KS (Kurang Setuju)	= 3
TS (Tidak Setuju)	= 2
STS (Sangat Tidak Setuju)	= 1
6. Terima kasih banyak atas ketersediaaa meluangkan waktu dan berkenan memberikan jawaban pada kuesioner ini.

DATA RESPONDEN

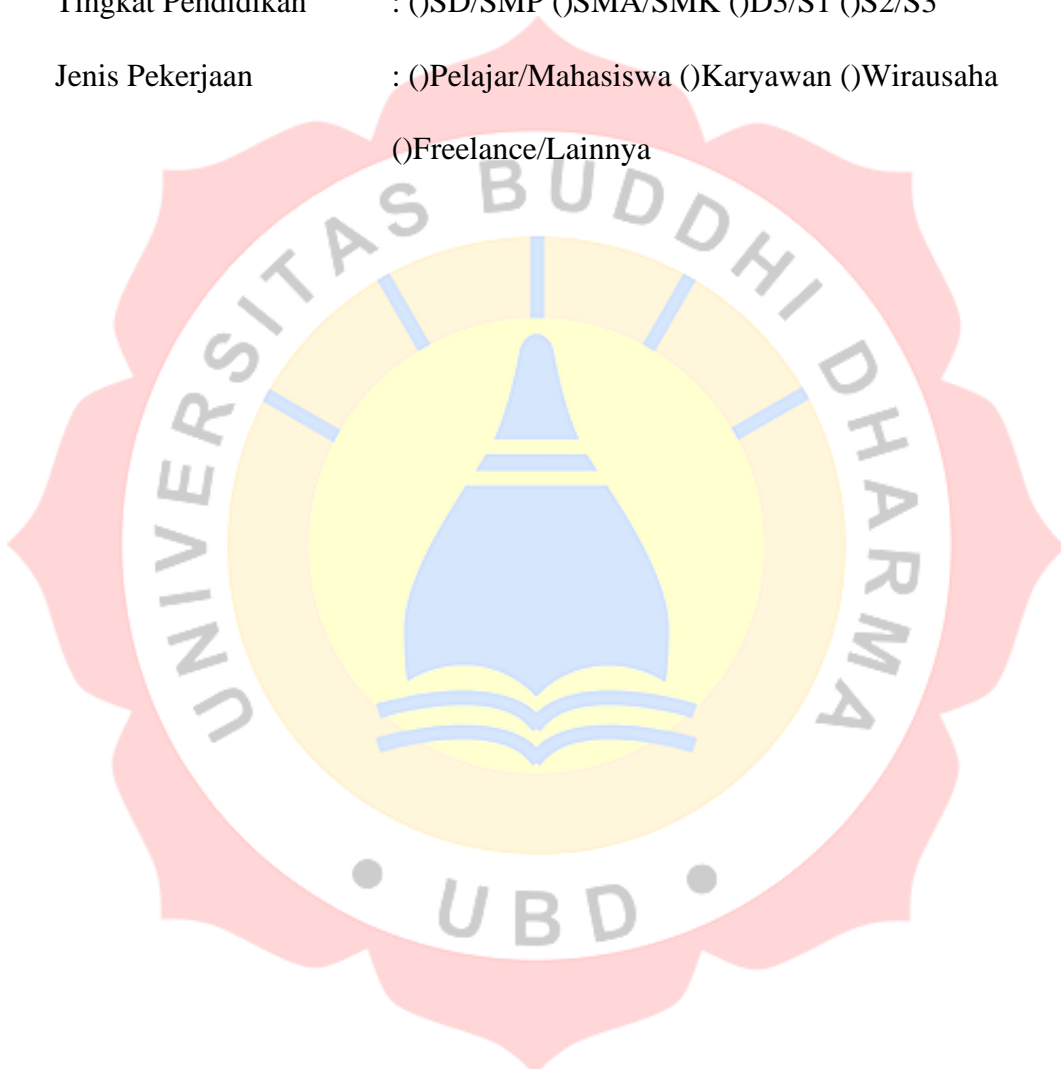
Nama : _____

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Usia : 15-20 Tahun 20-30 Tahun Diatas 30 Tahun

Tingkat Pendidikan : SD/SMP SMA/SMK D3/S1 S2/S3

Jenis Pekerjaan : Pelajar/Mahasiswa Karyawan Wirausaha
 Freelance/Lainnya



1. PROMOSI

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Promosi periklanan yang dilakukan sudah sesuai dengan keadaan pasar.					
2	Karyawan membantu konsumen untuk dapat berbelanja dengan cepat.					
3	Promosi produk dengan harga menarik secara jelas ditampilkan di tempat.					
4	Karyawan yang melayani dapat menjawab pertanyaan konsumen dengan sabar dan ramah.					
5	Karyawan tidak hanya melayani konsumen yang akan membeli tapi juga memasarkan produk yang ada terhadap konsumen.					
6	Tampilan produk sangat rapih dan menarik untuk dilihat dan beli.					
7	Pengenalan program promosi yang mudah untuk diketahui.					
8	Pemberian hadiah dengan minimal belanja tertentu.					
9	Pemberian produk atau sampel untuk promosi sangat bermanfaat untuk toko.					
10	Karyawan mampu menjawab tentang produk yang ditanya.					

2. KUALITAS PELAYANAN

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Rumah Dandan Cikupa memiliki standar pelayanan yang baik dan jelas.					
2	Rumah Dandan Cikupa memberikan pelayanan yang cepat dan tanggap.					
3	Rumah Dandan Cikupa menyelesaikan setiap keluhan pelanggan dengan baik.					
4	Rumah Dandan Cikupa memahami kebutuhan dan keinginan pelanggan.					
5	Rumah Dandan Cikupa memberikan produk dengan kemasan yang bagus dan tidak rusak.					
6	Rumah Dandan Cikupa memberikan kepercayaan kepada konsumen.					

7	Rumah Dandan Cikupa melayani pelanggan dengan sikap ramah.					
8	Rumah Dandan Cikupa melayani pelanggan dengan tidak diskriminatif.					
9	Rumah Dandan Cikupa memiliki sarana prasarana yang lengkap.					
10	Rumah Dandan Cikupa selalu tampil rapih dan sopan.					

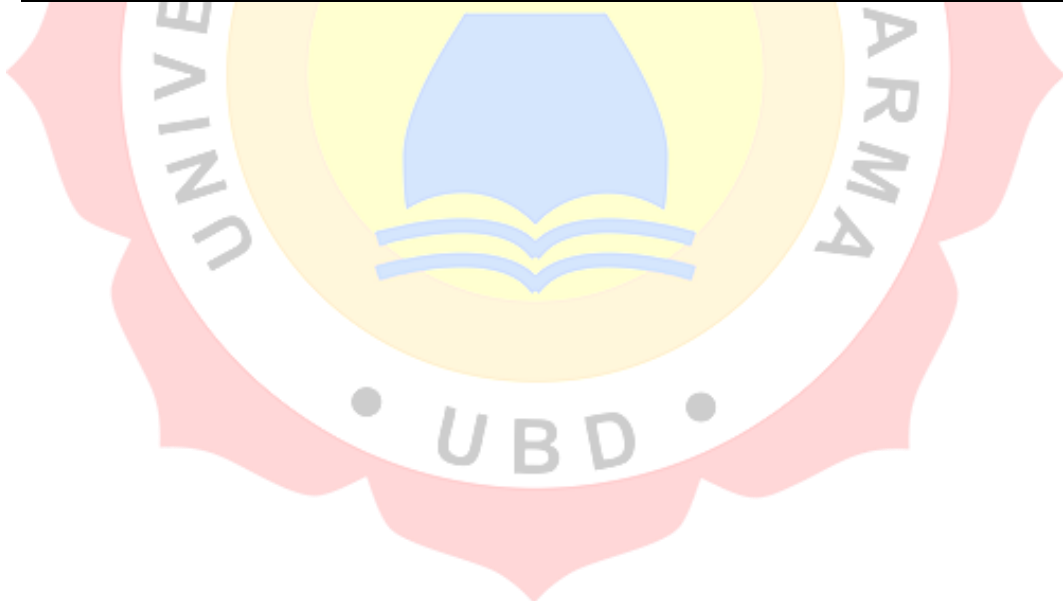
3. LOKASI

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Lokasi Rumah Dandan Cikupa dekat dengan rumah/tempat kerja/sekolah saya.					
2	Lokasi Rumah Dandan Cikupa mudah dijangkau.					
3	Lingkungan sekitar lokasi Rumah Dandan Cikupa bersih dan rapih.					
4	Kenyamanan lokasi Rumah Dandan Cikupa sangat aman dan nyaman.					
5	Lalu lintas lokasi Rumah Dandan Cikupa jauh dari hambatan.					
6	Lokasi Rumah Dandan Cikupa dapat dengan mudah diakses berbagai macam alat transportasi.					
7	Lokasi Rumah Dandan Cikupa berada di tempat yang strategis (dekat dengan pusat keramaian)					
8	Rumah Dandan Cikupa menyediakan lahan parkir yang cukup luas.					
9	Lokasi Rumah Dandan Cikupa dekat dengan pusat kota.					
10	Rumah Dandan Cikupa mempunyai lokasi yang bersih.					

