

Lampiran 1. Kueisioner Uji Validitas dan Reliabilitas

**Kuisisioner Penelitian**

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara/i

Di Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penelitian yang saya lakukan mengenai Pengaruh Iklan dan Citra Merek terhadap Keputusan Pembelian Produk Sepeda Motor Honda pada Dealer PT. Mertha Buana Motor di Singaraja. Dengan ini saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuesioner ini secara objektif sesuai dengan apa yang Bapak/Ibu/Saudara/i alami dan rasakan di lapangan. Penelitian ini dilakukan untuk mengumpulkan data dan informasi dalam rangka penyusunan skripsi untuk memperoleh gelar Sarjana (S1) serta kuesioner ini sepenuhnya digunakan untuk kepentingan ilmu pengetahuan.

Atas ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan pada kuisisioner ini, saya ucapkan terimakasih.



Hormat Saya,  
Peneliti

I Gusti Ayu Manik Mastuti

1517011075

**a. Identitas Responden**

Nama :  
 Alamat :

**b. Petunjuk Pengisian:**

Isilah pernyataan kuesioner berikut ini sesuai dengan jawaban yang tersedia dan diberi tanda *checklist* (✓) pada kolom yang tersedia. anda dapat memilih salah satu jawaban yang menurut anda paling tepat dengan keterangan sebagai berikut.

Sangat Tidak Setuju (STS) : 1  
 Tidak Setuju (TS) : 2  
 Kurang Setuju (KS) : 3  
 Setuju (S) : 4  
 Sangat Setuju (SS) : 5

**c. Pertanyaan**

**1. Variabel Iklan (X1)**

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Tujuan ( <i>mission</i> )					
	a. Iklan sepeda motor Honda mempengaruhi anda untuk membeli produk sepeda motor Honda					
	b. Anda membeli produk sepeda motor Honda setelah mengetahui informasi dari iklan motor Honda					
2	Pesan yang disampaikan ( <i>message</i> )					
	a. Bahasa iklan Honda mudah dimengerti karena kata, kalimat serta paragraf yang cukup singkat dan mudah dipahami					
	b. Isi pesan iklan jelas, sehingga dapat memberikan informasi secara lengkap dan benar					
3.	Media yang digunakan ( <i>media</i> )					
	a. Media (cetak, dan elektronik) yang dipakai untuk mengiklankan produk sepeda motor Honda lebih banyak sehingga dapat membantu saya mendapatkan informasi					

- b. Gambar atau tayangan sepeda motor Honda lebih menarik dan atraktif.

## 2. Citra Merek (X2)

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Citra pembuat/perusahaan ( <i>corporate image</i> )					
	a. Merek Honda sudah saya kenal sejak kecil					
	b. Merek Honda sangat populer dibandingkan dengan merek yang lain					
2	Citra pemakai ( <i>user image</i> )					
	a. Dengan mengendarai sepeda motor merek Honda membuat saya menjadi lebih percaya diri					
	b. Dengan mengendarai sepeda motor merek Honda membuat penampilan saya lebih menarik					
3.	Citra produk ( <i>product image</i> )					
	a. Sebagian besar orang-orang di sekitar saya membeli motor merek Honda					
	b. Harga purna jual Honda cukup tinggi					

## 3. Keputusan Pembelian

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Pilihan Produk					
	a. Saya merasa produk sepeda motor Honda sangat cocok dengan saya.					
	b. Saya memilih produk sepeda motor Honda karena sesuai dengan kebutuhan dan keinginan saya					
2	Pilihan Merek					
	a. Ketika saya ingin membeli sepeda motor,					

saya pilih merek Honda sebagai pilihan pertama

- b. Saya memutuskan untuk membeli sepeda motor Honda karena sesuai dengan yang saya harapkan

3 PilihanPenyalur

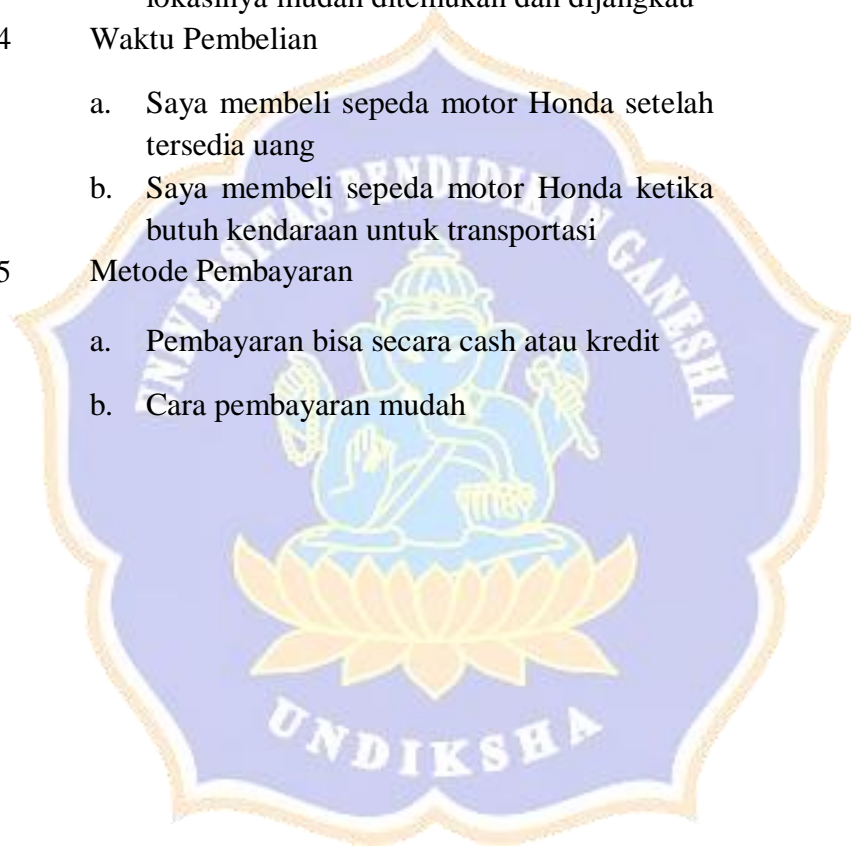
- a. Saya membeli sepeda motor Honda karena memiliki *dealer* resmi yang ada dimana-mana
- b. Saya membeli sepeda motor Honda karena lokasinya mudah ditemukan dan dijangkau

4 Waktu Pembelian

- a. Saya membeli sepeda motor Honda setelah tersedia uang
- b. Saya membeli sepeda motor Honda ketika butuh kendaraan untuk transportasi

5 Metode Pembayaran

- a. Pembayaran bisa secara cash atau kredit
- b. Cara pembayaran mudah



Lampiran 2 : Kuisisioner Penelitian

### **Kuisisioner Penelitian**

Kepada Yth.

Bapak/Ibu/Saudara/i

Di Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penelitian yang saya lakukan mengenai Pengaruh Iklan dan Citra Merek terhadap Keputusan Pembelian Produk Sepeda Motor Honda pada Dealer PT. Mertha Buana Motor di Singaraja. Dengan ini saya mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk mengisi kuisisioner ini secara objektif sesuai dengan apa yang Bapak/Ibu/Saudara/i alami dan rasakan di lapangan. Penelitian ini dilakukan untuk mengumpulkan data dan informasi dalam rangka penyusunan skripsi untuk memperoleh gelar Sarjana (S1) serta kuisisioner ini sepenuhnya digunakan untuk kepentingan ilmu pengetahuan.

Atas ketersediaan Bapak/Ibu/Saudara/i untuk menjawab pertanyaan-pertanyaan pada kuisisioner ini, saya ucapkan terimakasih.



Hormat Saya,  
Peneliti

I Gusti Ayu Manik Mastuti

1517011075

**d. Identitas Responden**

Nama :  
 Alamat :

**e. Petunjuk Pengisian:**

Isilah pernyataan kuesioner berikut ini sesuai dengan jawaban yang tersedia dan diberi tanda *checklist* (✓) pada kolom yang tersedia. anda dapat memilih salah satu jawaban yang menurut anda paling tepat dengan keterangan sebagai berikut.

Sangat Tidak Setuju (STS) : 1  
 Tidak Setuju (TS) : 2  
 Kurang Setuju (KS) : 3  
 Setuju (S) : 4  
 Sangat Setuju (SS) : 5

**f. Pertanyaan****4. Variabel Iklan (X1)**

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban				
		STS	TS	KS	S	SS
1	Tujuan ( <i>mission</i> )					
	c. Iklan sepeda motor Honda mempengaruhi anda untuk membeli produk sepeda motor Honda					
2	Pesan yang disampaikan ( <i>message</i> )					
	c. Isi pesan iklan jelas, sehingga dapat memberikan informasi secara lengkap dan benar					
3	Media yang digunakan ( <i>media</i> )					
	b. Media (cetak, dan elektronik) yang dipakai untuk mengiklankan produk sepeda motor Honda lebih banyak sehingga dapat membantu saya mendapatkan informasi					
	b. Gambar atau tayangan sepeda motor Honda lebih menarik dan atraktif.					

