

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

“PENGARUH MOTIVASI BELANJA HEDONIS DAN PROMOSI PENJUALAN TERHADAP PEMBELIAN IMPULSIF KONSUMEN MARKETPLACE SHOPEE PADA GENERASI Z DI KOTA SINGARAJA”

Kepada responden yang terhormat,

Dalam rangka memenuhi kelengkapan penyusunan skripsi, saya mahasiswa atas nama Nyoman Devi Apriani, Program Studi Pendidikan Ekonomi, Fakultas Ekonomi, Universitas Pendidikan Ganesha bermaksud untuk memohon kesediaan Saudara/i untuk mengisi kuesioner sesuai dengan petunjuk pengisian yang tertera dibawah ini. Penelitian ini bersifat ilmiah dan dipergunakan untuk keperluan penyusunan skripsi sebagai salah satu syarat untuk dapat menyelesaikan program studi S1 Pendidikan Ekonomi. Saya harap jawaban Saudara/i *input* adalah bersifat jujur dan terbuka, serta identitas dan jawaban yang diberikan akan dijamin kerahasiaannya.

Atas partisipasi yang Saudara/i berikan, saya ucapkan terima kasih.

Hormat saya,

Nyoman Devi Apriani

A. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
 - a. Laki-laki
 - b. Perempuan
3. Usia:
 - a. 11-15 Tahun
 - b. 16-21 Tahun
 - c. 22-26 Tahun
4. Pekerjaan :
 - a. Pelajar
 - b. Mahasiswa
 - c. Pegawai Swasta
 - d. Lainnya

B. Petunjuk Pengisian

Isilah pernyataan di bawah ini yang menyangkut pengalaman Saudara/i mengenai berbelanja online di Shopee, Klik (●) salah satu jawaban yang tersedia pada setiap pernyataan di bawah ini.

Maknanya adalah:

1 = Sangat Tidak Setuju (STS)

2 = Tidak Setuju (TS)

3 = Netral (N)

4 = Setuju (S)

5 = Sangat Setuju (SS)

C. Pernyataan

1. Motivasi Belanja Hedonis

No.	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Saya akan merasakan kesenangan tersendiri dan pengalaman yang spesial saat berbelanja di Shopee dibandingkan yang lainnya					
2.	Rasa jenuh/bosan membuat saya ingin segera berbelanja					
3.	Selain untuk diri sendiri, terkadang saya juga berbelanja di Shopee untuk orang lain					
4.	Di Shopee saya menemukan produk-produk dengan banyak penawaran diskon dan harga yang murah					
5.	Saya berbelanja di Shopee untuk menemukan trend fashion terbaru					

2. Promosi Penjualan

No.	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Saya membeli produk Shopee ketika melihat iklan di media sosial					
2.	Promo yang dilakukan Shopee dengan memberikan diskon dan potongan harga sangat baik					
3.	Promo yang diberikan Shopee memiliki durasi atau rentang waktu yang panjang.					
4.	Saya suka dengan ketepatan promosi yang dilakukan Shopee pada hari besar dan menambah minat konsumen					

3. Impulse Buying

No.	Pernyataan	Jawaban				
		SS	S	N	TS	STS
1.	Pada saat berbelanja ada produk yang menarik, saya spontan memutuskan untuk membelinya walaupun tidak ada di list/daftar belanjaan					
2.	Ketika saya berbelanja di Shopee, saya membeli karena dorongan emosional atau tidak dapat menahan diri					
3.	Pada saat akan membeli suatu produk, seringkali saya berdebat dengan diri sendiri bahwa sebenarnya tidak membutuhkan barang tersebut.					
4.	Ketika saya tertarik pada suatu produk, maka saya akan membelinya tanpa berpikir panjang					

Lampiran 2. Identitas Try out

No.	Nama Responden	Jenis Kelamin	Usia	Pekerjaan
1.	Kadek Putri Maharani	Perempuan	21	Mahasiswa
2.	Rattu Gemilang	Perempuan	21	Mahasiswa
3.	Amalia Zahra	Perempuan	22	Mahasiswa
4.	Ketut Erika Rismawati	Perempuan	22	Mahasiswa
5.	Gede Arya Wiguna	Laki-laki	17	Pelajar
6.	Ketut Sari Devi Antari	Perempuan	17	Pelajar
7.	Rayhan Ramadhan	Laki-laki	13	Pelajar
8.	Rani Aulia Dewi	Perempuan	15	Pelajar
9.	Muhammad Zaki	Laki-laki	23	Mahasiswa
10.	Fadjari Widhi Kurniandra	Laki-laki	22	Mahasiswa
11.	Dedi Efendi Risky Karuniawan	Laki-laki	24	Mahasiswa
12.	Komang Puspawati	Perempuan	17	Pelajar
13.	Luh Putu Ariasih	Perempuan	15	Pelajar
14.	Kadek Mila Yuliani	Perempuan	16	Pelajar
15.	Ketut Wirastini	Perempuan	16	Pelajar
16.	Gede Satriawan	Laki-laki	16	Pelajar
17.	Nyoman Arina Putri Sari	Perempuan	23	Mahasiswa
18.	Berliana Putri Melati	Perempuan	22	Mahasiswa
19.	Wayan Rentiasih	Perempuan	17	Pelajar
20.	Komang Raka Sudarmawan	Laki-laki	14	Pelajar
21.	Dwifani Gusma Zamroni	Laki-laki	22	Mahasiswa
22.	Luh Andini Anabella	Perempuan	15	Pelajar
23.	Fajar Fajrian	Laki-laki	15	Pelajar
24.	Adinda Tabitha Aurora	Perempuan	23	Mahasiswa
25.	Fikri Ramadhani	Laki-laki	23	Mahasiswa
26.	Reza Artajasa	Laki-laki	22	Mahasiswa
27.	Salsabila Aliyah	Perempuan	17	Pelajar
28.	Nabilah Putri Syahrani	Perempuan	21	Mahasiswa
29.	Meisya Azisah	Perempuan	19	Mahasiswa
30.	Risqi Ardiyansyah	Laki-laki	22	Mahasiswa

Lampiran 3. Jawaban Try out

Motivasi Belanja Hedonis (X1)						
No.	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	Jumlah
1.	4	3	4	5	4	20
2.	4	2	4	4	4	18
3.	3	4	2	4	4	17
4.	3	4	4	5	5	21
5.	3	2	4	5	2	16
6.	4	4	4	4	3	19
7.	4	3	4	5	5	21
8.	4	3	4	5	3	19
9.	4	4	4	4	4	20
10.	4	4	4	4	4	20
11.	4	3	5	4	4	20
12.	5	5	4	4	5	23
13.	5	5	5	5	5	25
14.	5	4	5	5	5	24
15.	4	4	4	4	4	20
16.	4	3	4	4	4	19
17.	3	3	4	4	4	18
18.	3	3	3	3	3	15
19.	4	3	4	4	2	17
20.	4	4	3	4	4	19
21.	4	4	5	5	4	22
22.	3	3	3	3	3	15
23.	5	4	4	4	5	22
24.	4	3	4	4	4	19
25.	4	2	4	4	4	18
26.	5	4	5	4	4	22
27.	3	4	4	4	4	19
28.	3	3	5	4	4	19
29.	4	2	4	4	3	17
30.	4	3	4	4	5	20
Promosi Penjualan (X2)						
No.	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Jumlah	
1.	4	5	5	4	18	
2.	4	4	4	4	16	
3.	3	3	3	4	13	
4.	3	3	4	5	15	
5.	2	5	4	4	15	
6.	3	4	3	2	12	
7.	4	4	3	5	16	
8.	2	4	2	5	13	
9.	2	4	2	4	12	