4. KEPUTUSAN PEMBELIAN

No	Pertanyaan	STS	TS	KS	S	SS
		1	2	3	4	5
1	Saya membeli di Rumah Dandan Cikupa karena pilihan produk berbagai macam.					

2	Saya membeli di Rumah Dandan Cikupa karena menarik atau tidaknya produk.					
3	Saya membeli di Rumah Dandan Cikupa karena mempunyai pilihan merek yang berbagai macam.					
4	Saya membeli di Rumah Dandan Cikupa karena mempunyai harga yang terjangkau.					
5	Saya membeli di Rumah Dandan Cikupa karena kemudahan dalam membeli disana.					
6	Saya membeli di Rumah Dandan Cikupa karena selera.					
7	Saya membeli di Rumah Dandan Cikupa karena produk dengan waktu promo.					
8	Saya membeli di Rumah Dandan Cikupa karena mengambil keputusan mengenai beberapa produk yang akan dibeli.					
9	Saya membeli di Rumah Dandan Cikupa karena memiliki berbagai macam aplikasi pembayaran.					
10	Saya membeli di Rumah Dandan Cikupa sesuai dengan kemampuan finansial.					



LAMPIRAN 2

HASIL UJI KUESIONER

NO	J K	Usia	Pendidik an	Jenis Pekerjaan	PROMOSI X1										tot al
					X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X1 0	
1	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	49
2	L	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	5	3	5	4	4	4	4	3	4	3	39
3	L	20-30 Tahun	S2/S3	Karyawan	4	5	4	4	5	4	4	3	3	3	39
4	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	48
5	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	47
6	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
7	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	4	4	3	5	4	5	4	3	5	42
8	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	3	3	5	5	5	5	5	5	4	4	44
9	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	49
10	P	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	2	4	4	4	2	4	4	2	4	34
11	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
12	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	38
13	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
14	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	42
15	P	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	5	5	5	3	4	3	2	2	37
16	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	32
17	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	4	4	5	4	4	5	5	5	5	46
18	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	36
19	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
20	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lainnya	5	5	5	4	5	5	4	5	4	5	47
21	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	4	3	4	3	3	42
22	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	3	5	5	5	4	4	4	3	3	40
23	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	5	5	4	5	5	2	1	2	1	1	31
24	L	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	33
25	L	Diatas 30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
26	P	20-30 Tahun	S2/S3	Karyawan	5	5	4	4	5	2	4	4	2	2	37
27	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lainnya	5	5	5	4	3	3	3	3	2	5	38
28	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	4	4	5	3	5	4	4	5	5	44

29	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
30	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	5	5	5	4	5	5	5	5	4	4	47
31	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	4	4	4	4	4	4	44
32	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
33	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	38
34	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	4	5	3	4	5	4	5	42
35	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	33
36	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	4	3	3	4	3	3	36
37	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	4	3	3	5	4	44
38	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
39	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	4	4	4	5	3	4	3	4	4	40
40	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	3	4	4	5	4	4	4	4	4	40
41	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	4	5	5	5	3	4	4	3	4	41
42	L	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	5	5	5	5	4	4	5	4	4	45
43	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	3	5	3	3	4	4	5	5	5	5	42
44	L	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	5	4	4	5	5	5	5	5	4	5	47
45	L	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
46	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	3	5	5	5	4	4	5	3	4	43
47	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	4	4	5	4	5	4	5	4	4	4	43
48	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
49	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	5	4	4	4	3	4	4	3	5	4	40
50	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	5	5	5	5	3	3	3	1	1	1	32
51	P	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
52	P	15-20 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
53	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
54	P	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
55	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
56	L	20-30 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lainnya	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	48
57	P	Diatas 30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	4	4	4	2	3	4	4	3	3	35
58	L	Diatas 30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	4	4	4	4	3	3	4	4	4	38
59	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lainnya	5	3	5	4	4	2	4	4	2	4	37
60	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	5	5	5	3	3	3	3	3	3	39

61	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	3	4	3	5	5	5	5	4	3	42
62	L	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	4	3	3	3	3	41
63	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	5	5	4	4	5	3	4	5	4	4	43
64	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	5	4	5	3	3	4	3	3	38
65	L	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	4	4	5	4	3	4	4	4	4	40
66	P	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	4	5	3	3	4	4	4	3	2	3	35
67	P	20-30 Tahun	S2/S3	Freelance/Lainnya	5	4	5	5	4	4	4	4	5	5	45
68	L	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	48
69	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	4	5	4	4	2	2	5	3	3	37
70	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	5	5	5	4	3	4	5	3	4	42
71	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
72	P	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	2	4	3	2	4	4	4	4	35
73	L	20-30 Tahun	S2/S3	Karyawan	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	37
74	L	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	5	5	4	3	3	3	3	3	39
75	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	5	5	5	4	4	5	4	4	4	44
76	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
77	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31
78	P	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	5	5	4	4	4	4	3	4	43
79	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	42
80	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	5	4	4	5	3	4	3	4	4	40
81	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	34
82	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	4	5	4	4	4	4	4	5	4	42
83	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	5	5	5	5	4	4	4	3	4	43
84	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	3	5	4	5	4	4	5	4	4	42
85	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
86	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Wirausaha	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5	49
87	P	15-20 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
88	P	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	2	2	5	5	4	2	4	4	38
89	L	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	38
90	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	3	4	5	5	4	3	4	3	3	38
91	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	5	4	5	4	4	4	4	4	3	3	40
92	L	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	4	4	4	4	3	4	4	5	4	41

24	L	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	3	3	2	2	4	2	3	3	2	3	27
25	L	Diatas 30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	4	4	4	4	4	5	5	3	5	43
26	P	20-30 Tahun	S2/S3	Karyawan	4	4	5	5	5	5	5	5	2	4	44
27	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lain nya	5	3	3	2	2	4	4	4	3	5	35
28	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	4	4	4	5	4	5	5	5	5	46
29	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	5	4	5	5	5	5	4	3	5	45
30	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	4	4	4	4	3	4	5	4	4	4	40
31	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	43
32	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
33	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
34	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5	38
35	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	32
36	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	34
37	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	39
38	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	3	5	4	4	4	5	5	5	2	5	42
39	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	4	4	4	5	4	5	5	46
40	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	45
41	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	4	4	4	4	5	5	5	4	3	5	43
42	L	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	5	4	4	5	5	4	4	5	44
43	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
44	L	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	4	4	4	4	4	45
45	L	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	48
46	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	4	5	4	5	5	5	5	3	5	45
47	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	4	4	4	5	5	4	4	4	4	4	42
48	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	4	4	4	4	4	4	5	3	3	3	38
49	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	4	4	4	3	3	5	4	39
50	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	4	4	4	4	4	4	4	5	5	5	43
51	P	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
52	P	15-20 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
53	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
54	P	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
55	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	1	5	46

88	P	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	2	5	1	4	4	4	5	4	4	5	38
89	L	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	35
90	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	3	4	4	3	4	3	5	4	4	5	39
91	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	43
92	L	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	5	4	4	5	42
93	P	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	4	4	3	3	4	4	4	4	4	5	39
94	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	4	4	4	3	5	4	3	5	42
95	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
96	P	15-20 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	3	4	3	3	4	4	5	5	39
97	L	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	3	4	5	3	4	3	3	4	4	5	38
98	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	3	4	4	3	4	5	4	4	3	5	39
99	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	1	3	1	3	3	3	3	3	5	3	28
100	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50

NO	J K	Usia	Pendidikan	Jenis Pekerjaan	LOKASI X3										Total X3
					X 1	X 2	X 3	X 4	X 5	X 6	X 7	X 8	X 9	X 10	
1	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	4	5	5	5	5	4	5	5	5	48
2	L	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	5	4	5	4	2	3	3	4	4	5	39
3	L	20-30 Tahun	S2/S3	Karyawan	4	4	3	4	4	3	3	3	4	4	36
4	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	4	5	4	5	5	48
5	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	5	4	5	5	4	5	4	4	5	5	46
6	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
7	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	4	3	5	4	3	5	4	5	5	42
8	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
9	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
10	P	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	4	4	4	2	2	4	5	37
11	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
12	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	3	3	4	3	3	3	4	35
13	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	4	4	5	4	5	5	5	5	47
14	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	5	5	4	4	4	5	4	4	4	5	44
15	P	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	3	3	5	4	4	4	5	4	4	40
16	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	34