**5. Citra Merek (X2)**

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban
-----	------------	--------------------

STS TS KS S SS

- 1 Citra pembuat/perusahaan (*corporate image*)
- c. Merek Honda sudah saya kenal sejak kecil
- d. Merek Honda sangat populer dibandingkan dengan merek yang lain
- 2 Citra pemakai (*user image*)
- c. Dengan mengendarai sepeda motor merek Honda membuat saya menjadi lebih percaya diri
- d. Dengan mengendarai sepeda motor merek Honda membuat penampilan saya lebih menarik
3. Citra produk (*product image*)
- c. Sebagian besar orang-orang di sekitar saya membeli motor merek Honda
- d. Harga purna jual Honda cukup tinggi

## 6. Keputusan Pembelian

No.	Pertanyaan	Alternatif Jawaban
		STS TS KS S SS
1	Pilihan Produk	
	c. Saya merasa produk sepeda motor Honda sangat cocok dengan saya.	
	d. Saya memilih produk sepeda motor Honda karena sesuai dengan kebutuhan dan keinginan saya	
2	Pilihan Merek	
	c. Ketika saya ingin membeli sepeda motor, saya pilih merek Honda sebagai pilihan pertama	
	d. Saya memutuskan untuk membeli sepeda motor Honda karena sesuai dengan yang saya harapkan	
3	Pilihan Penyalur	

- c. Saya membeli sepeda motor Honda karena memiliki *dealer* resmi yang ada dimana-mana
- d. Saya membeli sepeda motor Honda karena lokasinya mudah ditemukan dan dijangkau

4 Waktu Pembelian

- c. Saya membeli sepeda motor Honda setelah tersedia uang
- d. Saya membeli sepeda motor Honda ketika butuh kendaraan untuk transportasi

5 Metode Pembayaran

- c. Pembayaran bisa secara cash atau kredit
- d. Cara pembayaran mudah





## Lampiran 3. Nama Responden Try Out Instrumen

## RESPONDEN

## VALIDITAS DAN RELIABILITAS

No	Nama Responden	Alamat Responden
1	Nyoman Wenten	Desa Grokgak
2	Wayan Padmi	Banyuning Barat
3	Juli Ariasni	Banyuning Barat
4	Kadek Ayu Wiryaningsih	Sambangan gg Mangga No 3
5	Yasmini	Sukasada
6	Ketut Erlina	Desa Busungbiu
7	Endang Atmini	Desa Panji Anom
8	Gede Adi Suryana	Desa Sangsit
9	Gede Rai	Celukan Bawang, Grokgak
10	Wayan Witara	Busungbiu
11	Dewa Gede Krisna	Banjar Bali, Buleleng
12	Komang Purnama Yasa	Desa Kaliasem
13	Candradinata	Desa Pegayaman
14	Gede Bagus Pradnya Sanjaya	Desa Gitgit
15	Komang Tresna Pramudia	Dsa Bubunan, Seririt
16	Pt Ayu Diah Trisna Nirmala	Dsa Silangjana
17	Dewa Ayu Nandita	Sambangan Singaraja Bali

18	Mutiara Kiran Awilya	Gajah Mada
19	Kadek Wais	Desa Sidetapa
20	Teguh Karya	Desa Padangbuia
21	Komang Sanjaya Widia Putra	Desa Pamaron
22	Kadek Supa Wiarsa	Wanagiri, Sukasada
23	Agus Wardana	Grokgak
24	Komang Santika	Giri Emas, Sawan
25	Kadek Sudiartawan	Desa Kaliuntu
26	Sugiartana Giri	Banjar Bali
27	Dwipayana	Tejakula
28	Kadek Intan Dwipayani	Penglatan
29	Linda Astuti	Desa Bondalem, Tejakula
30	Angga Wahyu Nugraha	Busungbiu



## Lampiran 4. Nama Responden Penelitian

## RESPONDEN

PENGARUH IKLAN DAN CITRA MEREK TERHADAP KEPUTUSAN  
PEMBELIAN PRODUK SEPEDA MOTOR HONDA PADA DEALER PT.  
MERTHA BUANA MOTOR DI SINGARAJA

No	Nama Responden	Alamat Responden
1	Komang Krisyanto	Desa Poh, Bergong, Buleleng
2	Komang Dian	Desa Grokgak, Kecamatan Grokgak
3	Nopita Dewi	Jalan Gama Br. Peguyangan
4	Odi Narendra	Desa Sangsit, Sawan
5	Febi Wahyu	Desa Busungbiu
6	Intan Tiara Risma	Desa Sangsit, Sawan
7	Ita Atmini	Desa Temukus, Banjar
8	Gede Suadnyana	Desa Patas, Grokgak
9	Agus Gunantara	Desa Sangalangit, Gerokgak
10	Abdi Sastrawan	Desa Sawan, Kecamatan Sawan
11	Dewa Gede Sidan	Sambangan, Skasada
12	Alit Sugiartana	Desa Penyebrangan, Grokgak
13	Yuli Widianti	Panji Anom, Sukasada
14	Purnama Yasa	Bungkulan
15	Komang Ali	Desa Bondalem, Tejakula
16	Wayan Krisna	Desa Panji, Sukasada
17	Putu Bulan	Desa Sangsit, Sawan

18	Kadek Intan Indah Sari	Desa Panji, Suksada
19	Putu Karina Anindita	Desa Musi, Gerokgak
20	Kadek Sarmini	Padangbulia, Sukasada
21	I Kadek Budayasa Putu Jayadi	Desa Dencarik, Banjar
22	Luh Dewi Perwanti	Pengulon, Gerokgak
23	Wayan Surya Wirawan	Desa Bengkel, Busungbiu
24	Kadek Kustini	Kubutambahan
25	Gede Andre Irawan	Banyuning Barat, Buleleng
26	Ni Kadek Budiasih	Kelurahan Semiran, Tejakula
27	Putu Agus Anggara	Desa Menyali, Swan
28	Supartawansah	Desa Kubutambahan, Kubutambahan
29	Suci Oktaviani	Desa Enuklukan, Tejakula
30	Kadek Asmela	Desa Munduk Bestala, Seririt
31	Ketut Wisnu	Desa Tista, Busungbiu
32	Juana Surya Pradipta	Desa Sepang, Busungbiu
33	Ajie Wattuguna	Desa Banjar, Seririt
34	Adi Gunawan	Kalintu, Sukasada
35	Komang Noviantari	Desa Tamblang, Kubutambahan
36	Ni Made Yantini	Jl. Raya Sangsit, Sawan
37	I Made Bagus Jaya	Kampung Kajanan, Buleleng
38	Diah Semara Ratih	Busungbiu, Kec Busungbiu

39	Gede Yuda	Desa Bulian, Kubutambahan
40	I Kadek Rada	Desa Mayong, Busungbiu
41	Putu Agus Ari Satria	Desa Sangket, Sukasada
42	Kadek Darma Santosa	Desa Baktiseraga, Buleleng
43	Nengah Dursana	Desa Jagaraga, Sawan
44	Wayan Sulitra	Jl. Ayani Gg Wibi Sana
45	I Gede Ngurah Darkisa	Jalan Jalak Putih Utama No 11
46	Made Mudiana	Desa Anturan, Buleleng
47	Luh Putu Dian Tari	Jl. Jalak Putih
48	Komang Sunarsa Eka Putra	Jl. Dewi Sartika Utara, Buleleng
49	Komang Selamat	Desa Pacung, Tejakula
50	Kadek Seniwati	Desa Patas, Gerokgak
51	Putu Febriyanti	Desa Bubunan, Seririt
52	Kadek Wulandari	Desa Bonddalem, Tejakula
53	Putu Ayu Okta Dewi	Desa Bongancina, Busngbiu
54	Putu Apriyanti	Desa Tinga-Tinga, Gerokgak
55	Komang Mahendra	Desa Bebetin, Sawan
56	Komang Yuni Puspita Dewi	Desa Dencarik, Banjar
57	Gede Pande Pradika	Jl. Pulau Sumatra
58	Yogi Widiantara	Banjar Jawa Buleleng
59	Gede Putra Suparwiasa	Desa Kaliuntu, Buleleng

60	Kadek Sulasih	Desa Tamblang, Kubutambahan
61	Kadek Wase Wisnawa	Desa Panji, Sukasada
62	Komang Budi Arsiti	Banjar Bali, Buleleng
63	Desiantari	Desa Pegayaman, Sukasada
64	Yulianti	Desa Sangsit, Sawan
65	Wayan Karisma	Jl. Srikandi Sambangan Gg Apel
66	Gede Sudi	Desa Kedis, Busungbiu
67	Ketut Sudarsana	Desa Banyupoh, Gerokgak
68	Kadek Ani Windasari	Desa Galungan, Sawan
69	Wayan Darmawan	Jln Srikandi Sambangan Gg Melon
70	Komang Purnata	Desa Suwug, Sawan
71	Kadek Wulandari	Desa Banyuning, Buleleng
72	Wayan Gunayanti	Desa Banyuning, Buleleng
73	Novi Wulandari	Desa Padangbulia
74	Puspita Dewi	Desa Sidatapa
75	Anggun Pratiwi Ardi	Desa Jagaraga, Sawan
76	Marlina Dewi	Banjar Jawa
77	Ketut Sujana	Desa Giri Emas
78	Jonatan Pugu	Desa Kekeran, Busungbiu
79	Ketut Suambe	Desa Patas, Gerokgak
80	Putu Suma	Desa Penglatan
81	Nyoman Wiwik	Banjar Bali

82	Kadek Artawan	Desa Silangjana
83	Putu Wika Lestari	Penarukan
84	Wayan Tepat	Kampung Baru
85	Novi Sagita	Wanagiri
86	Dewa Komang Beny Budiarta	Desa Pujaksari, Busungbiu
87	Made Evayanti	Desa Lemukih, Sawan
88	Kadek Puja	Desa Sekumpul, Sawan
89	Putu Eka Karisma	Desa Juuk Manis
90	Made Praska Kumbara	Desa Kaliasem
91	Ketut Selamat	Desa Anturan, Buleleng
92	Putu Darma	Jln. Wr Supratman
93	Ida Ayu Wika Yanti	Desa Pemuteran, Gerokgak
94	Lely Trisna Wati	Jalak Putih
95	Gusti Putu Sudarma	Desa Gobleg, Banjar
96	I Made Sarjana	Banyuasri, Buleleng
97	Gede Kandana	Banyuasri, Buleleng
98	Pande Putu Wardani	Banyuning Timur
99	Komang Tyan Ferdiawan	Desa Musi, Gerokgak
100	Gede Wisnu Segara	Giri Emas, Sawan