10.	3	3	3	4	13
11.	3	4	4	4	15
12.	5	5	5	4	19
13.	4	5	4	4	17
14.	3	5	3	5	16
15.	4	4	4	3	15
16.	3	4	4	4	15
17.	4	4	3	4	15
18.	3	3	3	3	12
19.	3	3	4	4	14
20.	3	3	3	3	12
21.	4	5	4	5	18
22.	3	3	4	4	14
23.	3	4	3	5	15
24.	4	4	4	4	16
25.	4	4	4	4	16
26.	5	4	4	5	18
27.	3	3	3	4	13
28.	4	4	4	5	17
29.	3	3	2	3	11
30.	5	4	4	5	18

Pembelian Impulsif (Y)

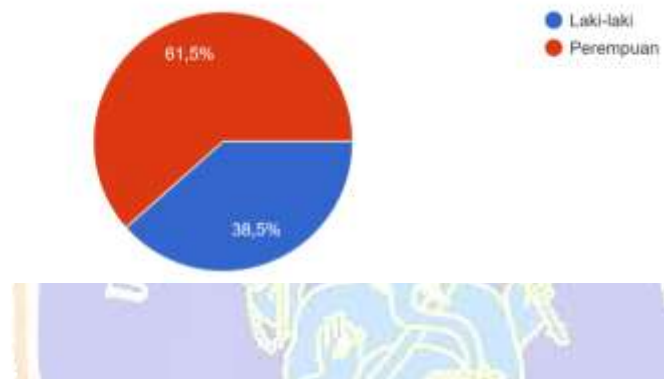
No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Jumlah
1.	3	4	5	4	16
2.	2	2	4	4	12
3.	2	2	4	2	10
4.	3	4	5	5	17
5.	4	3	3	4	14
6.	4	4	2	5	15
7.	4	3	3	2	12
8.	4	5	5	2	16
9.	4	4	5	5	18
10.	4	3	3	4	14
11.	3	3	4	4	14
12.	4	4	4	5	17
13.	3	2	3	2	10
14.	3	3	3	2	11
15.	4	3	3	4	14
16.	2	4	2	3	11
17.	2	3	3	4	12
18.	3	3	3	3	12
19.	3	2	5	4	14
20.	3	3	3	3	12
21.	5	4	5	5	19

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

Lampiran 4. Karakteristik Responden

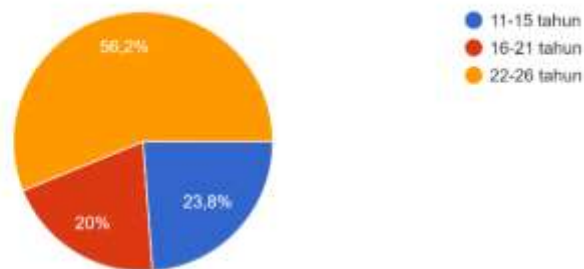
Jenis Kelamin

130 jawaban



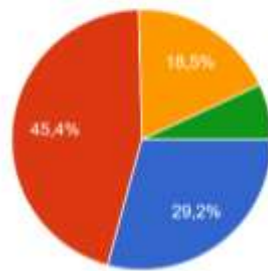
Usia

130 jawaban



Pekerjaan

130 jawaban



Lampiran 5. Identitas Responden

No.	Nama Responden	Jenis Kelamin	Usia	Pekerjaan
1.	Ida Bagus Ketut Sandhisutra	Laki-laki	21	Mahasiswa
2.	Diah Laksmi Hermaswari	Perempuan	21	Mahasiswa
3.	Ni Kadek Tarisma Dwi Antari	Perempuan	23	Mahasiswa
4.	Nabilla Dhiya Fitriana	Perempuan	22	Mahasiswa
5.	Desak Putu Ningrum Pratiwi Artha	Perempuan	21	Mahasiswa
6.	Ketut Diva Maharani	Perempuan	22	Mahasiswa
7.	Komang Tri Kumalasari	Perempuan	15	Pelajar
8.	Komang Kania Widhi	Perempuan	22	Mahasiswa
9.	Ketut Mayke Mahendrayani	Perempuan	15	Pelajar
10.	I Kadek Satriya Wisnu Ribawa	Laki-laki	23	Mahasiswa
11.	Komang Tria Wahyuni	Perempuan	23	Mahasiswa
12.	Kadek Restianing	Perempuan	23	Mahasiswa
13.	Kadek Luh Sukma Dewi	Perempuan	23	Pegawai swasta
14.	Ni Komang Ayu Apriliyanti	Perem		Pegawai swasta
15.	Kadek Dwi Prawati	Perem		Lainnya
16.	Kadek Budining	Perem		Pelajar
17.	Agung Purwanto	Laki-		Pelajar
18.	Putu Arya Sindhu Dhaneswara	Laki-laki	21	Mahasiswa
19.	Komang Dhia Paradhita Amara Putri	Perempuan	21	Lainnya
20.	Ni Kadek Ari Purwaningsih	Perempuan	21	Mahasiswa
21.	Komang Rusmini	Perempuan	23	Pegawai swasta
22.	Luh Putu Septi Sudarwati	Perempuan	21	Pegawai swasta
23.	Komang Sriani	Perempuan	21	Pegawai swasta
24.	Rafi Damri	Laki-laki	24	Pegawai swasta
25.	Nyoman Rexy Vandhora	Laki-laki	22	Mahasiswa
26.	Muhammad Ilham	Laki-laki	22	Mahasiswa
27.	Kadek Duwi Suryantini	Perempuan	22	Mahasiswa
28.	Made A. A. D. Kusuma Anggraeni	Perempuan	26	Lainnya
29.	Kadek Yudi Adnyani	Perempuan	23	Pegawai swasta
30.	Kadek Derina Sariyanti	Perempuan	26	Pegawai swasta
31.	Putu Yunda Ira Mawarni	Perempuan	26	Pegawai swasta
32.	Luh Putu Eka Handayani	Perempuan	22	Pegawai swasta

