

Lampiran I

KUESIONER PENELITIAN

Perihal : Mohon bantuan pengisian Kuesioner

Kepada Yth : Bapak/ Ibu, Saudara/ i
Di tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan Skripsi sebagai salah satu syarat kelulusan program Strata 1 Manajemen di Program Studi Manajemen IIB Darmajaya, Saya:

Nama : Made Endra

NPM : 2012110204

Sedang melakukan penelitian yang berjudul **“PENGARUH GREEN MARKETING TERHADAP KEPUTUSAN PEMBELIAN MELALUI MINAT BELI KONSUMEN PADA MOTOR LISTRIK SELIS DI BANDAR LAMPUNG”** Oleh karena itu saya mohon kesediaan bapak/ibu,saudara/i untuk mengisi kusioner di bawah ini dengan jujur dan benar. Data atau informasi yang terkumpul akan saya jaga kerahasiaanya dan di gunakan hanya untuk kepentingan penyusunan skripsi ini semata. Atas perhatian bapak/ibu, saudara/i saya ucapkan terima kasih.

Bandar Lampung, Juni 2024
Peneliti

Made Endra
NPM. 2012110204

Panduan pengisian pernyataan :

1. Jawablah pernyataan yang diajukan dibawah ini dengan benar dan jujur.
2. Pernyataan harus dijawab semua jangan sampai ada yang terlewatkan, agar data dapat sepenuhnya di olah oleh peneliti.
3. Berilah tanda (√) pada jawaban yang telah disediakan oleh peneliti.
4. Keterangan : SS (Sangat Setuju)
S (Setuju)
CS (Cukup Setuju)
TS (Tidak Setuju)
STS (Sangat Tidak Setuju)

I. INFORMASI UMUM

1. **Sudah membeli** : ya
Motor listrik Selis Tidak
2. **Berusia 17 Tahun** : Ya
 Tidak

II. IDENTITAS RESPONDEN

1. **Nama**.....(Dapat dikosongkan)
2. **Jenis Kelamin** :
 a. Laki-Laki b. Perempuan
3. **Usia** :
 a. 17 Tahun – 22 Tahun c. 29 Tahun – 34 Tahun
 b. 23 Tahun – 28 Tahun d. 35 Tahun – 40 Tahun
4. **Pekerjaan** :
 a. Pelajar c. Pegawai Negeri
 b. Mahasiswa d. Pegawai Swasta
 c. Wiraswasta e. Lainnya

III. DAFTAR PERNYATAAN

Green Marketing						
No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1	Motor listrik Selis dirakit menggunakan bahan baku yang tidak mengandung unsur binatang ataupun hewani					
2	Motor listrik Selis memiliki harga yang sesuai kualitas					
3	Motor listrik Selis mudah untuk diperoleh sehingga tidak perlu mengeluarkan bahan bakar yang dapat merusak lingkungan					
4	Motor listrik Selis selalu memberikan pesan cinta lingkungan di sosial media					

Minat Beli						
No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1	Memiliki kecenderungan yang tinggi membeli Motor listrik Selis					
2	Berminat menyarankan Motor listrik Selis kepada orang lain					
3	Motor listrik Selis menjadi preferensi utama membeli motor listrik					
4	Selalu mencari informasi perkembangan Motor listrik Selis terbaru					

Keputusan Pembelian						
No	Pernyataan	STS	TS	CS	S	SS
1	Yakin membeli motor listrik Selis karena memiliki desain menarik					
2	Membeli motor listrik Selis karena sesuai dengan kebutuhan					
3	Motor listrik Selis karena pilihan utama untuk membeli motor listrik dibandingkan merek lain					
4	Membeli Motor listrik Selis setelah mengetahui kenggulannya					
5	Bersedia membeli type motor listrik Selis dimasa yang akan datang					

Lampiran II (Hasil Jawaban Pra Survei)

No	Pernyataan 1	Pernyataan 2	Pernyataan 3	Pernyataan 4	Pernyataan 5
1	Ya	Ya	Tidak	Ya	Tidak
2	Tidak	Tidak	Ya	Tidak	Ya
3	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
4	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
5	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
6	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Ya
7	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
8	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
9	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak
10	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya
11	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
12	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Ya
13	Tidak	Tidak	Tidak	Ya	Ya
14	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
15	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak	Tidak
16	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak
17	Ya	Tidak	Ya	Ya	Ya
18	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak
19	Ya	Tidak	Tidak	Ya	Tidak
20	Tidak	Tidak	Ya	Tidak	Ya
21	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak
22	Ya	Tidak	Tidak	Tidak	Ya
23	Ya	Ya	Ya	Ya	Tidak
24	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
25	Ya	Tidak	Tidak	Ya	Ya
26	Ya	Ya	Ya	Ya	Ya
27	Ya	Tidak	Ya	Tidak	Tidak
28	Ya	Ya	Ya	Tidak	Ya
29	Ya	Tidak	Tidak	Ya	Ya
30	Ya	Ya	Ya	Tidak	Tidak