## Lampiran 5. Data Ordinal dan Interval Uji Validitas dan Reliabilitas

**Data Ordinal Iklan, Citra Merek dan Keputusan Pembelian Produk Sepeda  
Motor Honda Pada Dealer PT. Mertha Buana Motor**

No	IKLAN						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
1	2	5	4	2	3	4	20
2	5	4	4	4	4	4	25
3	4	4	4	5	4	4	25
4	2	4	4	2	3	2	17
5	3	4	4	4	4	4	23
6	4	3	4	4	4	4	23
7	5	4	4	4	5	4	26
8	4	4	4	4	3	4	23
9	3	3	5	3	4	3	21
10	3	4	4	2	3	4	20
11	4	4	4	3	5	4	24
12	5	4	4	4	4	4	25
13	4	3	4	4	4	4	23
14	4	3	4	4	4	2	21
15	3	3	4	3	3	2	18
16	5	4	4	4	5	4	26
17	5	4	4	5	5	4	27
18	2	4	4	2	4	2	18
19	2	4	4	3	3	2	18



20	3	4	4	4	4	4	23
21	5	4	4	5	5	4	27
22	5	4	5	5	5	4	28
23	4	3	4	4	4	4	23
24	3	4	4	4	4	4	23
25	4	4	4	4	4	5	25
26	3	4	4	3	4	4	22
27	5	4	4	4	4	4	25
28	4	3	4	4	4	4	23
29	4	4	4	4	4	4	24
30	4	3	4	4	3	3	21

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
1	5	5	5	5	5	4	29
2	5	5	5	4	5	4	28
3	2	4	2	3	4	4	19
4	3	4	3	4	4	2	20
5	3	4	3	5	4	5	24
6	5	4	5	4	4	4	26
7	5	5	3	4	5	4	26
8	4	3	4	3	3	4	21
9	4	4	4	3	4	3	22
10	4	4	4	5	4	5	26

11	3	5	4	5	5	4	26
12	5	5	5	4	5	4	28
13	4	4	4	3	4	4	23
14	4	4	4	4	4	2	22
15	2	4	5	5	4	5	25
16	5	5	5	5	5	4	29
17	5	5	2	4	5	4	25
18	2	4	2	3	4	2	17
19	3	4	3	4	4	2	20
20	4	4	4	5	4	5	26
21	5	5	5	5	5	4	29
22	4	5	4	4	5	4	26
23	3	4	2	3	4	4	20
24	2	4	3	4	4	2	19
25	3	4	5	5	4	5	26
26	5	5	3	5	5	5	28
27	4	5	4	4	5	4	26
28	4	4	4	3	4	4	23
29	3	4	4	4	4	2	21
30	5	4	5	5	4	5	28

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
1	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	47
2	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	46
3	2	3	2	3	4	3	2	2	2	3	26
4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	32
5	3	4	3	5	4	4	3	3	3	4	36
6	5	3	5	4	4	3	5	5	5	3	42
7	5	4	3	4	5	4	5	3	5	4	42
8	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	35
9	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	36
10	4	2	4	5	4	3	4	4	4	3	37
11	3	4	4	5	5	4	3	4	3	4	39
12	5	4	5	4	5	4	5	3	5	4	44
13	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	36
14	4	3	4	4	4	3	4	4	4	3	37
15	2	4	5	5	4	4	3	3	3	4	37
16	5	4	5	5	5	4	5	5	5	4	47
17	5	3	2	4	5	3	5	3	4	3	37
18	2	4	2	3	4	4	2	2	3	4	30
19	3	4	3	4	4	4	3	3	3	4	35
20	4	4	4	5	4	4	4	4	4	4	41
21	5	3	5	5	5	3	5	5	3	3	42
22	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41

23	3	3	2	3	4	3	3	2	3	3	29
24	2	2	3	4	4	2	3	3	2	2	27
25	3	4	5	5	4	4	3	5	3	4	40
26	5	2	3	5	5	2	5	3	5	3	38
27	4	4	4	4	5	4	4	4	4	4	41
28	4	3	4	3	4	3	4	4	4	3	36
29	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	34
30	5	4	5	5	4	4	4	5	5	4	45

**Data Interval Iklan, Citra Merek dan Keputusan Pembelian Produk Sepeda Motor Honda Pada Dealer Pt. Mertha Buana Motor**

No	IKLAN						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
1	1.000	4.459	1.000	1.000	1.000	2.815	11.274
2	3.847	2.596	1.000	2.848	2.358	2.815	15.464
3	2.745	2.596	1.000	4.229	2.358	2.815	15.743
4	1.000	2.596	1.000	1.000	1.000	1.000	7.596
5	1.924	2.596	1.000	2.848	2.358	2.815	13.541
6	2.745	1.000	1.000	2.848	2.358	2.815	12.767
7	3.847	2.596	1.000	2.848	3.712	2.815	16.817
8	2.745	2.596	1.000	2.848	1.000	2.815	13.004
9	1.924	1.000	3.078	1.820	2.358	1.655	11.835
10	1.924	2.596	1.000	1.000	1.000	2.815	10.335
11	2.745	2.596	1.000	1.820	3.712	2.815	14.688
12	3.847	2.596	1.000	2.848	2.358	2.815	15.464

13	2.745	1.000	1.000	2.848	2.358	2.815	12.767
14	2.745	1.000	1.000	2.848	2.358	1.000	10.951
15	1.924	1.000	1.000	1.820	1.000	1.000	7.744
16	3.847	2.596	1.000	2.848	3.712	2.815	16.817
17	3.847	2.596	1.000	4.229	3.712	2.815	18.198
18	1.000	2.596	1.000	1.000	2.358	1.000	8.953
19	1.000	2.596	1.000	1.820	1.000	1.000	8.416
20	1.924	2.596	1.000	2.848	2.358	2.815	13.541
21	3.847	2.596	1.000	4.229	3.712	2.815	18.198
22	3.847	2.596	3.078	4.229	3.712	2.815	20.276
23	2.745	1.000	1.000	2.848	2.358	2.815	12.767
24	1.924	2.596	1.000	2.848	2.358	2.815	13.541
25	2.745	2.596	1.000	2.848	2.358	4.726	16.273
26	1.924	2.596	1.000	1.820	2.358	2.815	12.513
27	3.847	2.596	1.000	2.848	2.358	2.815	15.464
28	2.745	1.000	1.000	2.848	2.358	2.815	12.767
29	2.745	2.596	1.000	2.848	2.358	2.815	14.362
30	2.745	1.000	1.000	2.848	1.000	1.655	10.249

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
1	3.705	4.254	3.774	3.339	4.254	2.400	21.724
2	3.705	4.254	3.774	2.136	4.254	2.400	20.522
3	1.000	2.723	1.000	1.000	2.723	2.400	10.846
4	1.924	2.723	1.873	2.136	2.723	1.000	12.379

5	1.924	2.723	1.873	3.339	2.723	3.712	16.293
6	3.705	2.723	3.774	2.136	2.723	2.400	17.461
7	3.705	4.254	1.873	2.136	4.254	2.400	18.621
8	2.657	1.000	2.658	1.000	1.000	2.400	10.715
9	2.657	2.723	2.658	1.000	2.723	1.616	13.378
10	2.657	2.723	2.658	3.339	2.723	3.712	17.812
11	1.924	4.254	2.658	3.339	4.254	2.400	18.827
12	3.705	4.254	3.774	2.136	4.254	2.400	20.522
13	2.657	2.723	2.658	1.000	2.723	2.400	14.162
14	2.657	2.723	2.658	2.136	2.723	1.000	13.898
15	1.000	2.723	3.774	3.339	2.723	3.712	17.270
16	3.705	4.254	3.774	3.339	4.254	2.400	21.724
17	3.705	4.254	1.000	2.136	4.254	2.400	17.748
18	1.000	2.723	1.000	1.000	2.723	1.000	9.447
19	1.924	2.723	1.873	2.136	2.723	1.000	12.379
20	2.657	2.723	2.658	3.339	2.723	3.712	17.812
21	3.705	4.254	3.774	3.339	4.254	2.400	21.724
22	2.657	4.254	2.658	2.136	4.254	2.400	18.358
23	1.924	2.723	1.000	1.000	2.723	2.400	11.770
24	1.000	2.723	1.873	2.136	2.723	1.000	11.455
25	1.924	2.723	3.774	3.339	2.723	3.712	18.194
26	3.705	4.254	1.873	3.339	4.254	3.712	21.136
27	2.657	4.254	2.658	2.136	4.254	2.400	18.358
28	2.657	2.723	2.658	1.000	2.723	2.400	14.162
29	1.924	2.723	2.658	2.136	2.723	1.000	13.164