33.	Erza Hardiansyah	Laki-laki	25	Pegawai swasta
34.	Komang Tri Novianingsih	Perempuan	22	Mahasiswa
35.	Seri Ayu Sundari	Perempuan	23	Mahasiswa
36.	Adelia Prastiwi	Perempuan	23	Mahasiswa
37.	Muhammad Patih Al-Bantani	Laki-laki	23	Mahasiswa
38.	Dicky Rizaldi Darmawan	Laki-laki	22	Mahasiswa
39.	Mahendra Putra	Laki-laki	24	Pegawai swasta
40.	Putu Ayu Martha Ningsih	Perempuan	21	Pegawai swasta
41.	Ni Luh Mariani	Perempuan	22	Mahasiswa
42.	Ni Luh Jeniasih	Perempuan	22	Mahasiswa
43.	Ni Kadek Novi Widyantari Oka	Perempuan	22	Mahasiswa
44.	Anita Rumanis	Perempuan	22	Mahasiswa
45.	Ni Ketut Parwati	Perempuan	22	Mahasiswa
46.	Komang Laksmi Kurniyanti	Perempuan	14	Pelajar
47.	Andryani	Perempuan	15	Pelajar
48.	Charissa Aptalia Adya Putri	Perempuan	15	Pelajar
49.	Riko Michael	Laki-laki	15	Pelajar
50.	Ni Made Ria Sumariyani	Perempuan	25	Pekerja swasta
51.	Kadek Luh sukma dewi	Perempuan	22	Pekerja swasta
52.	Ni Luh Putu Widya Adnyani	Perempuan	23	Pekerja swasta
53.	Putu Yuni Artani	Perempuan	23	Pekerja swasta
54.	Putu Ayu Sri Utami Sukmawardani	Perempuan	24	Pekerja swasta
55.	Andini	Perempuan	13	Pelajar
56.	Riko Michael	Laki-laki	14	Pelajar
57.	Luh Galuh Andira	Perempuan	15	Pelajar
58.	Wulandari	Perempuan	15	Pelajar
59.	Reyhan	Laki-laki	14	Pelajar
60.	Budiana	Laki-laki	15	Pelajar
61.	Adrian	Laki-laki	15	Pelajar
62.	Claudia Martha	Perempuan	20	Mahasiswa
63.	Milla Hanifah	Perempuan	21	Mahasiswa
64.	Ranti Anindya	Perempuan	21	Mahasiswa
65.	Christoper Dewata	Laki-laki	21	Mahasiswa
66.	Grace Octaviany	Perempuan	20	Mahasiswa
67.	Arya Wirawan	Laki-laki	21	Mahasiswa
68.	Ahmad Sandy	Laki-laki	25	Pegawai swasta
69.	Rayka Saputra	Laki-laki	25	Pegawai swasta
70.	Yudhistira Bagas	Laki-laki	25	Pegawai swasta
71.	Rian Hidayat	Laki-laki	23	Lainnya
72.	Bagas Pradutiawan	Laki-laki	23	Lainnya
73.	Ketut Ayu Widiani	Perempuan	23	Lainnya
74.	Daffa Aqsal	Laki-laki	14	Pelajar
75.	Sugik Aria Mandala	Laki-laki	14	Pelajar
76.	Lintang Larasati	Perempuan	15	Pelajar
77.	Cantika Dian Nuraini	Perempuan	15	Pelajar
78.	Ika Rahayu Puspaningrum	Perempuan	14	Pelajar
79.	Nasya Nadia	Perempuan	24	Pegawai swasta
80.	Alisa Eka Aulia	Perempuan	25	Pegawai swasta
81.	Wahyu Putra Apdila	Laki-laki	23	Mahasiswa
82.	Devin	Laki-laki	22	Mahasiswa
83.	Komang Reni Trianingsih	Perempuan	22	Mahasiswa

84.	Feby Widianita	Perempuan	22	Mahasiswa
85.	Kadek Ayu Nopiani	Perempuan	23	Mahasiswa
86.	Komang Rasma Witriandani	Perempuan	23	Mahasiswa
87.	Kadek Suambawa	Laki-laki	26	Lainnya
88.	Ketut Tegar Dewantara	Laki-laki	23	Lainnya
89.	Lely Handayani	Perempuan	22	Lainnya
90.	Kadek Natalia Widiyanti	Perempuan	22	Mahasiswa
91.	Kadek Ariyani	Perempuan	23	Mahasiswa
92.	Meisya Azisah	Perempuan	19	Mahasiswa
93.	Ari Suryani	Perempuan	21	Mahasiswa
94.	Namira Mudia	Perempuan	21	Mahasiswa
95.	Rayhan Sahaja	Laki-laki	20	Mahasiswa
96.	Yoga Perdana	Laki-laki	22	Mahasiswa
97.	Hendrawan	Laki-laki	23	Mahasiswa
98.	Rama Pradipta	Laki-laki	23	Mahasiswa
99.	Divana Bianca Angela	Perempuan	21	Mahasiswa
100.	Namira Mudia	Perempuan	21	Mahasiswa
101.	Martiana Anisa Putri	Perempuan	20	Mahasiswa
102.	Nadya Faradila	Perempuan	20	Mahasiswa
103.	Novi Fitriyani	Perempuan	20	Mahasiswa
104.	Aris Sanjaya	Laki-laki	22	Mahasiswa
105.	Putu Andi Darmawan	Laki-laki	22	Mahasiswa
106.	Ni Kadek Sintia Dewi	Perempuan	22	Mahasiswa
107.	Maulana Putra	Laki-laki	26	Pegawai swasta
108.	Bagus Kesava	Laki-laki	14	Pelajar
109.	Kadek Angga Permana Artha	Laki-laki	15	Pelajar
110.	Kadek Davin	Laki-laki	15	Pelajar
111.	Mutiara Fitriani	Perempuan	17	Pelajar
112.	Putu Evi Cahyani	Perempuan	16	Pelajar
113.	Ni Made Dewi Srisukmawati	Perempuan	16	Pelajar
114.	Bianca Angelia	Perempuan	17	Pelajar
115.	Muhammad Rifqi Fauzan Huda	Laki-laki	17	Pelajar
116.	Komang Pertamayana Dipa	Laki-laki	15	Pelajar
117.	Kadek Rudi Arta	Laki-laki	14	Pelajar
118.	Komang Agus Darmawan	Laki-laki	14	Pelajar
119.	I Gusti Putu Agus Aditya	Laki-laki	14	Pelajar
120.	I Putu Gotra Diputra	Laki-laki	14	Pelajar
121.	I Made Agus Dava	Laki-laki	15	Pelajar
122.	Hendi Mahaputra	Laki-laki	14	Pelajar
123.	Kadek Widiana	Laki-laki	15	Pelajar
124.	Gede Sugiarta	Laki-laki	15	Pelajar
125.	Made Suardana	Laki-laki	15	Pelajar
126.	Ni Putu Deliana Mentari	Perempuan	22	Mahasiswa
127.	Ni Luh Yunia Trisna Dewi	Perempuan	22	Mahasiswa
128.	Kadek Ari Setiani	Perempuan	23	Mahasiswa
129.	Kadek Aprilia Sri Wulandari	Perempuan	23	Mahasiswa
130.	Komang Ayu Sudianis	Perempuan	22	Mahasiswa