17	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasi swa	5	4	5	4	5	5	5	4	5	4	46
18	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	3	4	3	4	5	4	39
19	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
20	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lain nya	5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	48
21	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	3	4	4	5	3	3	3	4	3	5	37
22	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	5	3	5	4	4	4	5	4	5	43
23	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasi swa	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
24	L	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	2	3	4	2	3	3	3	3	2	3	28
25	L	Diatas 30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5	41
26	P	20-30 Tahun	S2/S3	Karyawan	4	4	4	4	2	5	5	5	5	5	43
27	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lain nya	5	3	3	3	4	4	4	5	5	4	40
28	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasi swa	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	47
29	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasi swa	4	5	5	4	5	3	3	4	5	5	43
30	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	5	5	5	5	4	3	4	4	4	4	43
31	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasi swa	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49
32	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	46
33	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
34	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasi swa	4	5	4	3	4	4	3	4	3	4	38
35	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasi swa	3	4	3	4	1	3	3	3	4	5	33
36	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39
37	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	3	4	5	5	5	4	42
38	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
39	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	4	5	5	3	4	4	4	4	5	42
40	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	5	5	5	5	4	3	4	43
41	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	3	4	4	4	5	4	4	4	4	5	41
42	L	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasi swa	5	5	4	4	5	4	4	4	4	4	43
43	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
44	L	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasi swa	5	4	4	4	4	5	5	4	5	5	45
45	L	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49
46	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasi swa	4	5	4	4	3	4	4	5	5	5	43
47	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
48	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	5	5	5	4	4	4	3	4	3	4	41

49	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	3	5	5	4	4	4	3	4	40
50	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	2	4	4	4	1	4	3	4	4	4	34
51	P	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
52	P	15-20 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	4	5	4	3	4	4	5	5	5	43
53	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	4	5	4	4	5	4	5	4	45
54	P	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
55	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
56	L	20-30 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lainnya	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
57	P	Diatas 30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	5	3	5	3	4	4	4	4	5	41
58	L	Diatas 30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	5	4	4	5	5	5	4	3	4	5	44
59	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lainnya	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
60	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	3	3	4	5	5	2	3	3	3	5	36
61	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	5	4	4	3	4	4	4	3	5	40
62	L	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	2	4	2	4	4	3	3	4	4	3	33
63	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	5	5	5	3	5	3	3	5	5	43
64	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	5	4	4	4	4	4	5	5	43
65	L	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	4	5	4	3	4	4	4	4	5	41
66	P	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	5	2	3	4	4	4	5	39
67	P	20-30 Tahun	S2/S3	Freelance/Lainnya	5	5	4	4	5	4	5	5	5	4	46
68	L	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	4	4	5	4	5	47
69	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	3	3	5	5	3	3	4	4	3	5	38
70	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
71	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
72	P	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	3	4	4	3	3	3	4	4	5	37
73	L	20-30 Tahun	S2/S3	Karyawan	4	5	4	4	4	3	4	4	4	4	40
74	L	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	3	5	4	4	3	4	5	5	5	5	43
75	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	3	5	4	4	5	5	4	4	5	4	43
76	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	4	4	4	4	5	4	45
77	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	32
78	P	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	5	4	4	5	4	3	5	5	45

79	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	39
80	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	4	5	5	4	5	3	4	4	5	5	44
81	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	33
82	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	4	4	4	3	3	3	4	4	4	4	37
83	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	4	4	5	5	5	5	48
84	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	4	4	2	4	5	4	3	4	5	39
85	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	48
86	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Wirausaha	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	49
87	P	15-20 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
88	P	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	5	4	4	2	4	4	5	5	43
89	L	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
90	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	3	4	4	3	3	4	4	4	4	5	38
91	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	3	4	4	4	4	4	4	4	4	5	40
92	L	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
93	P	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	4	5	3	5	4	3	5	41
94	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	34
95	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
96	P	15-20 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	5	4	4	4	4	4	4	5	42
97	L	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	3	3	4	3	4	4	3	3	5	36
98	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	38
99	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	3	4	4	2	3	2	3	3	3	2	29
100	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50

NO	J K	Usia	Pendidikan	Jenis Pekerjaan	KEPUTUSAN PEMBELIAN Y										Total
					Y 1	Y 2	Y 3	Y 4	Y 5	Y 6	Y 7	Y 8	Y 9	Y 10	
1	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
2	L	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	5	4	4	4	5	4	3	4	5	3	41
3	L	20-30 Tahun	S2/S3	Karyawan	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	40
4	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	4	5	5	5	5	5	4	5	5	48
5	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lain nya	5	5	5	4	4	5	5	5	4	5	47
6	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
7	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	4	4	3	5	5	5	4	4	5	44

8	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
9	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
10	P	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	2	4	2	4	4	4	4	36
11	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
12	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	39
13	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
14	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	44
15	P	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	5	3	4	3	4	3	3	4	4	5	38
16	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	32
17	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	5	5	5	4	5	5	4	5	5	47
18	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	39
19	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	4	4	4	4	4	4	4	4	5	42
20	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lainnya	5	5	5	4	5	5	5	4	5	5	48
21	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	4	3	3	5	5	5	5	4	5	44
22	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	3	4	3	5	5	4	4	5	5	42
23	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	5	2	5	2	5	2	5	5	5	5	41
24	L	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	2	2	3	3	4	2	4	2	5	4	31
25	L	Diatas 30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	4	4	4	4	4	4	4	5	5	43
26	P	20-30 Tahun	S2/S3	Karyawan	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	49
27	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lainnya	5	4	4	4	4	4	3	5	4	5	42
28	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	4	5	5	5	4	5	48
29	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	3	4	5	47
30	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
31	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	49
32	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	4	5	4	5	4	4	4	4	5	44
33	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
34	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	4	3	4	4	4	4	4	3	5	39
35	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
36	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
37	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	4	5	5	3	4	3	4	4	4	5	41
38	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
39	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	4	5	4	4	5	5	47
40	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	4	4	3	3	4	5	43

41	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	41
42	L	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	47	
43	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
44	L	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	5	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	42
45	L	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
46	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	3	5	3	5	3	5	5	5	44
47	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
48	P	20-30 Tahun	SMA/S MK	Karyawan	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
49	P	15-20 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	34
50	L	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	5	5	5	5	5	5	3	5	5	5	5	48
51	P	Diatas 30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
52	P	15-20 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
53	P	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
54	P	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
55	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
56	L	20-30 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lainnya	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
57	P	Diatas 30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	5	5	5	4	4	2	4	4	4	5	42	
58	L	Diatas 30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	3	3	4	5	4	4	5	5	4	5	42	
59	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Freelance/Lainnya	4	4	4	4	4	4	4	4	4	5	5	42
60	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	4	4	4	3	4	4	4	3	4	38	
61	P	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	4	5	4	4	4	4	4	4	3	4	5	41
62	L	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	3	3	4	4	3	5	3	4	3	3	3	35
63	P	20-30 Tahun	D3/S1	Freelance/Lainnya	4	4	4	4	3	3	5	5	3	5	40	
64	P	20-30 Tahun	S2/S3	Wirausaha	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	4	42
65	L	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	5	5	3	4	3	4	3	4	4	39	
66	P	15-20 Tahun	SD/SMP	Pelajar/Mahasiswa	4	5	5	5	3	4	4	2	3	5	40	
67	P	20-30 Tahun	S2/S3	Freelance/Lainnya	5	5	4	5	4	5	5	4	5	5	47	
68	L	20-30 Tahun	D3/S1	Karyawan	5	4	5	5	4	4	5	5	5	5	47	
69	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	4	3	4	2	3	1	3	4	3	5	32	
70	P	20-30 Tahun	D3/S1	Wirausaha	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	
71	L	15-20 Tahun	SMA/S MK	Pelajar/Mahasiswa	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50	
72	P	20-30 Tahun	D3/S1	Pelajar/Mahasiswa	4	4	4	4	4	4	5	5	4	5	43	