30            3.705    2.723    3.774    3.339    2.723    3.712    19.976

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
1	3.705	3.553	3.774	3.339	4.254	3.737	4.099	4.067	4.172	4.025	38.723
2	3.705	3.553	3.774	2.136	4.254	3.737	4.099	4.067	4.172	4.025	37.521
3	1.000	2.196	1.000	1.000	2.723	2.317	1.000	1.000	1.000	2.531	15.768
4	1.924	2.196	1.873	2.136	2.723	2.317	2.116	2.052	2.168	2.531	22.037
5	1.924	3.553	1.873	3.339	2.723	3.737	2.116	2.052	2.168	4.025	27.510
6	3.705	2.196	3.774	2.136	2.723	2.317	4.099	4.067	4.172	2.531	31.720
7	3.705	3.553	1.873	2.136	4.254	3.737	4.099	2.052	4.172	4.025	33.606
8	2.657	2.196	2.658	1.000	1.000	2.317	3.026	2.974	3.113	2.531	23.473
9	2.657	2.196	2.658	1.000	2.723	2.317	3.026	2.974	3.113	2.531	25.196
10	2.657	1.000	2.658	3.339	2.723	2.317	3.026	2.974	3.113	2.531	26.338
11	1.924	3.553	2.658	3.339	4.254	3.737	2.116	2.974	2.168	4.025	30.747
12	3.705	3.553	3.774	2.136	4.254	3.737	4.099	2.052	4.172	4.025	35.506
13	2.657	2.196	2.658	1.000	2.723	2.317	3.026	2.974	3.113	2.531	25.196
14	2.657	2.196	2.658	2.136	2.723	2.317	3.026	2.974	3.113	2.531	26.332
15	1.000	3.553	3.774	3.339	2.723	3.737	2.116	2.052	2.168	4.025	28.487
16	3.705	3.553	3.774	3.339	4.254	3.737	4.099	4.067	4.172	4.025	38.723
17	3.705	2.196	1.000	2.136	4.254	2.317	4.099	2.052	3.113	2.531	27.403
18	1.000	3.553	1.000	1.000	2.723	3.737	1.000	1.000	2.168	4.025	21.207
19	1.924	3.553	1.873	2.136	2.723	3.737	2.116	2.052	2.168	4.025	26.308
20	2.657	3.553	2.658	3.339	2.723	3.737	3.026	2.974	3.113	4.025	31.805
21	3.705	2.196	3.774	3.339	4.254	2.317	4.099	4.067	2.168	2.531	32.450

22	2.657	3.553	2.658	2.136	4.254	3.737	3.026	2.974	3.113	4.025	32.133
23	1.924	2.196	1.000	1.000	2.723	2.317	2.116	1.000	2.168	2.531	18.976
24	1.000	1.000	1.873	2.136	2.723	1.000	2.116	2.052	1.000	1.000	15.900
25	1.924	3.553	3.774	3.339	2.723	3.737	2.116	4.067	2.168	4.025	31.425
26	3.705	1.000	1.873	3.339	4.254	1.000	4.099	2.052	4.172	2.531	28.024
27	2.657	3.553	2.658	2.136	4.254	3.737	3.026	2.974	3.113	4.025	32.133
28	2.657	2.196	2.658	1.000	2.723	2.317	3.026	2.974	3.113	2.531	25.196
29	1.924	2.196	2.658	2.136	2.723	2.317	2.116	2.974	2.168	2.531	23.744
30	3.705	3.553	3.774	3.339	2.723	3.737	3.026	4.067	4.172	4.025	36.120





## Lampiran 6 : Uji Validitas dan Reliabilitas

**HASIL UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS****Hasil Uji Validitas**

<b>No</b>	<b>Pertanyaan</b>	<b>r<sub>hitung</sub></b>	<b>r<sub>tabel</sub></b>	<b>Keterangan</b>
1	Item_1	0,822	0,361	Valid
2	Item_2	0,272	0,361	Tidak Valid
3	Item_3	0,227	0,361	Tidak Valid
4	Item_4	0,783	0,361	Valid
5	Item_5	0,811	0,361	Valid
6	Item_6	0,704	0,361	Valid
7	Item_7	0,732	0,361	Valid
8	Item_8	0,746	0,361	Valid
9	Item_9	0,643	0,361	Valid
10	Item_10	0,737	0,361	Valid
11	Item_11	0,746	0,361	Valid
12	Item_12	0,563	0,361	Valid
13	Item_13	0,743	0,361	Valid
14	Item_14	0,603	0,361	Valid
15	Item_15	0,739	0,361	Valid
16	Item_16	0,588	0,361	Valid
17	Item_17	0,610	0,361	Valid
18	Item_18	0,627	0,361	Valid
19	Item_19	0,707	0,361	Valid

20	Item_20	0,702	0,361	Valid
21	Item_21	0,760	0,361	Valid
22	Item_22	0,681	0,361	Valid

Kriteria keputusan valid kuesioner dinyatakan apabila nilai  $r_{hitung}$  lebih besar dari  $r_{tabel}$  pada sampel (N) = 30 orang adalah 0,361. Berdasarkan *output* pada tabel, nilai  $r_{hitung}$  pada kuesioner 20 item lebih besar dari  $r_{tabel}= 0,361$  sehingga 20 item pertanyaan dinyatakan valid.



## Iklan

		Correlations						
		Item1	Item2	Item3	Item4	Item5	Item6	Total
Item1	Pearson Correlation	1	-.090	.078	.751**	.666**	.471**	.822**
	Sig. (2-tailed)		.636	.684	.000	.000	.009	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Item2	Pearson Correlation	-.090	1	-.143	-.122	.060	.305	.272
	Sig. (2-tailed)	.636		.452	.522	.754	.102	.147
	N	30	30	30	30	30	30	30
Item3	Pearson Correlation	.078	-.143	1	.120	.217	-.087	.227
	Sig. (2-tailed)	.684	.452		.527	.250	.648	.228
	N	30	30	30	30	30	30	30
Item4	Pearson Correlation	.751**	-.122	.120	1	.583**	.424*	.783**
	Sig. (2-tailed)	.000	.522	.527		.001	.020	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Item5	Pearson Correlation	.666**	.060	.217	.583**	1	.393*	.811**
	Sig. (2-tailed)	.000	.754	.250	.001		.032	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Item6	Pearson Correlation	.471**	.305	-.087	.424*	.393*	1	.704**
	Sig. (2-tailed)	.009	.102	.648	.020	.032		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.822**	.272	.227	.783**	.811**	.704**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.147	.228	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30

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

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



## Citra Merek

		Correlations						
		Item1	Item2	Item3	Item4	Item5	Item6	Total
Item1	Pearson Correlation	1	.531**	.459*	.261	.531**	.254	.732**
	Sig. (2-tailed)		.003	.011	.163	.003	.175	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Item2	Pearson Correlation	.531**	1	.182	.377*	1.000**	.088	.746**
	Sig. (2-tailed)	.003		.336	.040	.000	.642	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30



	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item5	Pearson Correlation	.531*	.290	.182	.377*	1	.276	.559*	.185	.404*	.367*	.610**
	Sig. (2-tailed)	.003	.119	.336	.040		.140	.001	.328	.027	.046	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item6	Pearson Correlation	.070	.969*	.346	.312	.276	1	-.014	.204	.234	.961*	.627**
	Sig. (2-tailed)	.715	.000	.061	.094	.140		.943	.278	.214	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item7	Pearson Correlation	.948*	-.016	.490*	.276	.559*	-.014	1	.551*	.831*	.059	.707**
	Sig. (2-tailed)	.000	.932	.006	.140	.001	.943		.002	.000	.757	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item8	Pearson Correlation	.578*	.179	.840*	.443*	.185	.204	.551*	1	.498*	.182	.702**
	Sig. (2-tailed)	.001	.344	.000	.014	.328	.278	.002		.005	.335	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item9	Pearson Correlation	.878*	.211	.485*	.195	.404*	.234	.831*	.498*	1	.335	.760**
	Sig. (2-tailed)	.000	.263	.007	.301	.027	.214	.000	.005		.070	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item10	Pearson Correlation	.149	.939*	.332	.398*	.367*	.961*	.059	.182	.335	1	.681**
	Sig. (2-tailed)	.431	.000	.073	.029	.046	.000	.757	.335	.070		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Total	Pearson Correlation	.743*	.603*	.739*	.588*	.610*	.627*	.707*	.702*	.760*	.681*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

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

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

## Hasil Uji Reliabilitas

### Iklan

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.694	6

### Citra Merek

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.783	6

### Keputusan Pembelian Produk

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.869	10

Pada hasil uji reliabilitas menunjukkan bahwa nilai *Cronbach's Alpha* merupakan nilai reliabilitas secara keseluruhan, semakin besar nilai *Cronbach's Alpha* berarti semakin reliabel. Dikatakan reliabel apabila nilai hasil uji reliabilitas lebih besar dari 0,60, pada uji reliabilitas untuk iklan, citra merek dan keputusan pembelian sudah melebihi 0,60 dan dinyatakan reliabel.

## Lampiran 7. Data Ordinal Penelitian

**Data Ordinal Iklan, Citra Merek dan Keputusan Pembelian Produk Sepeda Motor Honda Pada Dealer PT. Mertha Buana Motor**

No	IKLAN				Skor Total
	p1	p2	p3	p4	
1	3	4	3	4	14
2	4	5	3	3	15
3	3	3	3	5	14
4	3	5	4	4	16
5	3	3	3	3	12
6	4	3	2	3	12
7	4	4	4	4	16
8	4	4	4	4	16
9	4	3	3	4	14
10	4	3	2	3	12
11	3	3	3	4	13
12	2	4	4	4	14
13	3	4	5	4	16
14	5	3	3	5	16
15	3	5	3	3	14
16	4	4	4	5	17
17	4	4	4	4	16
18	5	4	5	5	19
19	3	4	3	3	13

20	5	4	5	3	17
21	4	4	5	5	18
22	5	4	4	4	17
23	4	4	4	4	16
24	4	5	4	5	18
25	3	4	3	4	14
26	3	3	3	4	13
27	5	5	5	4	19
28	5	4	5	5	19
29	3	5	5	4	17
30	5	5	3	4	17
31	5	4	5	5	19
32	4	4	4	4	16
33	4	4	4	4	16
34	4	4	4	3	15
35	4	4	4	4	16
36	3	5	3	4	15
37	4	4	3	5	16
38	3	4	3	4	14
39	3	4	4	4	15
40	4	4	4	4	16
41	3	5	3	4	15
42	5	5	5	4	19
43	3	4	3	5	15
44	4	3	4	4	15