Lampiran 6. Jawaban Responden

Motivasi Belanja Hedonis (X1)						
No.	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	Jumlah
1.	4	4	4	4	4	20
2.	4	4	4	5	5	22
3.	4	5	5	4	5	23
4.	4	4	4	4	4	20
5.	4	4	4	5	5	22
6.	4	4	4	5	4	21
7.	5	5	4	5	4	23
8.	4	4	3	5	3	19
9.	4	3	5	4	5	21
10.	4	5	5	4	3	21
11.	5	4	4	4	4	21
12.	4	4	4	5	5	22
13.	4	3	4	4	4	19
14.	4	5	3	4	5	21
15.	4	4	3	4	4	19
16.	4	5	4	5	4	22
17.	5	4	5	5	4	23
18.	4	5	5	4	5	23
19.	5	3	4	4	3	19
20.	5	4	5	5	5	24
21.	4	5	5	4	4	22
22.	5	4	4	5	4	22
23.	5	4	5	5	4	23
24.	5	4	4	5	5	23
25.	5	4	4	4	5	22
26.	5	4	5	5	5	24
27.	4	4	5	5	4	22

28.	4	4	5	4	4	21
29.	4	5	5	4	4	22
30.	4	5	4	5	3	21
31.	4	5	5	4	4	22
32.	4	5	4	5	4	22
33.	4	4	5	5	4	22
34.	5	4	5	5	4	23
35.	4	3	4	5	4	20
36.	5	4	4	4	4	21
37.	4	5	5	4	4	22
38.	5	4	5	5	4	23
39.	5	5	4	5	4	23
40.	5	3	5	5	5	23
41.	4	5	4	4	5	22
42.	4	2	5	5	4	20
43.	5	4	5	5	4	23
44.	4	4	5	5	5	23
45.	4	5	4	5	5	23
46.	4	5	4	5	4	22
47.	5	3	2	5	5	20
48.	4	5	5	4	4	22
49.	5	5	3	5	5	23
50.	5	4	5	4	4	22
51.	5	4	4	5	4	22
52.	4	2	4	5	4	19
53.	4	3	5	4	5	21
54.	4	3	4	5	3	19
55.	4	5	4	5	4	22
56.	4	3	5	5	5	22
57.	5	4	5	5	3	22
58.	5	4	5	5	5	24
59.	4	5	5	4	4	22
60.	4	5	5	4	4	22
61.	3	4	3	4	5	19
62.	5	4	5	5	5	24
63.	4	5	4	4	5	22
64.	5	4	3	3	4	19
65.	4	5	4	4	4	21
66.	5	4	5	5	4	23
67.	4	3	5	5	4	21
68.	5	5	5	5	5	25
69.	4	3	5	4	5	21
70.	4	5	3	4	5	21
71.	5	4	4	5	3	21

72.	5	4	5	5	4	23
73.	5	5	4	5	5	24
74.	4	4	5	4	5	22
75.	4	5	4	5	4	22
76.	4	3	4	4	4	19
77.	5	4	4	5	4	22
78.	4	2	5	4	3	18
79.	4	4	3	5	4	20
80.	4	4	5	4	5	22
81.	4	3	5	5	4	21
82.	4	5	4	5	3	21
83.	5	3	4	5	4	21
84.	4	5	5	4	4	22
85.	4	4	5	4	4	21
86.	5	3	4	4	5	21
87.	5	4	5	4	4	22
88.	5	5	2	4	2	18
89.	4	5	5	4	4	22
90.	4	3	4	3	4	18
91.	4	5	4	3	4	20
92.	4	5	4	4	4	21
93.	5	4	4	5	5	23
94.	4	5	3	4	4	20
95.	5	5	4	4	5	23
96.	5	4	4	4	5	22
97.	4	5	4	5	3	21
98.	4	5	5	5	3	22
99.	4	3	4	5	4	20
100.	4	3	5	4	4	20
101.	4	4	4	3	5	20
102.	4	5	2	5	4	20
103.	4	5	5	4	4	22
104.	5	2	5	4	4	20
105.	5	5	2	5	5	22
106.	4	5	4	5	4	22
107.	4	5	2	5	4	20
108.	5	4	5	5	4	23
109.	5	4	5	5	3	22
110.	4	3	5	4	4	20
111.	4	5	5	5	4	23
112.	4	5	4	5	4	22
113.	5	4	4	5	4	22
114.	4	5	4	4	5	22
115.	4	3	4	5	4	20

116.	4	5	5	4	4	22
117.	5	5	4	5	4	23
118.	4	5	5	4	5	23
119.	4	5	5	5	4	23
120.	5	4	4	5	5	23
121.	5	4	5	4	5	23
122.	4	5	4	5	5	23
123.	4	5	4	5	4	22
124.	5	4	5	5	5	24
125.	4	5	5	4	5	23
126.	5	4	4	5	4	22
127.	4	5	5	4	5	23
128.	4	4	5	5	4	22
129.	5	5	4	4	3	21
130.	5	4	5	5	5	24

Promosi Penjualan (X2)

No.	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	Jumlah
1.	4	4	4	4	16
2.	4	5	4	5	18
3.	4	5	4	5	18
4.	4	4	4	4	16
5.	5	5	4	4	18
6.	4	4	5	4	17
7.	4	4	5	5	18
8.	4	4	5	4	17
9.	3	5	4	5	17
10.	5	5	4	4	18
11.	4	5	5	5	19
12.	4	5	4	5	18
13.	4	4	4	4	16
14.	3	4	5	4	16
15.	4	5	3	4	16
16.	4	5	4	5	18
17.	4	5	5	5	19
18.	4	4	4	5	17
19.	4	5	4	4	17
20.	4	5	5	4	18
21.	5	3	3	5	16
22.	5	5	4	4	18
23.	4	5	4	4	17
24.	4	4	4	5	17
25.	4	4	5	5	18

26.	4	5	5	5	19
27.	3	4	4	5	16
28.	4	4	4	5	17
29.	5	4	4	4	17
30.	4	5	4	5	18
31.	4	5	5	5	19
32.	5	4	5	4	18
33.	4	4	5	5	18
34.	4	5	5	4	18
35.	3	4	4	5	16
36.	4	5	4	5	18
37.	5	4	4	5	18
38.	5	5	4	5	19
39.	5	5	4	4	18
40.	4	5	3	4	16
41.	4	4	5	4	17
42.	5	4	2	5	16
43.	4	5	4	5	18
44.	4	4	5	4	17
45.	4	5	5	4	18
46.	5	5	5	4	19
47.	3	5	5	5	18
48.	5	4	4	5	18
49.	5	5	4	5	19
50.	4	4	5	4	17
51.	5	4	5	4	18
52.	3	4	4	5	16
53.	4	5	5	4	18
54.	5	4	3	5	17
55.	5	4	5	5	19
56.	4	3	4	5	16
57.	4	4	3	5	16
58.	5	4	5	4	18
59.	5	5	4	4	18
60.	4	5	5	4	18
61.	4	3	4	5	16
62.	4	5	5	5	19
63.	4	4	5	4	17
64.	5	4	3	4	16
65.	5	5	4	5	19
66.	4	5	4	5	18
67.	4	4	4	4	16
68.	5	4	5	4	18
69.	4	5	4	5	18