LAMPIRAN 3

TABEL R

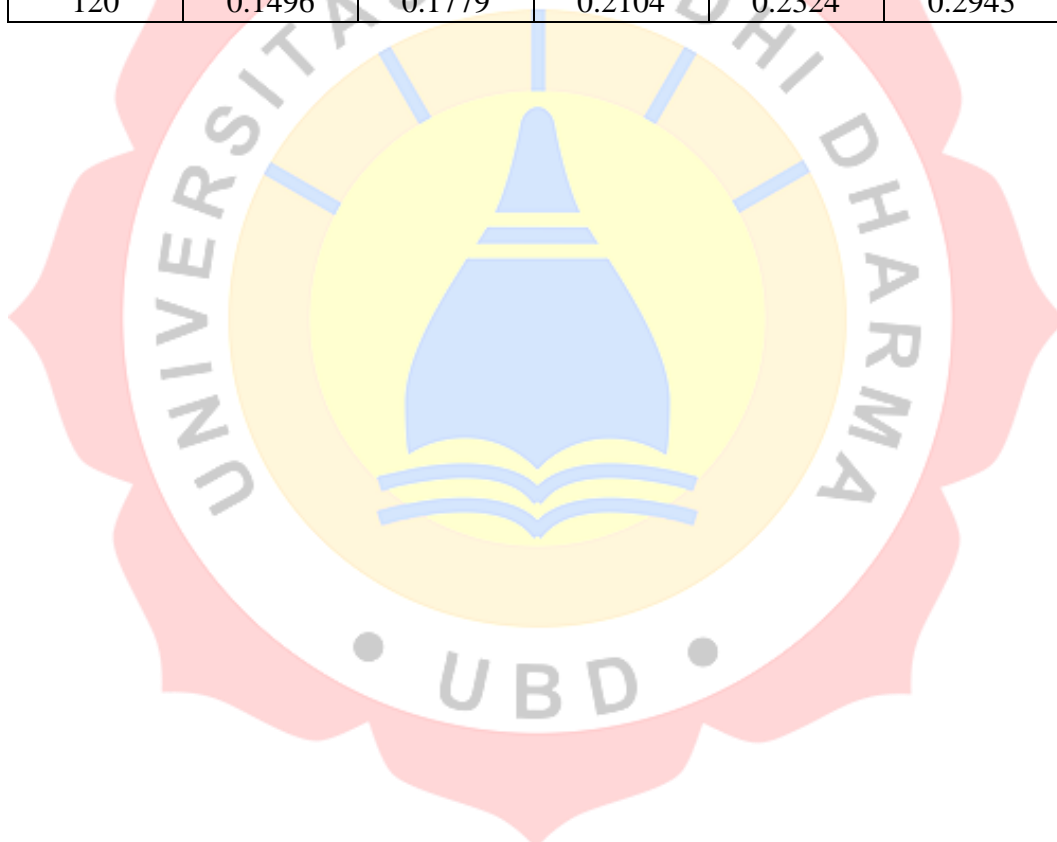
Tabel r (Koefisien Korelasi Sederhana)
 $df = 1 - 120$

df	Tingkat signifikansi untuk uji satu arah				
	0.05	0.025	0.01	0.005	0.0005
	Tingkat signifikansi untuk uji dua arah				
	0.1	0.05	0.02	0.01	0.001
1	0.9877	0.9969	0.9995	0.9999	10.000
2	0.9000	0.9500	0.9800	0.9900	0.9990
3	0.8054	0.8783	0.9343	0.9587	0.9911
4	0.7293	0.8114	0.8822	0.9172	0.9741
5	0.6694	0.7545	0.8329	0.8745	0.9509
6	0.6215	0.7067	0.7887	0.8343	0.9249
7	0.5822	0.6664	0.7498	0.7977	0.8983
8	0.5494	0.6319	0.7155	0.7646	0.8721
9	0.5214	0.6021	0.6851	0.7348	0.8470
10	0.4973	0.5760	0.6581	0.7079	0.8233
11	0.4762	0.5529	0.6339	0.6835	0.8010
12	0.4575	0.5324	0.6120	0.6614	0.7800
13	0.4409	0.5140	0.5923	0.6411	0.7604
14	0.4259	0.4973	0.5742	0.6226	0.7419
15	0.4124	0.4821	0.5577	0.6055	0.7247
16	0.4000	0.4683	0.5425	0.5897	0.7084
17	0.3887	0.4555	0.5285	0.5751	0.6932
18	0.3783	0.4438	0.5155	0.5614	0.6788
19	0.3687	0.4329	0.5034	0.5487	0.6652
20	0.3598	0.4227	0.4921	0.5368	0.6524
21	0.3515	0.4132	0.4815	0.5256	0.6402
22	0.3438	0.4044	0.4716	0.5151	0.6287
23	0.3365	0.3961	0.4622	0.5052	0.6178
24	0.3297	0.3882	0.4534	0.4958	0.6074
25	0.3233	0.3809	0.4451	0.4869	0.5974
26	0.3172	0.3739	0.4372	0.4785	0.5880
27	0.3115	0.3673	0.4297	0.4705	0.5790
28	0.3061	0.3610	0.4226	0.4629	0.5703
29	0.3009	0.3550	0.4158	0.4556	0.5620

30	0.2960	0.3494	0.4093	0.4487	0.5541
31	0.2913	0.3440	0.4032	0.4421	0.5465
32	0.2869	0.3388	0.3972	0.4357	0.5392
33	0.2826	0.3338	0.3916	0.4296	0.5322
34	0.2785	0.3291	0.3862	0.4238	0.5254
35	0.2746	0.3246	0.3810	0.4182	0.5189
36	0.2709	0.3202	0.3760	0.4128	0.5126
37	0.2673	0.3160	0.3712	0.4076	0.5066
38	0.2638	0.3120	0.3665	0.4026	0.5007
39	0.2605	0.3081	0.3621	0.3978	0.4950
40	0.2573	0.3044	0.3578	0.3932	0.4896
41	0.2542	0.3008	0.3536	0.3887	0.4843
42	0.2512	0.2973	0.3496	0.3843	0.4791
43	0.2483	0.2940	0.3457	0.3801	0.4742
44	0.2455	0.2907	0.3420	0.3761	0.4694
45	0.2429	0.2876	0.3384	0.3721	0.4647
46	0.2403	0.2845	0.3348	0.3683	0.4601
47	0.2377	0.2816	0.3314	0.3646	0.4557
48	0.2353	0.2787	0.3281	0.3610	0.4514
49	0.2329	0.2759	0.3249	0.3575	0.4473
50	0.2306	0.2732	0.3218	0.3542	0.4432
51	0.2284	0.2706	0.3188	0.3509	0.4393
52	0.2262	0.2681	0.3158	0.3477	0.4354
53	0.2241	0.2656	0.3129	0.3445	0.4317
54	0.2221	0.2632	0.3102	0.3415	0.4280
55	0.2201	0.2609	0.3074	0.3385	0.4244
56	0.2181	0.2586	0.3048	0.3357	0.4210
57	0.2162	0.2564	0.3022	0.3328	0.4176
58	0.2144	0.2542	0.2997	0.3301	0.4143
59	0.2126	0.2521	0.2972	0.3274	0.4110
60	0.2108	0.2500	0.2948	0.3248	0.4079
61	0.2091	0.2480	0.2925	0.3223	0.4048
62	0.2075	0.2461	0.2902	0.3198	0.4018
63	0.2058	0.2441	0.2880	0.3173	0.3988
64	0.2042	0.2423	0.2858	0.3150	0.3959
65	0.2027	0.2404	0.2837	0.3126	0.3931
66	0.2012	0.2387	0.2816	0.3104	0.3903
67	0.1997	0.2369	0.2796	0.3081	0.3876
68	0.1982	0.2352	0.2776	0.3060	0.3850