45	4	4	4	4	16
46	3	3	3	5	14
47	4	4	3	5	16
48	3	5	3	5	16
49	4	5	4	4	17
50	4	4	4	5	17
51	3	4	4	5	16
52	4	4	4	4	16
53	5	4	5	5	19
54	5	4	5	5	19
55	5	4	3	4	16
56	3	4	5	5	17
57	5	4	5	4	18
58	4	5	4	5	18
59	5	5	5	5	20
60	4	3	4	4	15
61	3	4	5	3	15
62	5	3	3	3	14
63	4	4	4	5	17
64	4	4	4	4	16
65	3	3	3	3	12
66	5	4	5	4	18
67	4	3	4	4	15
68	5	4	5	4	18
69	5	3	5	4	17

70	4	4	4	5	17
71	4	4	4	5	17
72	4	5	4	5	18
73	4	4	3	3	14
74	4	5	4	5	18
75	3	3	3	4	13
76	3	4	4	4	15
77	4	4	4	5	17
78	4	4	4	4	16
79	4	4	4	4	16
80	3	3	3	4	13
81	3	3	3	4	13
82	5	4	5	4	18
83	5	4	3	4	16
84	3	4	3	5	15
85	3	4	5	4	16
86	3	4	3	5	15
87	4	4	5	4	17
88	5	4	4	4	17
89	4	4	4	3	15
90	5	4	5	4	18
91	3	4	5	5	17
92	5	5	3	4	17
93	4	3	2	3	12
94	4	3	2	3	12

95	4	4	3	5	16
96	3	3	4	3	13
97	3	4	3	4	14
98	4	3	3	4	14
99	3	4	4	5	16
100	4	4	4	4	16

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
1	4	4	4	5	3	4	24
2	3	5	2	4	4	2	20
3	5	3	4	4	5	4	25
4	4	5	3	5	3	3	23
5	4	3	4	4	5	4	24
6	3	3	3	3	3	4	19
7	4	4	4	5	4	3	24
8	4	4	3	3	3	3	20
9	4	3	4	3	4	4	22
10	3	3	3	3	3	4	19
11	4	3	4	4	4	4	23
12	4	4	5	4	3	5	25
13	4	4	3	5	4	3	23
14	5	3	4	4	3	4	23
15	3	5	4	4	4	4	24
16	5	4	5	4	4	4	26

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
17	4	4	4	4	5	4	25
18	5	4	4	5	5	5	28
19	3	4	4	4	4	5	24
20	3	4	4	3	4	4	22
21	5	4	4	5	4	5	27
22	4	5	5	3	5	4	26
23	4	4	4	5	4	4	25
24	5	5	5	4	5	5	29
25	4	4	5	3	4	5	25
26	4	3	5	4	3	5	24
27	4	5	5	5	5	5	29
28	5	4	5	5	5	5	29
29	4	5	4	5	5	4	27
30	4	5	5	5	4	5	28
31	5	4	5	4	5	5	28
32	4	4	4	5	4	4	25
33	4	4	3	3	4	3	21
34	3	4	3	5	4	3	22
35	4	4	4	4	4	4	24
36	4	5	4	4	5	4	26
37	5	4	4	4	4	4	25
38	4	4	3	4	4	3	22
39	4	4	4	4	4	4	24

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
40	4	4	3	3	4	3	21
41	4	5	4	4	5	4	26
42	4	5	4	5	5	5	28
43	5	4	4	4	4	4	25
44	4	3	4	3	3	4	21
45	4	4	4	4	4	4	24
46	5	3	4	2	3	4	21
47	5	4	3	4	4	3	23
48	5	5	5	4	5	5	29
49	4	5	5	5	5	5	29
50	5	4	4	5	5	5	28
51	5	4	5	4	4	5	27
52	4	4	4	4	4	4	24
53	5	4	4	5	5	5	28
54	5	5	5	5	5	4	29
55	4	4	4	4	4	4	24
56	5	4	5	5	4	5	28
57	4	4	4	5	4	4	25
58	5	4	4	4	4	4	25
59	5	5	5	5	5	5	30
60	4	3	4	4	3	4	22
61	3	4	3	4	4	3	21
62	3	3	4	3	3	4	20

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
63	5	4	5	4	4	5	27
64	4	4	4	3	4	5	24
65	3	3	5	2	3	4	20
66	4	4	4	4	4	4	24
67	4	3	4	4	3	4	22
68	4	4	4	4	4	4	24
69	4	3	4	5	3	4	23
70	5	4	5	5	4	5	28
71	5	4	5	4	4	5	27
72	5	5	5	5	5	5	30
73	3	4	4	4	4	4	23
74	5	5	4	5	5	4	28
75	4	3	3	3	4	4	21
76	4	4	4	3	4	4	23
77	5	5	5	5	5	3	28
78	4	4	4	4	4	4	24
79	4	4	5	4	4	5	26
80	4	3	3	4	3	3	20
81	4	3	4	4	3	4	22
82	4	4	5	4	5	5	27
83	4	4	3	4	5	5	25
84	5	4	4	5	3	3	24
85	4	4	4	3	4	4	23

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
86	5	4	4	5	4	4	26
87	4	4	4	5	5	5	27
88	4	4	4	5	5	5	27
89	3	4	4	3	4	4	22
90	4	4	5	4	5	5	27
91	5	4	4	3	5	5	26
92	4	5	5	4	4	4	26
93	3	3	3	3	3	4	19
94	3	3	3	3	3	4	19
95	5	4	4	3	4	3	23
96	3	3	4	3	3	4	20
97	4	4	3	3	4	4	22
98	4	3	5	4	3	5	24
99	5	4	2	4	4	5	24
100	4	4	5	4	4	2	23

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
1	5	3	5	3	3	3	4	4	3	4	37
2	4	3	4	3	4	4	3	4	4	5	38
3	4	4	4	4	3	4	5	4	4	3	39
4	4	4	4	3	3	3	3	4	5	5	38
5	4	2	2	3	3	4	3	4	4	3	32

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
6	4	2	2	2	3	3	4	4	3	4	31
7	5	3	4	3	3	3	3	3	5	4	36
8	4	4	4	3	2	3	4	5	3	4	36
9	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	35
10	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
11	4	3	3	4	3	3	4	4	4	3	35
12	5	5	4	4	4	4	3	3	3	3	38
13	4	4	4	3	3	4	4	4	5	4	39
14	5	4	3	4	4	4	4	5	4	3	40
15	4	4	4	3	4	4	5	3	4	5	40
16	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5	43
17	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
18	5	4	5	4	4	5	4	5	5	4	45
19	4	3	3	3	3	3	4	4	4	4	35
20	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	38
21	5	4	4	4	4	5	5	5	5	4	45
22	4	4	5	5	5	5	4	4	3	4	43
23	5	5	4	2	4	5	5	5	5	4	44
24	5	5	4	4	4	5	3	5	4	5	44
25	4	4	3	4	5	4	4	4	3	4	39
26	5	3	4	3	2	4	5	5	4	3	38
27	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	46
28	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	47



No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
29	4	2	5	3	3	4	4	4	5	5	39
30	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5	45
31	5	5	4	4	3	5	5	5	5	5	46
32	4	4	5	4	5	4	5	4	5	4	44
33	5	3	3	4	4	4	4	5	3	4	39
34	5	4	3	4	5	4	4	5	5	4	43
35	5	4	5	4	3	4	5	5	4	4	43
36	4	4	5	3	3	5	5	4	4	5	42
37	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	45
38	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	38
39	4	3	2	4	4	5	4	4	4	4	38
40	4	4	4	3	3	4	4	4	3	4	37
41	5	4	4	4	4	4	5	5	4	5	44
42	5	2	4	5	5	5	4	5	5	5	45
43	3	3	4	2	4	4	4	3	4	4	35
44	5	4	5	4	4	4	4	3	3	3	39
45	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	37
46	4	4	4	3	4	4	5	4	2	3	37
47	4	3	4	4	4	5	5	4	4	4	41
48	5	4	5	5	5	5	5	5	4	4	47
49	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	46
50	5	2	4	5	5	5	4	5	5	5	45
51	5	3	3	4	4	5	4	5	4	4	41

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
52	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
53	5	2	4	5	5	5	4	5	5	5	45
54	5	5	4	4	3	5	5	5	5	5	46
55	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38
56	5	2	4	5	5	5	4	5	5	5	45
57	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5	43
58	5	5	4	4	3	5	5	5	5	5	46
59	5	5	5	5	4	5	4	5	5	5	48
60	4	4	3	3	4	4	5	4	4	3	38
61	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	39
62	4	3	2	3	3	4	3	4	3	3	32
63	5	3	3	3	3	4	5	5	4	4	39
64	5	4	4	4	4	5	4	5	3	4	42
65	3	2	3	4	3	3	4	3	2	3	30
66	4	4	4	4	4	4	5	4	4	4	41
67	3	4	4	4	4	5	4	3	4	3	38
68	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	39
69	5	5	5	3	3	4	5	5	5	3	43
70	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	46
71	5	4	5	3	4	4	4	5	4	4	42
72	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	46
73	4	3	4	2	2	5	5	4	4	4	37
74	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	46

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
75	4	3	4	3	3	5	5	4	3	3	37
76	4	3	4	4	4	5	5	4	3	4	40
77	5	2	4	3	5	5	5	5	5	5	44
78	5	4	4	4	4	4	4	5	4	4	42
79	4	4	4	3	3	5	4	4	4	4	39
80	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	32
81	4	5	5	3	4	3	4	4	4	3	39
82	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	38
83	3	4	4	3	2	3	4	4	4	4	35
84	5	4	4	4	4	4	4	3	3	3	38
85	4	3	5	3	3	4	3	4	3	4	36
86	3	3	4	4	3	4	4	4	5	4	38
87	4	4	4	3	5	5	5	5	5	5	45
88	5	4	5	4	4	5	5	5	5	4	46
89	4	4	5	3	3	4	5	4	3	4	39
90	4	4	4	4	3	5	5	4	4	4	41
91	3	4	5	4	4	4	4	5	3	4	40
92	4	4	5	3	4	3	4	4	4	5	40
93	3	3	3	3	3	3	3	3	3	5	32
94	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	32
95	4	3	3	3	3	3	5	4	3	4	35
96	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31
97	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	33