70.	3	4	5	5	17
71.	4	4	5	5	18
72.	4	4	5	4	17
73.	4	5	4	5	18
74.	4	4	5	4	17
75.	4	4	5	5	18
76.	5	4	3	4	16
77.	3	4	5	4	16
78.	4	5	4	4	17
79.	5	5	4	5	19
80.	5	4	4	5	18
81.	2	5	4	5	16
82.	5	4	5	4	18
83.	5	4	4	4	17
84.	4	5	4	4	17
85.	5	4	4	5	18
86.	5	4	5	5	19
87.	5	4	5	4	18
88.	5	5	4	5	19
89.	5	4	4	5	18
90.	4	5	3	5	17
91.	5	5	4	4	18
92.	4	4	5	4	17
93.	5	5	4	5	19
94.	4	3	5	4	16
95.	4	5	4	4	17
96.	5	5	3	4	17
97.	3	5	3	5	16
98.	5	4	4	3	16
99.	4	5	3	4	16
100.	5	4	3	5	17
101.	5	4	4	5	18
102.	4	5	3	4	16
103.	5	4	4	5	18
104.	5	4	2	5	16
105.	4	5	5	4	18
106.	5	4	5	4	18
107.	5	5	2	4	16
108.	3	4	4	5	16
109.	4	5	4	5	18
110.	4	5	4	4	17
111.	4	5	5	5	19
112.	4	5	4	5	18
113.	4	5	5	3	17

114.	4	5	5	4	18
115.	4	5	3	4	16
116.	5	5	4	5	19
117.	4	4	4	5	17
118.	5	4	5	4	18
119.	5	5	4	4	18
120.	4	5	4	4	17
121.	4	5	4	5	18
122.	3	5	4	5	17
123.	5	4	4	5	18
124.	4	4	5	3	16
125.	5	4	3	5	17
126.	4	5	4	5	18
127.	3	4	4	5	16
128.	3	5	4	4	16
129.	5	5	3	4	17
130.	3	5	4	5	17

Pembelian Impulsif (Y)

No.	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Jumlah
1.	4	4	4	4	16
2.	5	4	5	4	18
3.	5	4	5	4	18
4.	4	4	4	4	16
5.	5	4	4	5	18
6.	4	5	4	4	17
7.	4	5	4	5	18
8.	3	4	5	4	16
9.	5	3	5	4	17
10.	5	4	4	5	18
11.	4	5	5	4	18
12.	4	5	4	5	18
13.	3	5	4	4	16
14.	5	4	3	4	16
15.	5	4	3	4	16
16.	4	5	5	4	18
17.	4	5	5	4	18
18.	5	4	5	4	18
19.	4	3	5	4	16
20.	5	4	4	5	18
21.	5	5	4	3	17
22.	4	5	4	4	17
23.	5	4	4	5	18
24.	4	4	5	4	17
25.	4	4	4	5	17

26.	5	5	4	5	19
27.	4	5	4	4	17
28.	4	4	4	5	17
29.	4	5	4	5	18
30.	3	5	5	4	17
31.	5	4	4	5	18
32.	4	5	4	5	18
33.	4	5	4	5	18
34.	5	4	4	5	18
35.	3	4	4	5	16
36.	4	3	5	5	17
37.	5	4	4	5	18
38.	5	4	5	3	17
39.	4	5	4	5	18
40.	4	4	5	5	18
41.	4	4	5	4	17
42.	5	4	5	3	17
43.	5	3	4	5	17
44.	4	5	5	4	18
45.	4	5	5	4	18
46.	4	5	5	4	18
47.	3	4	4	5	16
48.	4	5	4	4	17
49.	5	4	5	5	19
50.	4	5	3	5	17
51.	3	4	5	5	17
52.	5	3	4	4	16
53.	4	4	5	4	17
54.	4	5	4	4	17
55.	5	4	5	3	17
56.	3	5	4	5	17
57.	5	4	4	3	16
58.	4	5	4	5	18
59.	5	5	3	4	17
60.	5	4	4	5	18
61.	3	4	5	4	16
62.	5	5	5	4	19
63.	5	4	4	5	18
64.	4	4	5	3	16
65.	4	4	5	4	17
66.	5	4	5	4	18
67.	4	4	4	4	16
68.	4	5	5	5	19
69.	3	4	5	4	16

70.	4	5	5	3	17
71.	5	4	4	5	18
72.	4	5	4	5	18
73.	4	5	4	5	18
74.	5	4	4	5	18
75.	5	3	5	4	17
76.	4	4	5	3	16
77.	4	5	4	4	17
78.	5	4	4	3	16
79.	3	5	5	4	17
80.	5	4	5	4	18
81.	3	4	5	4	16
82.	4	5	4	4	17
83.	3	5	5	4	17
84.	5	5	4	4	18
85.	5	4	4	5	18
86.	4	5	5	4	18
87.	5	4	5	3	17
88.	4	4	5	4	17
89.	4	4	5	4	17
90.	3	4	5	4	16
91.	4	5	4	4	17
92.	4	4	5	4	17
93.	5	3	5	5	18
94.	4	3	5	4	16
95.	5	4	4	5	18
96.	5	5	4	3	17
97.	3	4	4	5	16
98.	3	5	5	4	17
99.	5	4	5	3	17
100.	5	4	4	3	16
101.	5	5	3	4	17
102.	4	4	5	3	16
103.	4	5	5	4	18
104.	5	5	2	5	17
105.	4	4	5	5	18
106.	4	5	4	4	17
107.	5	4	4	5	18
108.	5	3	5	4	17
109.	5	4	5	4	18
110.	4	5	5	3	17
111.	4	5	4	5	18
112.	5	4	4	5	18
113.	5	4	4	5	18

114.	4	5	4	4	17
115.	5	4	3	4	16
116.	5	4	5	4	18
117.	4	5	5	4	18
118.	4	5	5	4	18
119.	4	5	4	5	18
120.	5	4	4	5	18
121.	4	5	4	5	18
122.	4	5	5	3	17
123.	5	4	4	5	18
124.	4	4	5	5	18
125.	5	4	5	3	17
126.	4	3	5	5	17
127.	5	4	5	3	17
128.	5	4	4	5	18
129.	4	3	5	5	17
130.	5	5	3	5	18

Lampiran 7. Deskripsi Kategori Variabel

Descriptive Statistics

	N	Minimum	Maximum	Mean	Std. Deviation
Motivasi Belanja Hedonis	130	18	25	21,63	1,426
Promosi Penjualan	130	16	19	17,39	,984
Pembelian Impulsif	130	16	19	17,25	,698
Valid N (listwise)	130				

Statistics

Motivasi Belanja Hedonis		
N	Valid	130
	Missing	0
Mean		21,63
Std. Deviation		1,426

Motivasi Belanja Hedonis

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	18	3	2,3	2,3
	19	9	6,9	9,2
	20	16	12,3	21,5
	21	22	16,9	38,5
	22	44	33,8	72,3