69	0.1968	0.2335	0.2756	0.3038	0.3823
70	0.1954	0.2319	0.2737	0.3017	0.3798
71	0.1940	0.2303	0.2718	0.2997	0.3773
72	0.1927	0.2287	0.2700	0.2977	0.3748
73	0.1914	0.2272	0.2682	0.2957	0.3724
74	0.1901	0.2257	0.2664	0.2938	0.3701
75	0.1888	0.2242	0.2647	0.2919	0.3678
76	0.1876	0.2227	0.2630	0.2900	0.3655
77	0.1864	0.2213	0.2613	0.2882	0.3633
78	0.1852	0.2199	0.2597	0.2864	0.3611
79	0.1841	0.2185	0.2581	0.2847	0.3589
80	0.1829	0.2172	0.2565	0.2830	0.3568
81	0.1818	0.2159	0.2550	0.2813	0.3547
82	0.1807	0.2146	0.2535	0.2796	0.3527
83	0.1796	0.2133	0.2520	0.2780	0.3507
84	0.1786	0.2120	0.2505	0.2764	0.3487
85	0.1775	0.2108	0.2491	0.2748	0.3468
86	0.1765	0.2096	0.2477	0.2732	0.3449
87	0.1755	0.2084	0.2463	0.2717	0.3430
88	0.1745	0.2072	0.2449	0.2702	0.3412
89	0.1735	0.2061	0.2435	0.2687	0.3393
90	0.1726	0.2050	0.2422	0.2673	0.3375
91	0.1716	0.2039	0.2409	0.2659	0.3358
92	0.1707	0.2028	0.2396	0.2645	0.3341
93	0.1698	0.2017	0.2384	0.2631	0.3323
94	0.1689	0.2006	0.2371	0.2617	0.3307
95	0.1680	0.1996	0.2359	0.2604	0.3290
96	0.1671	0.1986	0.2347	0.2591	0.3274
97	0.1663	0.1975	0.2335	0.2578	0.3258
98	0.1654	0.1966	0.2324	0.2565	0.3242
99	0.1646	0.1956	0.2312	0.2552	0.3226
100	0.1638	0.1946	0.2301	0.2540	0.3211
101	0.1630	0.1937	0.2290	0.2528	0.3196
102	0.1622	0.1927	0.2279	0.2515	0.3181
103	0.1614	0.1918	0.2268	0.2504	0.3166
104	0.1606	0.1909	0.2257	0.2492	0.3152
105	0.1599	0.1900	0.2247	0.2480	0.3137
106	0.1591	0.1891	0.2236	0.2469	0.3123
107	0.1584	0.1882	0.2226	0.2458	0.3109

108	0.1576	0.1874	0.2216	0.2446	0.3095
109	0.1569	0.1865	0.2206	0.2436	0.3082
110	0.1562	0.1857	0.2196	0.2425	0.3068
111	0.1555	0.1848	0.2186	0.2414	0.3055
112	0.1548	0.1840	0.2177	0.2403	0.3042
113	0.1541	0.1832	0.2167	0.2393	0.3029
114	0.1535	0.1824	0.2158	0.2383	0.3016
115	0.1528	0.1816	0.2149	0.2373	0.3004
116	0.1522	0.1809	0.2139	0.2363	0.2991
117	0.1515	0.1801	0.2131	0.2353	0.2979
118	0.1509	0.1793	0.2122	0.2343	0.2967
119	0.1502	0.1786	0.2113	0.2333	0.2955
120	0.1496	0.1779	0.2104	0.2324	0.2943



LAMPIRAN 4

TABEL T

df	Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
		0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	100.000	307.768	631.375	1.270.620	3.182.052	6.365.674	31.830.884	
2	0.81650	188.562	291.999	430.265	696.456	992.484	2.232.712	
3	0.76489	163.774	235.336	318.245	454.070	584.091	1.021.453	
4	0.74070	153.321	213.185	277.645	374.695	460.409	717.318	
5	0.72669	147.588	201.505	257.058	336.493	403.214	589.343	
6	0.71756	143.976	194.318	244.691	314.267	370.743	520.763	
7	0.71114	141.492	189.458	236.462	299.795	349.948	478.529	
8	0.70639	139.682	185.955	230.600	289.646	335.539	450.079	
9	0.70272	138.303	183.311	226.216	282.144	324.984	429.681	
10	0.69981	137.218	181.246	222.814	276.377	316.927	414.370	
11	0.69745	136.343	179.588	220.099	271.808	310.581	402.470	
12	0.69548	135.622	178.229	217.881	268.100	305.454	392.963	
13	0.69383	135.017	177.093	216.037	265.031	301.228	385.198	
14	0.69242	134.503	176.131	214.479	262.449	297.684	378.739	
15	0.69120	134.061	175.305	213.145	260.248	294.671	373.283	
16	0.69013	133.676	174.588	211.991	258.349	292.078	368.615	
17	0.68920	133.338	173.961	210.982	256.693	289.823	364.577	
18	0.68836	133.039	173.406	210.092	255.238	287.844	361.048	
19	0.68762	132.773	172.913	209.302	253.948	286.093	357.940	
20	0.68695	132.534	172.472	208.596	252.798	284.534	355.181	
21	0.68635	132.319	172.074	207.961	251.765	283.136	352.715	
22	0.68581	132.124	171.714	207.387	250.832	281.876	350.499	
23	0.68531	131.946	171.387	206.866	249.987	280.734	348.496	
24	0.68485	131.784	171.088	206.390	249.216	279.694	346.678	
25	0.68443	131.635	170.814	205.954	248.511	278.744	345.019	
26	0.68404	131.497	170.562	205.553	247.863	277.871	343.500	
27	0.68368	131.370	170.329	205.183	247.266	277.068	342.103	
28	0.68335	131.253	170.113	204.841	246.714	276.326	340.816	
29	0.68304	131.143	169.913	204.523	246.202	275.639	339.624	
30	0.68276	131.042	169.726	204.227	245.726	275.000	338.518	
31	0.68249	130.946	169.552	203.951	245.282	274.404	337.490	
32	0.68223	130.857	169.389	203.693	244.868	273.848	336.531	
33	0.68200	130.774	169.236	203.452	244.479	273.328	335.634	
34	0.68177	130.695	169.092	203.224	244.115	272.839	334.793	

	35	0.68156	130.621	168.957	203.011	243.772	272.381	334.005
	36	0.68137	130.551	168.830	202.809	243.449	271.948	333.262
	37	0.68118	130.485	168.709	202.619	243.145	271.541	332.563
	38	0.68100	130.423	168.595	202.439	242.857	271.156	331.903
	39	0.68083	130.364	168.488	202.269	242.584	270.791	331.279
	40	0.68067	130.308	168.385	202.108	242.326	270.446	330.688
	41	0.68052	130.254	168.288	201.954	242.080	270.118	330.127
	42	0.68038	130.204	168.195	201.808	241.847	269.807	329.595
	43	0.68024	130.155	168.107	201.669	241.625	269.510	329.089
	44	0.68011	130.109	168.023	201.537	241.413	269.228	328.607
	45	0.67998	130.065	167.943	201.410	241.212	268.959	328.148
	46	0.67986	130.023	167.866	201.290	241.019	268.701	327.710
	47	0.67975	129.982	167.793	201.174	240.835	268.456	327.291
	48	0.67964	129.944	167.722	201.063	240.658	268.220	326.891
	49	0.67953	129.907	167.655	200.958	240.489	267.995	326.508
	50	0.67943	129.871	167.591	200.856	240.327	267.779	326.141
	51	0.67933	129.837	167.528	200.758	240.172	267.572	325.789
	52	0.67924	129.805	167.469	200.665	240.022	267.373	325.451
	53	0.67915	129.773	167.412	200.575	239.879	267.182	325.127
	54	0.67906	129.743	167.356	200.488	239.741	266.998	324.815
	55	0.67898	129.713	167.303	200.404	239.608	266.822	324.515
	56	0.67890	129.685	167.252	200.324	239.480	266.651	324.226
	57	0.67882	129.658	167.203	200.247	239.357	266.487	323.948
	58	0.67874	129.632	167.155	200.172	239.238	266.329	323.680
	59	0.67867	129.607	167.109	200.100	239.123	266.176	323.421
	60	0.67860	129.582	167.065	200.030	239.012	266.028	323.171
	61	0.67853	129.558	167.022	199.962	238.905	265.886	322.930
	62	0.67847	129.536	166.980	199.897	238.801	265.748	322.696
	63	0.67840	129.513	166.940	199.834	238.701	265.615	322.471
	64	0.67834	129.492	166.901	199.773	238.604	265.485	322.253
	65	0.67828	129.471	166.864	199.714	238.510	265.360	322.041
	66	0.67823	129.451	166.827	199.656	238.419	265.239	321.837
	67	0.67817	129.432	166.792	199.601	238.330	265.122	321.639
	68	0.67811	129.413	166.757	199.547	238.245	265.008	321.446
	69	0.67806	129.394	166.724	199.495	238.161	264.898	321.260
	70	0.67801	129.376	166.691	199.444	238.081	264.790	321.079
	71	0.67796	129.359	166.660	199.394	238.002	264.686	320.903
	72	0.67791	129.342	166.629	199.346	237.926	264.585	320.733
	73	0.67787	129.326	166.600	199.300	237.852	264.487	320.567