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
98	3	3	4	3	3	4	4	4	4	4	36
99	4	4	5	4	4	3	3	3	3	3	36
100	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	35

**Data Interval Iklan, Citra Merek dan Keputusan Pembelian Produk Sepeda Motor Honda Pada Dealer Pt. Mertha Buana Motor**

No	IKLAN				Skor Total
	p1	p2	p3	p4	
1	2.636	2.416	2.288	2.314	9.654
2	3.811	3.834	2.288	1.000	10.934
3	2.636	1.000	2.288	3.659	9.582
4	2.636	3.834	3.352	2.314	12.136
5	2.636	1.000	2.288	1.000	6.924
6	3.811	1.000	1.000	1.000	6.811
7	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
8	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
9	3.811	1.000	2.288	2.314	9.413
10	3.811	1.000	1.000	1.000	6.811
11	2.636	1.000	2.288	2.314	8.238
12	1.000	2.416	3.352	2.314	9.083
13	2.636	2.416	4.475	2.314	11.841
14	4.985	1.000	2.288	3.659	11.932
15	2.636	3.834	2.288	1.000	9.758

No	IKLAN				Skor Total
	p1	p2	p3	p4	
16	3.811	2.416	3.352	3.659	13.238
17	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
18	4.985	2.416	4.475	3.659	15.535
19	2.636	2.416	2.288	1.000	8.340
20	4.985	2.416	4.475	1.000	12.876
21	3.811	2.416	4.475	3.659	14.361
22	4.985	2.416	3.352	2.314	13.068
23	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
24	3.811	3.834	3.352	3.659	14.656
25	2.636	2.416	2.288	2.314	9.654
26	2.636	1.000	2.288	2.314	8.238
27	4.985	3.834	4.475	2.314	15.609
28	4.985	2.416	4.475	3.659	15.535
29	2.636	3.834	4.475	2.314	13.259
30	4.985	3.834	2.288	2.314	13.422
31	4.985	2.416	4.475	3.659	15.535
32	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
33	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
34	3.811	2.416	3.352	1.000	10.580
35	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
36	2.636	3.834	2.288	2.314	11.072
37	3.811	2.416	2.288	3.659	12.174
38	2.636	2.416	2.288	2.314	9.654

No	IKLAN				Skor Total
	p1	p2	p3	p4	
39	2.636	2.416	3.352	2.314	10.718
40	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
41	2.636	3.834	2.288	2.314	11.072
42	4.985	3.834	4.475	2.314	15.609
43	2.636	2.416	2.288	3.659	10.999
44	3.811	1.000	3.352	2.314	10.477
45	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
46	2.636	1.000	2.288	3.659	9.582
47	3.811	2.416	2.288	3.659	12.174
48	2.636	3.834	2.288	3.659	12.417
49	3.811	3.834	3.352	2.314	13.312
50	3.811	2.416	3.352	3.659	13.238
51	2.636	2.416	3.352	3.659	12.063
52	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
53	4.985	2.416	4.475	3.659	15.535
54	4.985	2.416	4.475	3.659	15.535
55	4.985	2.416	2.288	2.314	12.004
56	2.636	2.416	4.475	3.659	13.185
57	4.985	2.416	4.475	2.314	14.191
58	3.811	3.834	3.352	3.659	14.656
59	4.985	3.834	4.475	3.659	16.953
60	3.811	1.000	3.352	2.314	10.477
61	2.636	2.416	4.475	1.000	10.527

No	IKLAN				Skor Total
	p1	p2	p3	p4	
62	4.985	1.000	2.288	1.000	9.273
63	3.811	2.416	3.352	3.659	13.238
64	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
65	2.636	1.000	2.288	1.000	6.924
66	4.985	2.416	4.475	2.314	14.191
67	3.811	1.000	3.352	2.314	10.477
68	4.985	2.416	4.475	2.314	14.191
69	4.985	1.000	4.475	2.314	12.774
70	3.811	2.416	3.352	3.659	13.238
71	3.811	2.416	3.352	3.659	13.238
72	3.811	3.834	3.352	3.659	14.656
73	3.811	2.416	2.288	1.000	9.516
74	3.811	3.834	3.352	3.659	14.656
75	2.636	1.000	2.288	2.314	8.238
76	2.636	2.416	3.352	2.314	10.718
77	3.811	2.416	3.352	3.659	13.238
78	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
79	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894
80	2.636	1.000	2.288	2.314	8.238
81	2.636	1.000	2.288	2.314	8.238
82	4.985	2.416	4.475	2.314	14.191
83	4.985	2.416	2.288	2.314	12.004
84	2.636	2.416	2.288	3.659	10.999

No	IKLAN				Skor Total
	p1	p2	p3	p4	
85	2.636	2.416	4.475	2.314	11.841
86	2.636	2.416	2.288	3.659	10.999
87	3.811	2.416	4.475	2.314	13.016
88	4.985	2.416	3.352	2.314	13.068
89	3.811	2.416	3.352	1.000	10.580
90	4.985	2.416	4.475	2.314	14.191
91	2.636	2.416	4.475	3.659	13.185
92	4.985	3.834	2.288	2.314	13.422
93	3.811	1.000	1.000	1.000	6.811
94	3.811	1.000	1.000	1.000	6.811
95	3.811	2.416	2.288	3.659	12.174
96	2.636	1.000	3.352	1.000	7.988
97	2.636	2.416	2.288	2.314	9.654
98	3.811	1.000	2.288	2.314	9.413
99	2.636	2.416	3.352	3.659	12.063
100	3.811	2.416	3.352	2.314	11.894

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
1	2.333	2.388	3.298	4.580	1.000	3.188	16.786
2	1.000	3.774	1.000	3.341	2.265	1.000	12.380
3	3.692	1.000	3.298	3.341	3.548	3.188	18.067



No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
4	2.333	3.774	2.109	4.580	1.000	2.029	15.825
5	2.333	1.000	3.298	3.341	3.548	3.188	16.707
6	1.000	1.000	2.109	2.228	1.000	3.188	10.525
7	2.333	2.388	3.298	4.580	2.265	2.029	16.892
8	2.333	2.388	2.109	2.228	1.000	2.029	12.087
9	2.333	1.000	3.298	2.228	2.265	3.188	14.311
10	1.000	1.000	2.109	2.228	1.000	3.188	10.525
11	2.333	1.000	3.298	3.341	2.265	3.188	15.424
12	2.333	2.388	4.623	3.341	1.000	4.518	18.203
13	2.333	2.388	2.109	4.580	2.265	2.029	15.704
14	3.692	1.000	3.298	3.341	1.000	3.188	15.519
15	1.000	3.774	3.298	3.341	2.265	3.188	16.865
16	3.692	2.388	4.623	3.341	2.265	3.188	19.497
17	2.333	2.388	3.298	3.341	3.548	3.188	18.095
18	3.692	2.388	3.298	4.580	3.548	4.518	22.024
19	1.000	2.388	3.298	3.341	2.265	4.518	16.810
20	1.000	2.388	3.298	2.228	2.265	3.188	14.366
21	3.692	2.388	3.298	4.580	2.265	4.518	20.741
22	2.333	3.774	4.623	2.228	3.548	3.188	19.694
23	2.333	2.388	3.298	4.580	2.265	3.188	18.051
24	3.692	3.774	4.623	3.341	3.548	4.518	23.497
25	2.333	2.388	4.623	2.228	2.265	4.518	18.355
26	2.333	1.000	4.623	3.341	1.000	4.518	16.815

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
27	2.333	3.774	4.623	4.580	3.548	4.518	23.376
28	3.692	2.388	4.623	4.580	3.548	4.518	23.350
29	2.333	3.774	3.298	4.580	3.548	3.188	20.721
30	2.333	3.774	4.623	4.580	2.265	4.518	22.093
31	3.692	2.388	4.623	3.341	3.548	4.518	22.111
32	2.333	2.388	3.298	4.580	2.265	3.188	18.051
33	2.333	2.388	2.109	2.228	2.265	2.029	13.352
34	1.000	2.388	2.109	4.580	2.265	2.029	14.371
35	2.333	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	16.812
36	2.333	3.774	3.298	3.341	3.548	3.188	19.482
37	3.692	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	18.172
38	2.333	2.388	2.109	3.341	2.265	2.029	14.465
39	2.333	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	16.812
40	2.333	2.388	2.109	2.228	2.265	2.029	13.352
41	2.333	3.774	3.298	3.341	3.548	3.188	19.482
42	2.333	3.774	3.298	4.580	3.548	4.518	22.051
43	3.692	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	18.172
44	2.333	1.000	3.298	2.228	1.000	3.188	13.046
45	2.333	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	16.812
46	3.692	1.000	3.298	1.000	1.000	3.188	13.178
47	3.692	2.388	2.109	3.341	2.265	2.029	15.824
48	3.692	3.774	4.623	3.341	3.548	4.518	23.497
49	2.333	3.774	4.623	4.580	3.548	4.518	23.376

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
50	3.692	2.388	3.298	4.580	3.548	4.518	22.024
51	3.692	2.388	4.623	3.341	2.265	4.518	20.827
52	2.333	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	16.812
53	3.692	2.388	3.298	4.580	3.548	4.518	22.024
54	3.692	3.774	4.623	4.580	3.548	3.188	23.406
55	2.333	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	16.812
56	3.692	2.388	4.623	4.580	2.265	4.518	22.066
57	2.333	2.388	3.298	4.580	2.265	3.188	18.051
58	3.692	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	18.172
59	3.692	3.774	4.623	4.580	3.548	4.518	24.736
60	2.333	1.000	3.298	3.341	1.000	3.188	14.159
61	1.000	2.388	2.109	3.341	2.265	2.029	13.132
62	1.000	1.000	3.298	2.228	1.000	3.188	11.714
63	3.692	2.388	4.623	3.341	2.265	4.518	20.827
64	2.333	2.388	3.298	2.228	2.265	4.518	17.029
65	1.000	1.000	4.623	1.000	1.000	3.188	11.811
66	2.333	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	16.812
67	2.333	1.000	3.298	3.341	1.000	3.188	14.159
68	2.333	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	16.812
69	2.333	1.000	3.298	4.580	1.000	3.188	15.398
70	3.692	2.388	4.623	4.580	2.265	4.518	22.066
71	3.692	2.388	4.623	3.341	2.265	4.518	20.827
72	3.692	3.774	4.623	4.580	3.548	4.518	24.736