51	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
52	4	2	2	3	3	2	5	5	2	2	3	5	5
53	5	4	5	4	4	3	4	4	3	3	3	5	4
54	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
55	5	5	5	5	3	3	3	3	2	4	4	3	4
56	3	3	2	3	3	4	4	4	2	2	3	4	4
57	3	2	4	3	3	3	4	4	2	2	3	3	3
58	3	4	2	3	4	4	4	4	2	4	3	2	2
59	5	5	5	1	1	1	1	1	3	1	1	1	1
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
61	5	5	5	5	5	4	5	5	3	5	5	5	5
62	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
63	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
64	4	4	4	2	4	4	4	4	4	2	4	4	3
65	5	3	2	5	3	4	4	5	3	3	3	3	3
66	1	1	1	1	3	4	2	2	3	3	3	4	3
67	3	4	3	3	4	3	4	5	4	3	3	4	4
68	4	5	4	3	4	3	5	4	2	3	3	4	4
69	5	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	5	5
70	4	3	4	5	3	3	5	4	4	3	4	3	3
71	4	4	4	3	3	4	3	4	4	3	3	3	4
72	5	5	5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5
73	4	2	3	2	5	2	4	5	3	3	3	4	4
74	2	2	2	2	3	3	2	3	2	1	4	2	2
75	5	4	5	5	2	3	3	5	5	5	5	5	5
76	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
77	3	3	3	3	4	4	3	3	4	5	5	4	5
78	5	5	3	4	3	5	1	4	3	3	3	3	3
79	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
80	3	5	4	3	3	4	4	4	4	5	5	5	5
81	4	4	4	4	1	1	1	1	1	4	4	4	4
82	5	1	4	5	1	1	1	1	1	1	1	1	1
83	3	2	2	1	4	4	3	3	5	3	2	2	3
84	3	5	5	3	5	2	3	5	1	5	5	5	5
85	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3
86	3	2	1	3	4	4	2	3	4	2	3	3	2
87	3	3	4	5	5	4	4	5	4	4	3	3	4
88	3	2	3	3	4	3	4	4	2	4	4	3	4
89	4	4	4	3	5	3	4	5	3	5	5	5	5
90	3	3	3	5	3	3	5	3	3	3	3	5	5
91	5	5	3	5	5	5	3	3	5	3	2	4	4
92	3	4	3	2	4	4	4	5	3	4	3	3	3
93	5	5	5	3	5	1	3	4	1	3	2	3	5
94	4	4	4	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4
95	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
96	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
97	3	5	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
98	3	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4
99	3	5	4	4	3	2	2	2	1	3	4	5	4
100	3	4	5	5	3	3	3	3	5	2	3	4	4
101	5	4	4	4	4	3	4	4	5	3	4	5	4
102	4	5	3	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4
103	4	5	2	2	3	3	3	5	5	3	4	5	5

104	5	3	5	3	5	4	5	5	4	3	3	5	5
105	5	4	5	4	3	3	3	3	4	5	5	5	5
106	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
107	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
108	4	3	3	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5
109	5	4	4	2	4	4	3	3	4	2	2	2	4
110	3	5	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3
111	3	4	5	5	4	4	4	4	5	4	4	4	4
112	3	5	4	4	3	2	2	2	1	3	4	5	4
113	3	4	5	5	3	3	3	3	5	2	3	4	4
114	5	4	4	4	4	3	4	4	5	3	4	5	4
115	4	5	3	4	5	5	5	4	4	4	4	5	4
116	4	5	2	2	3	3	3	5	5	3	4	5	5
117	5	3	5	3	5	4	5	5	4	3	3	5	5
118	5	4	5	4	3	3	3	3	4	5	5	5	5
119	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
120	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
121	4	3	3	5	5	4	5	4	4	5	5	5	5
122	5	4	4	2	4	4	3	3	4	2	2	2	4
123	5	4	3	3	4	3	5	4	3	3	3	4	3
124	3	5	3	5	1	1	5	5	2	5	5	5	5
125	3	5	3	5	4	5	3	5	5	4	4	5	5
126	2	5	2	5	1	1	5	5	2	4	5	5	5
127	3	2	2	2	2	2	1	2	2	3	2	2	2
128	3	5	5	5	3	3	3	3	3	4	3	3	3
129	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
130	4	4	5	4	4	3	3	4	3	2	4	5	4