74	0.67782	129.310	166.571	199.254	237.780	264.391	320.406
75	0.67778	129.294	166.543	199.210	237.710	264.298	320.249
76	0.67773	129.279	166.515	199.167	237.642	264.208	320.096
77	0.67769	129.264	166.488	199.125	237.576	264.120	319.948
78	0.67765	129.250	166.462	199.085	237.511	264.034	319.804
79	0.67761	129.236	166.437	199.045	237.448	263.950	319.663
80	0.67757	129.222	166.412	199.006	237.387	263.869	319.526
81	0.67753	129.209	166.388	198.969	237.327	263.790	319.392
82	0.67749	129.196	166.365	198.932	237.269	263.712	319.262
83	0.67746	129.183	166.342	198.896	237.212	263.637	319.135
84	0.67742	129.171	166.320	198.861	237.156	263.563	319.011
85	0.67739	129.159	166.298	198.827	237.102	263.491	318.890
86	0.67735	129.147	166.277	198.793	237.049	263.421	318.772
87	0.67732	129.136	166.256	198.761	236.998	263.353	318.657
88	0.67729	129.125	166.235	198.729	236.947	263.286	318.544
89	0.67726	129.114	166.216	198.698	236.898	263.220	318.434
90	0.67723	129.103	166.196	198.667	236.850	263.157	318.327
91	0.67720	129.092	166.177	198.638	236.803	263.094	318.222
92	0.67717	129.082	166.159	198.609	236.757	263.033	318.119
93	0.67714	129.072	166.140	198.580	236.712	262.973	318.019
94	0.67711	129.062	166.123	198.552	236.667	262.915	317.921
95	0.67708	129.053	166.105	198.525	236.624	262.858	317.825
96	0.67705	129.043	166.088	198.498	236.582	262.802	317.731
97	0.67703	129.034	166.071	198.472	236.541	262.747	317.639
98	0.67700	129.025	166.055	198.447	236.500	262.693	317.549
99	0.67698	129.016	166.039	198.422	236.461	262.641	317.460
100	0.67695	129.007	166.023	198.397	236.422	262.589	317.374
101	0.67693	128.999	166.008	198.373	236.384	262.539	317.289
102	0.67690	128.991	165.993	198.350	236.346	262.489	317.206
103	0.67688	128.982	165.978	198.326	236.310	262.441	317.125
104	0.67686	128.974	165.964	198.304	236.274	262.393	317.045
105	0.67683	128.967	165.950	198.282	236.239	262.347	316.967
106	0.67681	128.959	165.936	198.260	236.204	262.301	316.890
107	0.67679	128.951	165.922	198.238	236.170	262.256	316.815
108	0.67677	128.944	165.909	198.217	236.137	262.212	316.741
109	0.67675	128.937	165.895	198.197	236.105	262.169	316.669
110	0.67673	128.930	165.882	198.177	236.073	262.126	316.598
111	0.67671	128.922	165.870	198.157	236.041	262.085	316.528
112	0.67669	128.916	165.857	198.137	236.010	262.044	316.460

	113	0.67667	128.909	165.845	198.118	235.980	262.004	316.392
	114	0.67665	128.902	165.833	198.099	235.950	261.964	316.326
	115	0.67663	128.896	165.821	198.081	235.921	261.926	316.262
	116	0.67661	128.889	165.810	198.063	235.892	261.888	316.198
	117	0.67659	128.883	165.798	198.045	235.864	261.850	316.135
	118	0.67657	128.877	165.787	198.027	235.837	261.814	316.074
	119	0.67656	128.871	165.776	198.010	235.809	261.778	316.013
	120	0.67654	128.865	165.765	197.993	235.782	261.742	315.954



LAMPIRAN 5

TABEL F

df untuk penyebut	df untuk pembilang									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09

39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95

84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94
91	3.95	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94
92	3.94	3.10	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.94
93	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93
94	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93
95	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.20	2.11	2.04	1.98	1.93
96	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93
97	3.94	3.09	2.70	2.47	2.31	2.19	2.11	2.04	1.98	1.93
98	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93
99	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.98	1.93
100	3.94	3.09	2.70	2.46	2.31	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93
101	3.94	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.93
102	3.93	3.09	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92
103	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92
104	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92
105	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92
106	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.19	2.10	2.03	1.97	1.92
107	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92
108	3.93	3.08	2.69	2.46	2.30	2.18	2.10	2.03	1.97	1.92
109	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92
110	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92
111	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.97	1.92
112	3.93	3.08	2.69	2.45	2.30	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92
113	3.93	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.92
114	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
115	3.92	3.08	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
116	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
117	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
118	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
119	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91
120	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.18	2.09	2.02	1.96	1.91

LAMPIRAN 6
HASIL PENGOLAHAN DATA SPSS

JENIS KELAMIN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	LAKI-LAKI	28	28.0	28.0	28.0
	PEREMPUAN	72	72.0	72.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

USIA					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	15-20 TAHUN	32	32.0	32.0	32.0
	20-30 TAHUN	60	60.0	60.0	92.0
	DIATAS 30 TAHUN	8	8.0	8.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

TINGKAT PENDIDIKAN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SD/SMP	4	4.0	4.0	4.0
	SMA/SMK	25	25.0	25.0	29.0
	D3/S1	57	57.0	57.0	86.0
	S2/S3	14	14.0	14.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

JENIS PEKERJAAN					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PELAJAR/MAHASISWA	29	29.0	29.0	29.0
	KARYAWAN	23	23.0	23.0	52.0
	WIRAUSAHA	28	28.0	28.0	80.0
	FREELANCE/LAINNYA	20	20.0	20.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

Hasil Uji Frekuensi

X1P1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	6	6.0	6.0	6.0
	4	44	44.0	44.0	50.0
	5	50	50.0	50.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X1P2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.0	1.0	1.0
	2	1	1.0	1.0	2.0
	3	16	16.0	16.0	18.0
	4	38	38.0	38.0	56.0
	5	44	44.0	44.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X1P3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	2.0	2.0	2.0
	3	6	6.0	6.0	8.0
	4	42	42.0	42.0	50.0
	5	50	50.0	50.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X1P4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	9	9.0	9.0	10.0
	4	44	44.0	44.0	54.0
	5	46	46.0	46.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X1P5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	9	9.0	9.0	10.0
	4	31	31.0	31.0	41.0
	5	59	59.0	59.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X1P6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	7	7.0	7.0	7.0
	3	27	27.0	27.0	34.0
	4	40	40.0	40.0	74.0
	5	26	26.0	26.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X1P7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.0	1.0	1.0
	2	2	2.0	2.0	3.0
	3	20	20.0	20.0	23.0
	4	45	45.0	45.0	68.0
	5	32	32.0	32.0	100.0
Total		100	100.0	100.0	

X1P8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.0	1.0	1.0
	2	2	2.0	2.0	3.0
	3	22	22.0	22.0	25.0
	4	39	39.0	39.0	64.0
	5	36	36.0	36.0	100.0
Total		100	100.0	100.0	

X1P9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	2.0	2.0	2.0
	2	7	7.0	7.0	9.0
	3	29	29.0	29.0	38.0
	4	32	32.0	32.0	70.0
	5	30	30.0	30.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X1P10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	2.0	2.0	2.0
	2	4	4.0	4.0	6.0
	3	26	26.0	26.0	32.0
	4	39	39.0	39.0	71.0
	5	29	29.0	29.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2P1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.0	1.0	1.0
	2	2	2.0	2.0	3.0
	3	22	22.0	22.0	25.0
	4	40	40.0	40.0	65.0
	5	35	35.0	35.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2P2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	9	9.0	9.0	9.0
	4	52	52.0	52.0	61.0
	5	39	39.0	39.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2P3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	2.0	2.0	2.0
	2	2	2.0	2.0	4.0
	3	15	15.0	15.0	19.0
	4	44	44.0	44.0	63.0
	5	37	37.0	37.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2P4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	3.0	3.0	3.0
	3	21	21.0	21.0	24.0
	4	40	40.0	40.0	64.0
	5	36	36.0	36.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2P5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	2.0	2.0	2.0
	3	13	13.0	13.0	15.0
	4	44	44.0	44.0	59.0
	5	41	41.0	41.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2P6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	2.0	2.0	2.0
	3	18	18.0	18.0	20.0
	4	47	47.0	47.0	67.0
	5	33	33.0	33.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2P7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	16	16.0	16.0	16.0
	4	32	32.0	32.0	48.0
	5	52	52.0	52.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2P8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	14	14.0	14.0	14.0
	4	48	48.0	48.0	62.0
	5	38	38.0	38.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X2P9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.0	1.0	1.0
	2	5	5.0	5.0	6.0
	3	24	24.0	24.0	30.0
	4	24	24.0	24.0	54.0
	5	46	46.0	46.0	100.0
Total		100	100.0	100.0	