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
73	1.000	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	15.479
74	3.692	3.774	3.298	4.580	3.548	3.188	22.080
75	2.333	1.000	2.109	2.228	2.265	3.188	13.123
76	2.333	2.388	3.298	2.228	2.265	3.188	15.699
77	3.692	3.774	4.623	4.580	3.548	2.029	22.246
78	2.333	2.388	3.298	3.341	2.265	3.188	16.812
79	2.333	2.388	4.623	3.341	2.265	4.518	19.468
80	2.333	1.000	2.109	3.341	1.000	2.029	11.812
81	2.333	1.000	3.298	3.341	1.000	3.188	14.159
82	2.333	2.388	4.623	3.341	3.548	4.518	20.751
83	2.333	2.388	2.109	3.341	3.548	4.518	18.237
84	3.692	2.388	3.298	4.580	1.000	2.029	16.987
85	2.333	2.388	3.298	2.228	2.265	3.188	15.699
86	3.692	2.388	3.298	4.580	2.265	3.188	19.411
87	2.333	2.388	3.298	4.580	3.548	4.518	20.665
88	2.333	2.388	3.298	4.580	3.548	4.518	20.665
89	1.000	2.388	3.298	2.228	2.265	3.188	14.366
90	2.333	2.388	4.623	3.341	3.548	4.518	20.751
91	3.692	2.388	3.298	2.228	3.548	4.518	19.672
92	2.333	3.774	4.623	3.341	2.265	3.188	19.524
93	1.000	1.000	2.109	2.228	1.000	3.188	10.525
94	1.000	1.000	2.109	2.228	1.000	3.188	10.525
95	3.692	2.388	3.298	2.228	2.265	2.029	15.900

No	CITRA MEREK						Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	
96	1.000	1.000	3.298	2.228	1.000	3.188	11.714
97	2.333	2.388	2.109	2.228	2.265	3.188	14.511
98	2.333	1.000	4.623	3.341	1.000	4.518	16.815
99	3.692	2.388	1.000	3.341	2.265	4.518	17.204
100	2.333	2.388	4.623	3.341	2.265	1.000	15.949

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
1	3.611	2.067	4.402	2.399	2.352	1.000	2.209	2.227	2.332	2.332	24.93
2	2.269	2.067	3.100	2.399	3.553	2.199	1.000	2.227	3.408	3.666	25.88
3	2.269	3.230	3.100	3.680	2.352	2.199	3.504	2.227	3.408	1.000	26.96
4	2.269	3.230	3.100	2.399	2.352	1.000	1.000	2.227	4.580	3.666	25.82
5	2.269	1.000	1.000	2.399	2.352	2.199	1.000	2.227	3.408	1.000	18.85
6	2.269	1.000	1.000	1.000	2.352	1.000	2.209	2.227	2.332	2.332	17.72
7	3.611	2.067	3.100	2.399	2.352	1.000	1.000	1.000	4.580	2.332	23.44
8	2.269	3.230	3.100	2.399	1.000	1.000	2.209	3.538	2.332	2.332	23.40
9	2.269	2.067	1.988	3.680	2.352	2.199	2.209	2.227	2.332	1.000	22.32
10	1.000	2.067	1.988	2.399	2.352	1.000	1.000	1.000	2.332	1.000	16.13
11	2.269	2.067	1.988	3.680	2.352	1.000	2.209	2.227	3.408	1.000	22.20
12	3.611	4.609	3.100	3.680	3.553	2.199	1.000	1.000	2.332	1.000	26.08
13	2.269	3.230	3.100	2.399	2.352	2.199	2.209	2.227	4.580	2.332	26.89
14	3.611	3.230	1.988	3.680	3.553	2.199	2.209	3.538	3.408	1.000	28.41
15	2.269	3.230	3.100	2.399	3.553	2.199	3.504	1.000	3.408	3.666	28.32

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
16	2.269	3.230	3.100	3.680	3.553	2.199	3.504	2.227	4.580	3.666	32.00
17	2.269	3.230	3.100	3.680	3.553	2.199	3.504	2.227	3.408	2.332	29.50
18	3.611	3.230	4.402	3.680	3.553	3.458	2.209	3.538	4.580	2.332	34.59
19	2.269	2.067	1.988	2.399	2.352	1.000	2.209	2.227	3.408	2.332	22.25
20	2.269	2.067	3.100	3.680	3.553	2.199	2.209	2.227	2.332	2.332	25.96
21	3.611	3.230	3.100	3.680	3.553	3.458	3.504	3.538	4.580	2.332	34.58
22	2.269	3.230	4.402	5.013	4.782	3.458	2.209	2.227	2.332	2.332	32.25
23	3.611	4.609	3.100	1.000	3.553	3.458	3.504	3.538	4.580	2.332	33.28
24	3.611	4.609	3.100	3.680	3.553	3.458	1.000	3.538	3.408	3.666	33.62
25	2.269	3.230	1.988	3.680	4.782	2.199	2.209	2.227	2.332	2.332	27.24
26	3.611	2.067	3.100	2.399	1.000	2.199	3.504	3.538	3.408	1.000	25.82
27	3.611	3.230	4.402	3.680	3.553	3.458	3.504	3.538	4.580	2.332	35.88
28	3.611	3.230	4.402	5.013	4.782	3.458	3.504	3.538	3.408	2.332	37.27
29	2.269	1.000	4.402	2.399	2.352	2.199	2.209	2.227	4.580	3.666	27.30
30	2.269	3.230	3.100	3.680	3.553	3.458	3.504	3.538	4.580	3.666	34.57
31	3.611	4.609	3.100	3.680	2.352	3.458	3.504	3.538	4.580	3.666	36.09
32	2.269	3.230	4.402	3.680	4.782	2.199	3.504	2.227	4.580	2.332	33.20
33	3.611	2.067	1.988	3.680	3.553	2.199	2.209	3.538	2.332	2.332	27.50
34	3.611	3.230	1.988	3.680	4.782	2.199	2.209	3.538	4.580	2.332	32.14
35	3.611	3.230	4.402	3.680	2.352	2.199	3.504	3.538	3.408	2.332	32.25
36	2.269	3.230	4.402	2.399	2.352	3.458	3.504	2.227	3.408	3.666	30.91
37	3.611	3.230	4.402	3.680	4.782	2.199	3.504	3.538	3.408	2.332	34.68
38	2.269	3.230	3.100	3.680	2.352	1.000	2.209	2.227	3.408	2.332	25.80

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
39	2.269	2.067	1.000	3.680	3.553	3.458	2.209	2.227	3.408	2.332	26.20
40	2.269	3.230	3.100	2.399	2.352	2.199	2.209	2.227	2.332	2.332	24.64
41	3.611	3.230	3.100	3.680	3.553	2.199	3.504	3.538	3.408	3.666	33.48
42	3.611	1.000	3.100	5.013	4.782	3.458	2.209	3.538	4.580	3.666	34.95
43	1.000	2.067	3.100	1.000	3.553	2.199	2.209	1.000	3.408	2.332	21.86
44	3.611	3.230	4.402	3.680	3.553	2.199	2.209	1.000	2.332	1.000	27.21
45	2.269	2.067	3.100	3.680	2.352	2.199	1.000	2.227	3.408	2.332	24.63
46	2.269	3.230	3.100	2.399	3.553	2.199	3.504	2.227	1.000	1.000	24.48
47	2.269	2.067	3.100	3.680	3.553	3.458	3.504	2.227	3.408	2.332	29.59
48	3.611	3.230	4.402	5.013	4.782	3.458	3.504	3.538	3.408	2.332	37.27
49	3.611	3.230	4.402	3.680	3.553	3.458	3.504	3.538	4.580	2.332	35.88
50	3.611	1.000	3.100	5.013	4.782	3.458	2.209	3.538	4.580	3.666	34.95
51	3.611	2.067	1.988	3.680	3.553	3.458	2.209	3.538	3.408	2.332	29.84
52	2.269	3.230	3.100	2.399	3.553	2.199	2.209	2.227	3.408	2.332	26.92
53	3.611	1.000	3.100	5.013	4.782	3.458	2.209	3.538	4.580	3.666	34.95
54	3.611	4.609	3.100	3.680	2.352	3.458	3.504	3.538	4.580	3.666	36.09
55	2.269	3.230	1.988	2.399	3.553	2.199	2.209	2.227	3.408	2.332	25.81
56	3.611	1.000	3.100	5.013	4.782	3.458	2.209	3.538	4.580	3.666	34.95
57	2.269	3.230	3.100	2.399	3.553	2.199	3.504	3.538	4.580	3.666	32.03
58	3.611	4.609	3.100	3.680	2.352	3.458	3.504	3.538	4.580	3.666	36.09
59	3.611	4.609	4.402	5.013	3.553	3.458	2.209	3.538	4.580	3.666	38.63
60	2.269	3.230	1.988	2.399	3.553	2.199	3.504	2.227	3.408	1.000	25.77
61	2.269	3.230	3.100	2.399	3.553	2.199	2.209	2.227	3.408	2.332	26.92