	23	28	21,5	21,5	93,8
	24	7	5,4	5,4	99,2
	25	1	,8	,8	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Motivasi Belanja Hedonis

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	12	9,2	9,2	9,2
	2	16	12,3	12,3	21,5
	3	66	50,8	50,8	72,3
	4	28	21,5	21,5	93,8
	5	8	6,2	6,2	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Statistics

Promosi Penjualan

N	Valid	130
	Missing	0
Mean		17,39
Std. Deviation		,984

Promosi Penjualan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	16	31	23,8	23,8	23,8
	17	33	25,4	25,4	49,2
	18	50	38,5	38,5	87,7
	19	16	12,3	12,3	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Promosi Penjualan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	31	23,8	23,8	23,8
	3	33	25,4	25,4	49,2
	4	50	38,5	38,5	87,7
	5	16	12,3	12,3	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Statistics

Pembelian Impulsif

N	Valid	130
	Missing	0
Mean		17,25
Std. Deviation		,698

Pembelian Impulsif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	16	1	,8	,8	,8
	16	1	,8	,8	1,5
	16	2	1,5	1,5	3,1
	16	2	1,5	1,5	4,6
	16	1	,8	,8	5,4
	16	2	1,5	1,5	6,9
	16	1	,8	,8	7,7
	16	5	3,8	3,8	11,5
	16	1	,8	,8	12,3
	16	3	2,3	2,3	14,6
	16	1	,8	,8	15,4
	16	1	,8	,8	16,2
	16	3	2,3	2,3	18,5
	17	1	,8	,8	19,2
	17	1	,8	,8	20,0
	17	1	,8	,8	20,8
	17	1	,8	,8	21,5
	17	4	3,1	3,1	24,6
	17	1	,8	,8	25,4
	17	3	2,3	2,3	27,7
	17	1	,8	,8	28,5
	17	1	,8	,8	29,2
	17	1	,8	,8	30,0
	17	1	,8	,8	30,8
	17	1	,8	,8	31,5
	17	1	,8	,8	32,3
	17	2	1,5	1,5	33,8

17	1	,8	,8	34,6
17	3	2,3	2,3	36,9
17	5	3,8	3,8	40,8
17	2	1,5	1,5	42,3
17	1	,8	,8	43,1
17	1	,8	,8	43,8
17	2	1,5	1,5	45,4
17	1	,8	,8	46,2
17	1	,8	,8	46,9
17	1	,8	,8	47,7
17	5	3,8	3,8	51,5
17	2	1,5	1,5	53,1
17	3	2,3	2,3	55,4
18	1	,8	,8	56,2
18	3	2,3	2,3	58,5
18	1	,8	,8	59,2
18	1	,8	,8	60,0
18	1	,8	,8	60,8
18	1	,8	,8	61,5
18	1	,8	,8	62,3
18	13	10,0	10,0	72,3
18	1	,8	,8	73,1
18	3	2,3	2,3	75,4
18	4	3,1	3,1	78,5
18	3	2,3	2,3	80,8
18	2	1,5	1,5	82,3
18	2	1,5	1,5	83,8
18	5	3,8	3,8	87,7
18	1	,8	,8	88,5
18	3	2,3	2,3	90,8
18	1	,8	,8	91,5
18	3	2,3	2,3	93,8
18	1	,8	,8	94,6
18	3	2,3	2,3	96,9
19	1	,8	,8	97,7
19	1	,8	,8	98,5
19	1	,8	,8	99,2
19	1	,8	,8	100,0
Total	130	100,0	100,0	

Pembelian Impulsif

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	7	5,4	5,4	5,4
	2	34	26,2	26,2	31,5
	3	38	29,2	29,2	60,8
	4	43	33,1	33,1	93,8
	5	8	6,2	6,2	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Lampiran 8. Uji Validitas

Variabel Motivasi Belanja Hedonis (X1)

Correlations

		X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1
X1.1	Pearson Correlation	1	,397*	,475**	,246	,428*	,746**
	Sig. (2-tailed)		,030	,008	,190	,018	<,001
	N	30	30	30	30	30	30
X1.2	Pearson Correlation	,397*	1	,101	,123	,502**	,677**
	Sig. (2-tailed)	,030		,594	,517	,005	<,001
	N	30	30	30	30	30	30
X1.3	Pearson Correlation	,475**	,101	1	,449*	,253	,634**
	Sig. (2-tailed)	,008	,594		,013	,177	<,001
	N	30	30	30	30	30	30
X1.4	Pearson Correlation	,246	,123	,449*	1	,257	,552**
	Sig. (2-tailed)	,190	,517	,013		,170	,002
	N	30	30	30	30	30	30
X1.5	Pearson Correlation	,428*	,502**	,253	,257	1	,762**
	Sig. (2-tailed)	,018	,005	,177	,170		<,001
	N	30	30	30	30	30	30
X1	Pearson Correlation	,746**	,677**	,634**	,552**	,762**	1
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	,002	<,001	

N	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).

Variabel Promosi Penjualan (X2)

		Correlations				
		X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2
X2.1	Pearson Correlation	1	,314	,602**	,206	,771**
	Sig. (2-tailed)		,091	<,001	,275	<,001
	N	30	30	30	30	30
X2.2	Pearson Correlation	,314	1	,412*	,274	,694**
	Sig. (2-tailed)	,091		,024	,142	<,001
	N	30	30	30	30	30
X2.3	Pearson Correlation	,602**	,412*	1	,141	,773**
	Sig. (2-tailed)	<,001	,024		,459	<,001
	N	30	30	30	30	30
X2.4	Pearson Correlation	,206	,274	,141	1	,571**
	Sig. (2-tailed)	,275	,142	,459		<,001
	N	30	30	30	30	30
X2	Pearson Correlation	,771**	,694**	,773**	,571**	1
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001	
	N	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).

Variabel Pembelian Impulsif (Y)

		Correlations				
		Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	Y
Y.1	Pearson Correlation	1	,533**	,287	,453*	,748**
	Sig. (2-tailed)		,002	,125	,012	<,001
	N	30	30	30	30	30
Y.2	Pearson Correlation	,533**	1	,303	,415*	,736**
	Sig. (2-tailed)	,002		,104	,023	<,001
	N	30	30	30	30	30
Y.3	Pearson Correlation	,287	,303	1	,341	,659**
	Sig. (2-tailed)	,125	,104		,065	<,001
	N	30	30	30	30	30

Y.4	Pearson Correlation	,453*	,415*	,341	1	,787**
	Sig. (2-tailed)	,012	,023	,065		<,001
	N	30	30	30	30	30
Y	Pearson Correlation	,748**	,736**	,659**	,787**	1
	Sig. (2-tailed)	<,001	<,001	<,001	<,001	
	N	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).