X2P10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	13	13.0	13.0	13.0
	4	26	26.0	26.0	39.0
	5	61	61.0	61.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3P1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	3.0	3.0	3.0
	3	15	15.0	15.0	18.0
	4	43	43.0	43.0	61.0
	5	39	39.0	39.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3P2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	10	10.0	10.0	10.0
	4	48	48.0	48.0	58.0
	5	42	42.0	42.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3P3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	13	13.0	13.0	14.0
	4	45	45.0	45.0	59.0
	5	41	41.0	41.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3P4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	3.0	3.0	3.0
	3	8	8.0	8.0	11.0
	4	49	49.0	49.0	60.0
	5	40	40.0	40.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3P5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	2	2.0	2.0	2.0
	2	3	3.0	3.0	5.0
	3	23	23.0	23.0	28.0
	4	38	38.0	38.0	66.0
	5	34	34.0	34.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3P6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	3.0	3.0	3.0
	3	20	20.0	20.0	23.0
	4	44	44.0	44.0	67.0
	5	33	33.0	33.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3P7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	21	21.0	21.0	22.0
	4	45	45.0	45.0	67.0
	5	33	33.0	33.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3P8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	16	16.0	16.0	17.0
	4	50	50.0	50.0	67.0
	5	33	33.0	33.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3P9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	17	17.0	17.0	18.0
	4	36	36.0	36.0	54.0
	5	46	46.0	46.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

X3P10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	6	6.0	6.0	7.0
	4	30	30.0	30.0	37.0
	5	63	63.0	63.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

YP1					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	1.0	1.0	1.0
	3	8	8.0	8.0	9.0
	4	36	36.0	36.0	45.0
	5	55	55.0	55.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

YP2					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	2.0	2.0	2.0
	3	15	15.0	15.0	17.0
	4	40	40.0	40.0	57.0
	5	43	43.0	43.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

YP3					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	10	10.0	10.0	10.0
	4	44	44.0	44.0	54.0
	5	46	46.0	46.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

YP4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	3.0	3.0	3.0
	3	15	15.0	15.0	18.0
	4	43	43.0	43.0	61.0
	5	39	39.0	39.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

YP5					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	12	12.0	12.0	12.0
	4	45	45.0	45.0	57.0
	5	43	43.0	43.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

YP6					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.0	1.0	1.0
	2	5	5.0	5.0	6.0
	3	13	13.0	13.0	19.0
	4	36	36.0	36.0	55.0
	5	45	45.0	45.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

YP7					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	2.0	2.0	2.0
	3	14	14.0	14.0	16.0
	4	40	40.0	40.0	56.0
	5	44	44.0	44.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

YP8					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	3.0	3.0	3.0
	3	13	13.0	13.0	16.0
	4	45	45.0	45.0	61.0
	5	39	39.0	39.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

YP9					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	14	14.0	14.0	14.0
	4	44	44.0	44.0	58.0
	5	42	42.0	42.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

YP10					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	1.0	1.0	1.0
	3	8	8.0	8.0	9.0
	4	23	23.0	23.0	32.0
	5	68	68.0	68.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

HASIL UJI VALIDITAS

X1P3	Pearson Correlation	.343 **	.225 *	1	.697 **	.305 **	.260 **	.174	.304 **	.123	.160	.494**
	Sig. (2-tailed)	.000	.025		.000	.002	.009	.083	.002	.222	.111	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1P4	Pearson Correlation	.329 **	.337 **	.697 **	1	.255 *	.268 **	.234 *	.297 **	.256 *	.263 *	.554**
	Sig. (2-tailed)	.001	.001	.000		.010	.007	.019	.003	.010	.008	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1P5	Pearson Correlation	.233 *	.242 *	.305 **	.255 *	1	.374 **	.338 **	.375 **	.257 **	.264 *	.528**
	Sig. (2-tailed)	.020	.015	.002	.010		.000	.001	.000	.010	.008	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1P6	Pearson Correlation	.365 **	.321 **	.260 **	.268 **	.374 **	1	.703 **	.523 **	.707 **	.618 *	.795**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.009	.007	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1P7	Pearson Correlation	.295 **	.262 **	.174 **	.234 *	.338 **	.703 **	1	.680 **	.694 **	.728 *	.797**
	Sig. (2-tailed)	.003	.009	.083	.019	.001	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1P8	Pearson Correlation	.247 *	.160 **	.304 **	.297 **	.375 **	.523 **	.680 **	1	.602 **	.665 *	.750**
	Sig. (2-tailed)	.013	.111	.002	.003	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1P9	Pearson Correlation	.301 **	.270 **	.123 **	.256 *	.257 **	.707 **	.694 **	.602 **	1	.794 *	.794**

	Sig. (2-tailed)	.002	.007	.222	.010	.010	.000	.000	.000	.	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X1P10	Pearson Correlation	.332 **	.305 **	.160	.263 **	.264 **	.618 **	.728 **	.665 **	.794 **	1	.808**
	Sig. (2-tailed)	.001	.002	.111	.008	.008	.000	.000	.000	.000	.	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
	PROMOSI. X1	.559 **	.530 **	.494 **	.554 **	.528 **	.795 **	.797 **	.750 **	.794 **	.808* *	1
**. Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).												
*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).												

Correlations												
		X2 P1	X2 P2	X2 P3	X2 P4	X2 P5	X2 P6	X2 P7	X2 P8	X2P 9	X2P 10	KUALITAS PELAYAN AN.X2
X2P1	Pearson Correlation	1 **	.489* *	.603* *	.515* *	.459* *	.526* *	.422* *	.524 **	.276* *	.361* *	.719**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.005	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2P2	Pearson Correlation	.489* *	1 **	.575* *	.626* *	.572* *	.478* *	.587* *	.584 **	.312* *	.350* *	.752**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.002	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X2P3	Pearson Correlation	.603* *	.575* *	1 **	.636* *	.550* *	.597* *	.473* *	.557 **	.195	.356* *	.764**

X3P4	Pearson Correlation	.473 **	.375 **	.407 **	1	.371 **	.378 **	.461 **	.483 **	.425 **	.539 **	.683**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X3P5	Pearson Correlation	.503 **	.370 **	.348 **	.371 **	1	.428 **	.498 **	.379 **	.337 **	.189	.646**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.001	.059	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X3P6	Pearson Correlation	.530 **	.400 **	.403 **	.378 **	.428 **	1	.582 **	.488 **	.533 **	.384 **	.726**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X3P7	Pearson Correlation	.555 **	.426 **	.377 **	.461 **	.498 **	.582 **	1	.734 **	.588 **	.395 **	.791**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X3P8	Pearson Correlation	.484 **	.439 **	.394 **	.483 **	.379 **	.488 **	.734 **	1	.617 **	.381 **	.753**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X3P9	Pearson Correlation	.574 **	.508 **	.470 **	.425 **	.337 **	.533 **	.588 **	.617 **	1	.478 **	.772**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000		.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
X3P10	Pearson Correlation	.407 **	.293 **	.485 **	.539 **	.189 **	.384 **	.395 **	.381 **	.478 **	1	.621**

	Sig. (2-tailed)	.000	.003	.000	.000	.059	.000	.000	.000	.000		.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
LOKASI. X3	Pearson Correlation	.791 **	.664 **	.680 **	.683 **	.646 **	.726 **	.791 **	.753 **	.772 **	.621 **	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

Correlations												
		YP1	YP2	YP3	YP4	YP5	YP6	YP7	YP8	YP9	YP10	KEPUTUSAN PEMBELIAN.Y
YP1	Pearson Correlation	1	.626* *	.642* *	.478* *	.652* *	.504* *	.519* *	.585* *	.599* *	.471* *	.800**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
YP2	Pearson Correlation	.626* *	1	.636* *	.678* *	.451* *	.528* *	.498* *	.419* *	.488* *	.486* *	.775**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
YP3	Pearson Correlation	.642* *	.636* *	1	.587* *	.539* *	.420* *	.508* *	.409* *	.547* *	.410* *	.747**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000
	N	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
YP4	Pearson Correlation	.478* *	.678* *	.587* *	1	.458* *	.713* *	.481* *	.479* *	.454* *	.292* *	.760**

KEPU	Pearson Correlation	.800*	.775*	.747*	.760*	.781*	.765*	.777*	.731*	.759*	.610*	1
TUSA		*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	
NPEM												
BELIA	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
N.Y		100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100