Lampiran IV (Hasil Uji Deskriptif)

Jenis_Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-Laki	53	40.8	40.8	40.8
Valid Perempuan	77	59.2	59.2	100.0
Total	130	100.0	100.0	

Usia

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 17 Tahun-22 Tahun	33	25.4	25.4	25.4
Valid 23 Tahun-28 Tahun	61	46.9	46.9	72.3
Valid 29 Tahun-34 Tahun	25	19.2	19.2	91.5
Valid 35 Tahun-40 Tahun	11	8.5	8.5	100.0
Total	130	100.0	100.0	

Pekerjaan

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
valid Mahasiswa	25	19.2	19.2	19.2
valid Pegawai Negeri	13	10.0	10.0	29.2
valid Pegawai Swasta	65	50.0	50.0	79.2
valid Pelajar	12	9.2	9.2	88.5
valid Wiraswasta	15	11.5	11.5	100.0
Total	130	100.0	100.0	

GM1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	1	.8	.8	.8
Valid 2	7	5.4	5.4	6.2
Valid 3	47	36.2	36.2	42.3
Valid 4	32	24.6	24.6	66.9
Valid 5	43	33.1	33.1	100.0
Total	130	100.0	100.0	

GM2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	5	3.8	3.8	3.8
Valid 2	17	13.1	13.1	16.9
Valid 3	21	16.2	16.2	33.1
Valid 4	35	26.9	26.9	60.0
Valid 5	52	40.0	40.0	100.0
Total	130	100.0	100.0	

GM3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	5	3.8	3.8	3.8
Valid 2	17	13.1	13.1	16.9
Valid 3	35	26.9	26.9	43.8
Valid 4	31	23.8	23.8	67.7
Valid 5	42	32.3	32.3	100.0
Total	130	100.0	100.0	

GM4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	5	3.8	3.8	3.8
Valid 2	15	11.5	11.5	15.4
Valid 3	38	29.2	29.2	44.6
Valid 4	25	19.2	19.2	63.8
Valid 5	47	36.2	36.2	100.0
Total	130	100.0	100.0	

MB1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	12	9.2	9.2	9.2
Valid 2	9	6.9	6.9	16.2
Valid 3	37	28.5	28.5	44.6
Valid 4	33	25.4	25.4	70.0
Valid 5	39	30.0	30.0	100.0
Total	130	100.0	100.0	

MB2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	13	10.0	10.0	10.0
Valid 2	13	10.0	10.0	20.0
Valid 3	44	33.8	33.8	53.8
Valid 4	34	26.2	26.2	80.0
Valid 5	26	20.0	20.0	100.0
Total	130	100.0	100.0	

MB3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	10	7.7	7.7	7.7
Valid 2	10	7.7	7.7	15.4
Valid 3	40	30.8	30.8	46.2
Valid 4	31	23.8	23.8	70.0
Valid 5	39	30.0	30.0	100.0
Total	130	100.0	100.0	

MB4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	8	6.2	6.2	6.2
Valid 2	7	5.4	5.4	11.5
Valid 3	28	21.5	21.5	33.1
Valid 4	36	27.7	27.7	60.8
Valid 5	51	39.2	39.2	100.0
Total	130	100.0	100.0	

KP1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	14	10.8	10.8	10.8
Valid 2	18	13.8	13.8	24.6
Valid 3	36	27.7	27.7	52.3
Valid 4	29	22.3	22.3	74.6
Valid 5	33	25.4	25.4	100.0
Total	130	100.0	100.0	

KP2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	6	4.6	4.6	4.6
Valid 2	20	15.4	15.4	20.0
Valid 3	45	34.6	34.6	54.6
Valid 4	23	17.7	17.7	72.3
Valid 5	36	27.7	27.7	100.0
Total	130	100.0	100.0	

KP3

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 1	4	3.1	3.1	3.1
Valid 2	16	12.3	12.3	15.4
Valid 3	46	35.4	35.4	50.8
Valid 4	29	22.3	22.3	73.1
Valid 5	35	26.9	26.9	100.0
Total	130	100.0	100.0	

KP4

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	5	3.8	3.8	3.8
2	11	8.5	8.5	12.3
3	32	24.6	24.6	36.9
Valid 4	24	18.5	18.5	55.4
5	58	44.6	44.6	100.0
Total	130	100.0	100.0	

KP5

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
1	5	3.8	3.8	3.8
2	11	8.5	8.5	12.3
3	27	20.8	20.8	33.1
Valid 4	36	27.7	27.7	60.8
5	51	39.2	39.2	100.0
Total	130	100.0	100.0	