DISTRIBUSI NILAI r_{tabel} SIGNIFIKANSI 5% dan 1%

N	The Level of Significance		N	The Level of Significance	
	5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	38	0.320	0.413
4	0.950	0.990	39	0.316	0.408
5	0.878	0.959	40	0.312	0.403
6	0.811	0.917	41	0.308	0.398
7	0.754	0.874	42	0.304	0.393
8	0.707	0.834	43	0.301	0.389
9	0.666	0.798	44	0.297	0.384
10	0.632	0.765	45	0.294	0.380
11	0.602	0.735	46	0.291	0.376
12	0.576	0.708	47	0.288	0.372
13	0.553	0.684	48	0.284	0.368
14	0.532	0.661	49	0.281	0.364
15	0.514	0.641	50	0.279	0.361
16	0.497	0.623	55	0.266	0.345
17	0.482	0.606	60	0.254	0.330
18	0.468	0.590	65	0.244	0.317
19	0.456	0.575	70	0.235	0.306
20	0.444	0.561	75	0.227	0.296
21	0.433	0.549	80	0.220	0.286
22	0.432	0.537	85	0.213	0.278
23	0.413	0.526	90	0.207	0.267
24	0.404	0.515	95	0.202	0.263
25	0.396	0.505	100	0.195	0.256
26	0.388	0.496	125	0.176	0.230
27	0.381	0.487	150	0.159	0.210
28	0.374	0.478	175	0.148	0.194

29	0.367	0.470	200	0.138	0.181
30	0.361	0.463	300	0.113	0.148
31	0.355	0.456	400	0.098	0.128
32	0.349	0.449	500	0.088	0.115
33	0.344	0.442	600	0.080	0.105
34	0.339	0.436	700	0.074	0.097
35	0.334	0.430	800	0.070	0.091
36	0.329	0.424	900	0.065	0.086
37	0.325	0.418	1000	0.062	0.081

Lampiran 9. Uji Reabilitas

Variabel Motivasi Belanja Hedonis (X1)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,701	5

Variabel Promosi Penjualan (X2)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,659	4

Variabel Pembelian Impulsif (Y)

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
,711	4



Lampiran 10. Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

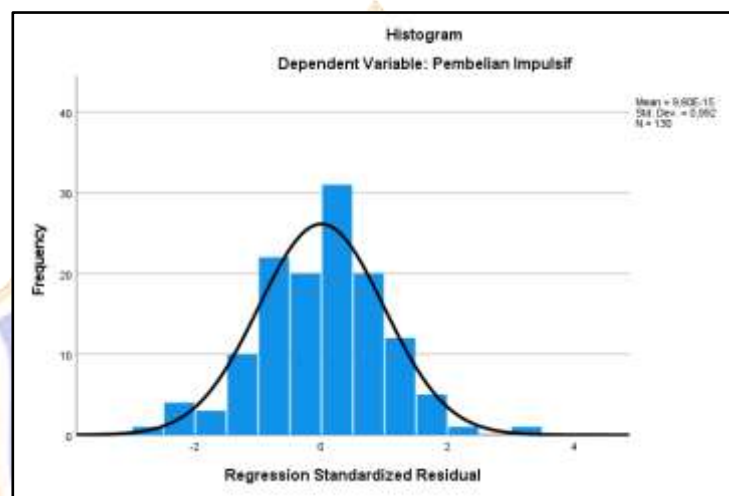
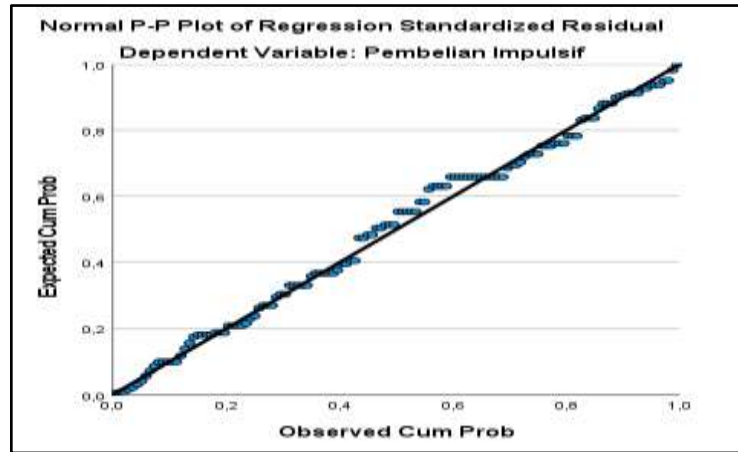
		Unstandardized Residual	
N		130	
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	,0000000	
	Std. Deviation	,38654447	
Most Extreme Differences	Absolute	,071	
	Positive	,038	
	Negative	-,071	
Test Statistic		,071	
Asymp. Sig. (2-tailed) ^c		,196	
Monte Carlo Sig. (2-tailed) ^d	Sig.	,114	
	99% Confidence Interval	Lower Bound	,105
		Upper Bound	,122

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

d. Lilliefors' method based on 10000 Monte Carlo samples with starting seed 2000000.



Lampiran 11. Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients Beta	t	Sig.	Collinearity Statistics	
	B	Std. Error				Tolerance	VIF
1 (Constant)	6,166	,694		8,886	,000		
Motivasi Belanja Hedonis	,324	,026	,661	12,673	,000	,887	1,127
Promosi Penjualan	,235	,037	,331	6,350	,000	,887	1,127

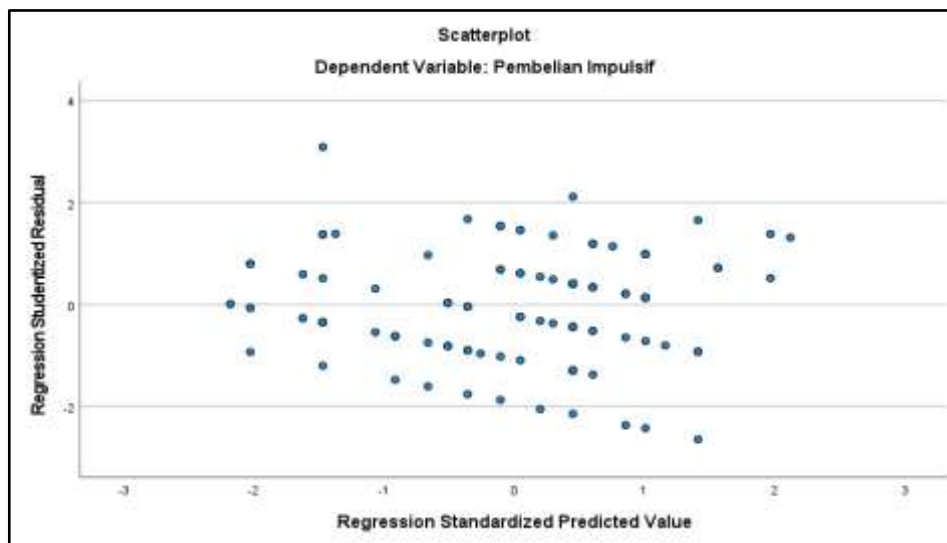
a. Dependent Variable: Pembelian Impulsif