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

Hasil Uji Realibilitas

Promosi X1

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.863	.858	10

Kualitas Pelayanan X2

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.895	.903	10

Lokasi X3

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.891	.893	10

Keputusan Pembelian Y

Reliability Statistics		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.912	.914	10

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1P1	37.13	26.498	.475	.343	.858
X1P2	37.34	25.742	.407	.328	.864
X1P3	37.17	26.567	.389	.560	.864
X1P4	37.22	26.153	.458	.541	.859
X1P5	37.09	26.285	.425	.236	.861
X1P6	37.72	22.891	.722	.632	.837
X1P7	37.52	23.282	.730	.681	.837
X1P8	37.50	23.485	.667	.583	.842
X1P9	37.76	22.083	.708	.721	.838
X1P10	37.68	22.422	.733	.720	.835

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2P1	38.03	25.949	.632	.447	.885
X2P2	37.79	27.279	.697	.567	.882
X2P3	37.97	25.383	.687	.560	.881
X2P4	38.00	25.313	.747	.644	.876
X2P5	37.85	26.169	.714	.564	.879
X2P6	37.98	26.020	.724	.638	.879
X2P7	37.73	26.623	.658	.544	.883
X2P8	37.85	26.351	.773	.660	.877
X2P9	38.00	27.657	.343	.214	.910
X2P10	37.61	27.493	.563	.450	.889

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X3P1	37.97	22.898	.725	.554	.873
X3P2	37.83	24.829	.588	.389	.883
X3P3	37.89	24.301	.598	.430	.882
X3P4	37.89	24.200	.599	.430	.882
X3P5	38.16	23.408	.526	.367	.890
X3P6	38.08	23.387	.643	.442	.879
X3P7	38.05	23.159	.729	.650	.873
X3P8	38.00	23.758	.686	.611	.876
X3P9	37.88	23.198	.703	.554	.875
X3P10	37.60	25.091	.537	.433	.886

Item-Total Statistics					
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Squared Multiple Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
YP1	38.59	25.962	.748	.651	.900
YP2	38.80	25.475	.710	.633	.901
YP3	38.68	26.563	.688	.585	.903
YP4	38.86	25.495	.690	.680	.903
YP5	38.73	26.179	.727	.646	.901
YP6	38.85	24.614	.683	.631	.904
YP7	38.78	25.507	.713	.568	.901
YP8	38.84	25.873	.656	.512	.905
YP9	38.76	26.204	.698	.554	.902
YP10	38.47	27.201	.519	.391	.912

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters ^{a,b}		.0000000
Mean		
Std. Deviation		2.84301240
Most Extreme Differences		
Absolute		.110
Positive		.110

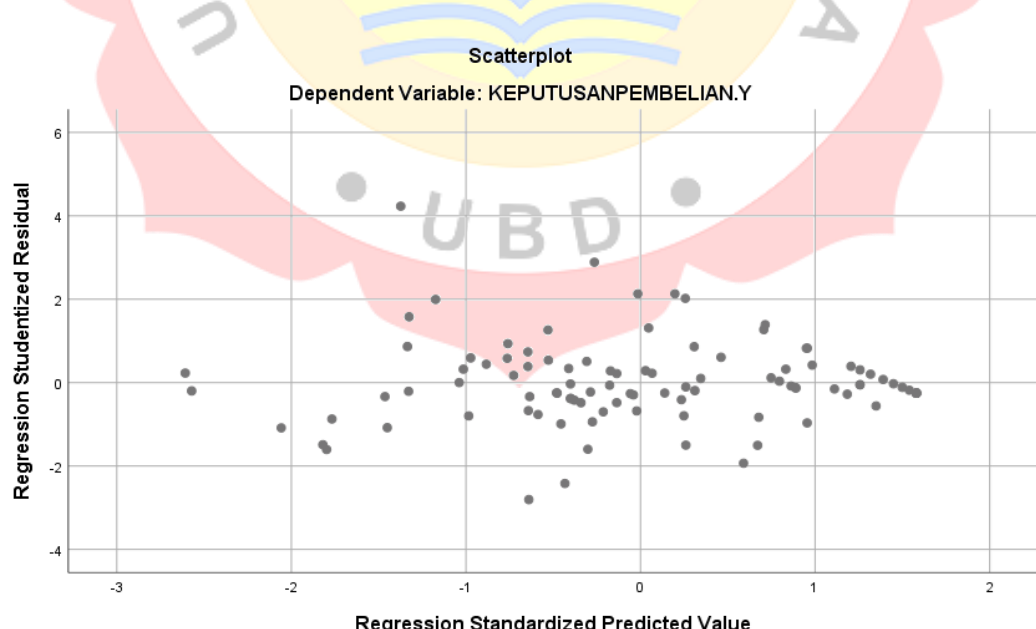
	Negative	.097
Test Statistic		.110
Asymp. Sig. (2-tailed)		.005 ^c
Monte Carlo Sig. (2-tailed)	Sig.	.164 ^d
	99% Confidence Interval	Lower Bound .154
		Upper Bound .173
a. Test distribution is Normal.		
b. Calculated from data.		
c. Lilliefors Significance Correction.		

Hasil Uji Multikolinearitas

Model	Coefficients ^a						
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error	Beta			Tolerance	VIF
1	(Constant)	2.618	2.467		1.061	.291	
	PROMOSI.X1	.196	.083	.190	2.371	.020	.413 2.421
	KUALITASPELAYANAN.X2	.160	.079	.161	2.013	.047	.416 2.405
	LOKASI.X3	.606	.093	.581	6.507	.000	.334 2.997

a. Dependent Variable: KEPUTUSANPEMBELIAN.Y

Hasil Uji Heteroskedastitas



Hasil Uji Regresi Linear Sederhana

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	11.696	2.973			3.934	.000
PROMOSI.X1	.754	.071		.732	10.632	.000

a. Dependent Variable: KEPUTUSANPEMBELIAN.Y

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	12.956	2.946			4.398	.000
KUALITASPELAYANAN.X2	.715	.069		.721	10.305	.000

a. Dependent Variable: KEPUTUSANPEMBELIAN.Y

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	5.950	2.412			2.467	.015
LOKASI.X3	.880	.057		.843	15.502	.000

a. Dependent Variable: KEPUTUSANPEMBELIAN.Y

Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients ^a						
Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	2.618	2.467			1.061	.291
PROMOSI.X1	.196	.083		.190	2.371	.020
KUALITASPELAYANAN.X2	.160	.079		.161	2.013	.047
LOKASI.X3	.606	.093		.581	6.507	.000

		Promosi		Kualitas Pelayanan	Lokasi	KeputusanPembelian
		Pearson Correlation	1	,670**	,747**	,732**
		Sig. (2-tailed)		,000	,000	,000
		N	100	100	100	100
Kualitas Pelayanan	Pearson Correlation	,670**		1	,745**	,721**
	Sig. (2-tailed)	,000			,000	,000
	N	100		100	100	100
Lokasi	Pearson Correlation	,747**		,745**	1	,843**
	Sig. (2-tailed)	,000		,000		,000
	N	100		100	100	100
KeputusanPembelian	Pearson Correlation	,732**		,721**	,843**	1
	Sig. (2-tailed)	,000		,000	,000	
	N	100		100	100	100

a. Dependent Variable: KEPUTUSANPEMBELIAN.Y Hasil Koefisien Determinasi

Hasil Uji T

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	11.696	2.973		3.934	.000
	PROMOSI.X1	.754	.071	.732	10.632	.000

a. Dependent Variable: KEPUTUSANPEMBELIAN.Y

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	12.956	2.946		4.398	.000
	KUALITASPELAYANA N.X2	.715	.069	.721	10.305	.000

a. Dependent Variable: KEPUTUSANPEMBELIAN.Y

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		

1	(Constant)	5.950	2.412		2.467	.015
	LOKASI.X3	.880	.057	.843	15.502	.000

a. Dependent Variable: KEPUTUSANPEMBELIAN.Y

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.618	2.467		1.061	.291
	PROMOSI.X1	.196	.083	.190	2.371	.020
	KUALITASPELAYANA N.X2	.160	.079	.161	2.013	.047
	LOKASI.X3	.606	.093	.581	6.507	.000

a. Dependent Variable: KEPUTUSANPEMBELIAN.Y

Hasil Uji F

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2335.651	3	778.550	93.404	.000 ^b
	Residual	800.189	96	8.335		
	Total	3135.840	99			

a. Dependent Variable: KEPUTUSANPEMBELIAN.Y

b. Predictors: (Constant), PROMOSI, KUALITAS PELAYANAN, LOKASI