No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
62	2.269	2.067	1.000	2.399	2.352	2.199	1.000	2.227	2.332	1.000	18.84
63	3.611	2.067	1.988	2.399	2.352	2.199	3.504	3.538	3.408	2.332	27.39
64	3.611	3.230	3.100	3.680	3.553	3.458	2.209	3.538	2.332	2.332	31.04
65	1.000	1.000	1.988	3.680	2.352	1.000	2.209	1.000	1.000	1.000	16.23
66	2.269	3.230	3.100	3.680	3.553	2.199	3.504	2.227	3.408	2.332	29.50
67	1.000	3.230	3.100	3.680	3.553	3.458	2.209	1.000	3.408	1.000	25.63
68	2.269	2.067	3.100	3.680	3.553	2.199	2.209	2.227	3.408	2.332	27.04
69	3.611	4.609	4.402	2.399	2.352	2.199	3.504	3.538	4.580	1.000	32.19
70	3.611	3.230	4.402	3.680	3.553	3.458	3.504	3.538	4.580	2.332	35.88
71	3.611	3.230	4.402	2.399	3.553	2.199	2.209	3.538	3.408	2.332	30.88
72	3.611	3.230	4.402	3.680	3.553	3.458	3.504	3.538	4.580	2.332	35.88
73	2.269	2.067	3.100	1.000	1.000	3.458	3.504	2.227	3.408	2.332	24.36
74	3.611	3.230	4.402	3.680	3.553	3.458	3.504	3.538	4.580	2.332	35.88
75	2.269	2.067	3.100	2.399	2.352	3.458	3.504	2.227	2.332	1.000	24.70
76	2.269	2.067	3.100	3.680	3.553	3.458	3.504	2.227	2.332	2.332	28.52
77	3.611	1.000	3.100	2.399	4.782	3.458	3.504	3.538	4.580	3.666	33.63
78	3.611	3.230	3.100	3.680	3.553	2.199	2.209	3.538	3.408	2.332	30.86
79	2.269	3.230	3.100	2.399	2.352	3.458	2.209	2.227	3.408	2.332	26.98
80	1.000	2.067	1.988	2.399	2.352	1.000	1.000	1.000	2.332	3.666	18.80
81	2.269	4.609	4.402	2.399	3.553	1.000	2.209	2.227	3.408	1.000	27.07
82	2.269	2.067	3.100	2.399	3.553	2.199	2.209	2.227	3.408	2.332	25.76
83	1.000	3.230	3.100	2.399	1.000	1.000	2.209	2.227	3.408	2.332	21.90
84	3.611	3.230	3.100	3.680	3.553	2.199	2.209	1.000	2.332	1.000	25.91



No	KEPUTUSAN PEMBELIAN										Skor Total
	p1	p2	p3	p4	p5	p6	p7	p8	p9	p10	
85	2.269	2.067	4.402	2.399	2.352	2.199	1.000	2.227	2.332	2.332	23.57
86	1.000	2.067	3.100	3.680	2.352	2.199	2.209	2.227	4.580	2.332	25.74
87	2.269	3.230	3.100	2.399	4.782	3.458	3.504	3.538	4.580	3.666	34.52
88	3.611	3.230	4.402	3.680	3.553	3.458	3.504	3.538	4.580	2.332	35.88
89	2.269	3.230	4.402	2.399	2.352	2.199	3.504	2.227	2.332	2.332	27.24
90	2.269	3.230	3.100	3.680	2.352	3.458	3.504	2.227	3.408	2.332	29.56
91	1.000	3.230	4.402	3.680	3.553	2.199	2.209	3.538	2.332	2.332	28.47
92	2.269	3.230	4.402	2.399	3.553	1.000	2.209	2.227	3.408	3.666	28.36
93	1.000	2.067	1.988	2.399	2.352	1.000	1.000	1.000	2.332	3.666	18.80
94	1.000	2.067	1.988	2.399	2.352	1.000	2.209	1.000	3.408	1.000	18.42
95	2.269	2.067	1.988	2.399	2.352	1.000	3.504	2.227	2.332	2.332	22.47
96	1.000	3.230	1.988	2.399	2.352	1.000	1.000	1.000	2.332	1.000	17.30
97	1.000	2.067	3.100	2.399	2.352	2.199	1.000	1.000	2.332	2.332	19.78
98	1.000	2.067	3.100	2.399	2.352	2.199	2.209	2.227	3.408	2.332	23.29
99	2.269	3.230	4.402	3.680	3.553	1.000	1.000	1.000	2.332	1.000	23.46
100	2.269	3.230	3.100	3.680	2.352	1.000	1.000	2.227	2.332	1.000	22.19

## Lampiran 8 : Hasil Uji Analisis Regresi Linier Berganda

**OUTPUT SPSS HASIL UJI ANALISIS REGRESI LINIER BERGANDA  
PENGARUH IKLAN DAN CITRA MEREK TERHADAP  
KEPUTUSAN PEMBELIAN**

## 1. Koefisien Determinasi

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.848 <sup>a</sup>	.718	.713	2.970962

a. Predictors: (Constant), Citra Merek, Iklan

b. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

## 2. Hasil Uji F

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

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	2183.850	2	1091.925	123.708	.000 <sup>b</sup>
	Residual	856.181	97	8.827		
	Total	3040.031	99			

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

b. Predictors: (Constant), Citra Merek, Iklan

## 3. Hasil Koefisien Beta dan Uji t

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

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.619	1.589		2.278	.025
	Iklan	1.037	.204	.438	5.080	.000
	Citra Merek	.708	.132	.461	5.349	.000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

## OUTPUT SPSS HASIL UJI ASUMSI KLASIK

### 1. Hasil Uji Normalitas Data

#### One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		100
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	.0000000
	Std. Deviation	2.94079886
Most Extreme Differences	Absolute	.050
	Positive	.039
	Negative	-.050
Test Statistic		.050
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. This is a lower bound of the true significance.

Nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)* sebesar 0,200 lebih besar dari 0,05 untuk statistik *Kolmogorov-Smirnov Z*. Berdasarkan kriteria uji normalitas, data terdistribusi normal jika nilai *Asymp. Sig. (2-tailed)* lebih besar dari 0,05. Hal ini menunjukkan bahwa sebaran data berdistribusi normal.

### 2. Hasil Uji Multikolinieritas

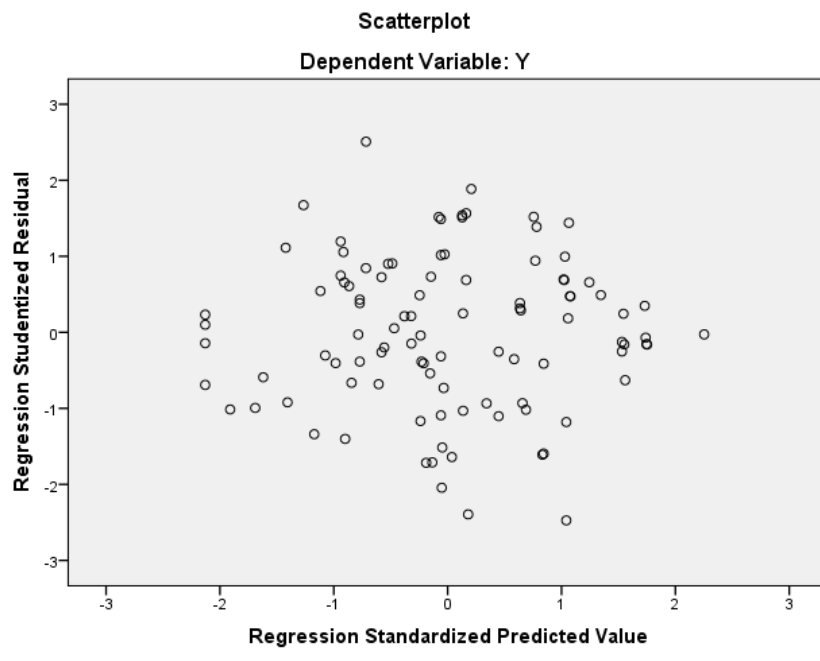
<b>Coefficients<sup>a</sup></b>			
		Collinearity Statistics	
Model		Tolerance	VIF
1	X1	.391	2.555
	X2	.391	2.555

a. Dependent Variable: Y

Nilai VIF dari masing-masing variabel bebas lebih kecil dari 10 dan nilai *tolerance* lebih dari 0,10. Nilai korelasi di antara variabel bebas dapat dikatakan mempunyai korelasi yang lemah. Jadi, dapat disimpulkan bahwa di antara variabel

bebas tidak ada korelasi atau tidak terjadi multikolinearitas pada model regresi linier.

### 3. Hasil Uji Heteroskedastisitas



Gambar penyebaran titik-titik yang ditimbulkan terbentuk secara acak, tidak membentuk sebuah pola tertentu serta arah penyebarannya berada di atas maupun di bawah angka 0 pada sumbu Y. Dengan demikian tidak terjadi gejala heteroskedastisitas pada regresi ini, sehingga model regresi yang dilakukan layak dipakai.

SURAT KETERANGAN

Nomor :

Yang bertanda tangan di bawah ini, kami selaku pimpinan perusahaan PT. Mertha Buana Motor, di Kabupaten Buleleng menerangkan bahwa :

Nama : I Gusti Ayu Manik Mastuti

NIM : 1517011075

Program Studi : Pendidikan Ekonomi

Jurusan : Ekonomi dan Akuntansi

Fakultas : Ekonomi

Universitas : Universitas Pendidikan Ganesha

Memang benar mahasiswa tersebut di atas telah mencari data dan melakukan penelitian di PT. Mertha Buana Motor Singaraja.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dengan sebenarnya agar dapat digunakan sebagaimana mestinya.

Singaraja, 20 Agustus 2019

PT. MERTHA BUANA MOTOR

Singaraja

~~PT. MERTHA BUANA MOTOR~~

MADE MAHAYASA

HID : 123948