Lampiran 12. Uji Heteroskedastisitas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	-,301	,409		-,736	,463
	Motivasi Belanja Hedonis	,014	,015	,085	,911	,364
	Promosi Penjualan	,018	,022	,077	,829	,409

a. Dependent Variable: ABSRES



Lampiran 13. Analisis Regresi Linier Berganda

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6,166	,694		8,886	,000
	Motivasi Belanja Hedonis	,324	,026	,661	12,673	,000
	Promosi Penjualan	,235	,037	,331	6,350	,000

a. Dependent Variable: Pembelian Impulsif

Lampiran 14. Koefisien Determinasi (R^2)

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,833 ^a	,694	,689	,390

a. Predictors: (Constant), Promosi Penjualan, Motivasi Belanja Hedonis

b. Dependent Variable: Pembelian Impulsif



Lampiran 15. Uji t

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9,074	,596		15,219	,000
	Motivasi Belanja Hedonis	,378	,028	,772	13,750	,000

a. Dependent Variable: Pembelian Impulsif

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	10,428	,910		11,461	,000
	Promosi Penjualan	,392	,052	,553	7,513	,000

a. Dependent Variable: Pembelian Impulsif



Titik Persentase Distribusi t (df = 121 –160)

Pr df	0.25 0.50	0.10 0.20	0.05 0.10	0.025 0.050	0.01 0.02	0.005 0.010	0.001 0.002
121	0.67652	1.28859	1.65754	1.97976	2.35756	2.61707	3.15895
122	0.67651	1.28853	1.65744	1.97960	2.35730	2.61673	3.15838
123	0.67649	1.28847	1.65734	1.97944	2.35705	2.61639	3.15781
124	0.67647	1.28842	1.65723	1.97928	2.35680	2.61606	3.15726
125	0.67646	1.28836	1.65714	1.97912	2.35655	2.61573	3.15671
126	0.67644	1.28831	1.65704	1.97897	2.35631	2.61541	3.15617
127	0.67643	1.28825	1.65694	1.97882	2.35607	2.61510	3.15565
128	0.67641	1.28820	1.65685	1.97867	2.35583	2.61478	3.15512
129	0.67640	1.28815	1.65675	1.97852	2.35560	2.61448	3.15461
130	0.67638	1.28810	1.65666	1.97838	2.35537	2.61418	3.15411
131	0.67637	1.28805	1.65657	1.97824	2.35515	2.61388	3.15361
132	0.67635	1.28800	1.65648	1.97810	2.35493	2.61359	3.15312
133	0.67634	1.28795	1.65639	1.97796	2.35471	2.61330	3.15264

134	0.67633	1.28790	1.65630	1.97783	2.35450	2.61302	3.15217
135	0.67631	1.28785	1.65622	1.97769	2.35429	2.61274	3.15170
136	0.67630	1.28781	1.65613	1.97756	2.35408	2.61246	3.15124
137	0.67628	1.28776	1.65605	1.97743	2.35387	2.61219	3.15079
138	0.67627	1.28772	1.65597	1.97730	2.35367	2.61193	3.15034
139	0.67626	1.28767	1.65589	1.97718	2.35347	2.61166	3.14990
140	0.67625	1.28763	1.65581	1.97705	2.35328	2.61140	3.14947
141	0.67623	1.28758	1.65573	1.97693	2.35309	2.61115	3.14904
142	0.67622	1.28754	1.65566	1.97681	2.35289	2.61090	3.14862
143	0.67621	1.28750	1.65558	1.97669	2.35271	2.61065	3.14820
144	0.67620	1.28746	1.65550	1.97658	2.35252	2.61040	3.14779
145	0.67619	1.28742	1.65543	1.97646	2.35234	2.61016	3.14739
146	0.67617	1.28738	1.65536	1.97635	2.35216	2.60992	3.14699
147	0.67616	1.28734	1.65529	1.97623	2.35198	2.60969	3.14660
148	0.67615	1.28730	1.65521	1.97612	2.35181	2.60946	3.14621
149	0.67614	1.28726	1.65514	1.97601	2.35163	2.60923	3.14583
150	0.67613	1.28722	1.65508	1.97591	2.35146	2.60900	3.14545
151	0.67612	1.28718	1.65501	1.97580	2.35130	2.60878	3.14508
152	0.67611	1.28715	1.65494	1.97569	2.35113	2.60856	3.14471
153	0.67610	1.28711	1.65487	1.97559	2.35097	2.60834	3.14435
154	0.67609	1.28707	1.65481	1.97549	2.35081	2.60813	3.14400
155	0.67608	1.28704	1.65474	1.97539	2.35065	2.60792	3.14364
156	0.67607	1.28700	1.65468	1.97529	2.35049	2.60771	3.14330
157	0.67606	1.28697	1.65462	1.97519	2.35033	2.60751	3.14295
158	0.67605	1.28693	1.65455	1.97509	2.35018	2.60730	3.14261
159	0.67604	1.28690	1.65449	1.97500	2.35003	2.60710	3.14228
160	0.67603	1.28687	1.65443	1.97490	2.34988	2.60691	3.14195

Lampiran 16. Uji F

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	43,628	2	21,814	143,732	,000 ^b
	Residual	19,275	127	,152		
	Total	62,903	129			

a. Dependent Variable: Pembelian Impulsif

b. Predictors: (Constant), Promosi Penjualan, Motivasi Belanja Hedonis

Titik Persentase Distribusi F untuk Probabilita = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)									
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
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
121	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91
122	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.09	2.02	1.96	1.91
123	3.92	3.07	2.68	2.45	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91
124	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91
125	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.96	1.91
126	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91
127	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91
128	3.92	3.07	2.68	2.44	2.29	2.17	2.08	2.01	1.95	1.91
129	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90
130	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90
131	3.91	3.07	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90
132	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90
133	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90
134	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90
135	3.91	3.06	2.67	2.44	2.28	2.17	2.08	2.01	1.95	1.90

Lampiran 17. Dokumentasi



RIWAYAT HIDUP



Nyoman Devi Apriani lahir di Singaraja pada tanggal 17 April 2002. Penulis lahir dari pasangan suami istri Bapak I Nyoman Bagiana dan Ibu Ni Luh Wiryani. Penulis berkebangsaan Indonesia dan beragama Hindu. Kini penulis bertempat tinggal di Jalan Pulau Komodo, Desa Banyuning, Kecamatan Buleleng, Kabupaten Buleleng, Provinsi Bali.

Penulis menyelesaikan Pendidikan Dasar di SD Negeri 5 Banyuning dan lulus pada tahun 2014. Kemudian penulis melanjutkan di SMP Negeri 3 Singaraja dan lulus pada tahun 2017. Pada tahun 2020, penulis lulus dari SMK Negeri 1 Singaraja jurusan Otomatisasi dan Tata Kelola Perkantoran dan melanjutkan ke S1 jurusan Ekonomi dan Akuntansi di Universitas Pendidikan Ganesha. Pada semester akhir 2024 penulis menyelesaikan skripsi yang berjudul “Pengaruh Motivasi Belanja Hedonis dan Promosi Penjualan Terhadap Pembelian Impulsif Konsumen *Marketplace* Shopee Pada Generasi Z di Kota Singaraja”.