

IDENTITAS RESPONDEN DAN TABULASI DATA

No	Jen. Kelamin	Usia	Pekerjaan	Lama Menggunakan Notebook Acer (tahun)	CITRA MEREK			TOTAL	KUALITAS PRODUK				TOTAL	KEPUASAN			TOTAL	LOYALITAS KONS						TOTAL
					1	2	3	X1	1	2	3	4	X2	1	2	3	X3	1	2	3	4	5	6	Y
1	Laki-laki	17-30 tahun	Pegawai Swasta	1-2 tahun	2	3	3	8	3	3	4	5	15	3	3	4	10	4	5	4	3	3	4	23
2	Perempuan	17-30 tahun	Pegawai Swasta	2-3 tahun	3	4	2	9	4	2	3	5	14	3	5	1	9	3	3	2	3	5	3	19
3	Laki-laki	30-40 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	3	5	4	12	4	2	3	5	14	3	5	2	10	1	3	4	3	2	4	17
4	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	1-2 tahun	2	3	4	9	5	4	4	5	18	4	4	5	13	4	5	5	3	1	3	21
5	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	1-2 tahun	5	3	3	11	5	3	2	4	14	3	2	5	10	3	2	5	3	5	3	21
6	Laki-laki	17-30 tahun	Pegawai Swasta	> 3 tahun	4	4	5	13	4	5	5	4	18	5	4	5	14	5	4	4	5	5	5	28
7	Laki-laki	30-40 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	3	4	4	11	4	4	4	5	17	5	4	4	13	4	4	5	5	5	4	27
8	Perempuan	41-50 tahun	Pegawai Swasta	2-3 tahun	4	4	4	12	5	3	5	5	18	4	5	4	13	4	5	5	5	5	5	29
9	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	5	5	5	15	5	5	5	4	19	5	5	5	15	3	5	5	3	5	5	26
10	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	4	3	5	12	4	3	5	2	14	5	2	3	10	3	4	3	4	2	3	19
11	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	4	3	3	10	5	4	5	5	19	4	5	3	12	5	5	4	4	3	3	24
12	Laki-laki	30-40 tahun	Pegawai Negeri	> 3 tahun	2	2	2	6	5	5	4	4	18	4	5	5	14	2	2	3	2	2	3	14
13	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	3	3	3	9	5	5	5	4	19	4	4	4	12	3	3	3	4	3	4	20
14	Perempuan	17-30 tahun	Pegawai Negeri	> 3 tahun	5	5	5	15	5	4	4	4	17	5	5	4	14	5	5	5	5	5	5	30
15	Perempuan	17-30 tahun	Pegawai Swasta	2-3 tahun	4	3	3	10	4	4	4	3	15	3	4	4	11	4	4	3	4	4	4	23
16	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	5	5	5	15	5	4	5	4	18	5	5	5	15	5	5	4	5	5	5	29
17	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	4	4	3	11	3	3	3	3	12	4	4	3	11	4	3	3	3	3	4	20
18	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	1-2 tahun	3	2	4	9	5	3	2	3	13	3	4	2	9	3	4	2	3	5	2	19
19	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	< 1 tahun	2	3	5	10	4	2	3	5	14	5	3	4	12	3	4	2	3	2	5	19
20	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Negeri	> 3 tahun	2	4	3	9	3	4	3	5	15	2	5	3	10	3	4	2	3	5	2	19
21	Laki-laki	41-50 tahun	Wiraswasta	2-3 tahun	5	4	5	14	3	2	3	3	11	3	2	2	7	2	2	3	4	4	4	19
22	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	3	2	4	9	3	4	2	5	14	3	4	2	9	3	4	2	3	5	2	19
23	Perempuan	41-50 tahun	Wiraswasta	2-3 tahun	1	2	4	7	4	2	3	5	14	3	4	2	9	2	3	2	3	4	2	16
24	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	1	2	3	6	4	2	3	5	14	1	3	2	6	1	3	2	3	5	2	16
25	Laki-laki	17-30 tahun	Pegawai Swasta	> 3 tahun	3	4	5	12	3	4	2	5	14	4	5	4	13	4	4	4	3	4	4	23
26	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	4	2	4	10	3	4	2	5	14	3	4	5	12	2	2	2	3	1	3	13
27	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	1	2	4	7	4	3	2	5	14	3	5	2	10	3	4	2	3	4	2	18
28	Laki-laki	30-40 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	1	3	4	8	5	2	3	4	14	4	2	4	10	3	2	2	3	4	2	16
29	Perempuan	17-30 tahun	Wiraswasta	2-3 tahun	5	3	3	11	4	3	4	5	16	4	2	3	9	3	3	4	2	3	5	20
30	Perempuan	17-30 tahun	Pegawai Negeri	> 3 tahun	3	4	2	9	3	2	5	4	14	3	5	2	10	3	4	2	3	4	2	18
31	Laki-laki	17-30 tahun	Pegawai Swasta	2-3 tahun	3	2	5	10	5	3	4	2	14	2	4	3	9	3	2	4	3	4	2	18
32	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	4	4	5	13	5	4	4	5	18	4	4	5	13	4	5	5	4	4	4	26
33	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Swasta	< 1 tahun	3	3	3	9	3	3	2	3	11	3	2	3	8	3	2	3	3	3	3	17
34	Perempuan	17-30 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	20	5	5	5	15	5	4	4	5	5	5	28
35	Perempuan	41-50 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	3	3	3	9	3	3	3	4	13	4	3	3	10	3	3	4	4	4	3	21
36	Perempuan	17-30 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	4	4	4	12	5	4	5	5	19	5	5	5	15	4	5	5	5	5	5	29
37	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	4	4	4	12	4	4	4	3	15	4	4	4	12	3	4	4	3	4	4	22

No	Jen. Kelamin	Usia	Pekerjaan	Lama Menggunakan Notebook Acer (tahun)	CITRA MEREK			TOTAL	KUALITAS PRODUK				TOTAL	KEPUASAN			TOTAL	LOYALITAS KONS						TOTAL
					1	2	3	X1	1	2	3	4	X2	1	2	3	X3	1	2	3	4	5	6	Y
38	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	3	2	3	8	3	3	4	2	12	3	2	3	8	2	3	2	3	2	3	15
39	Perempuan	41-50 tahun	Pegawai Negeri	> 3 tahun	5	4	4	13	5	4	5	5	19	5	5	4	14	5	5	4	5	4	4	27
40	Perempuan	30-40 tahun	Wiraswasta	2-3 tahun	2	2	2	6	3	3	2	2	10	2	3	3	8	2	2	3	2	2	3	14
41	Laki-laki	17-30 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	20	5	5	5	15	4	4	4	5	4	5	26
42	Perempuan	30-40 tahun	Wiraswasta	< 1 tahun	3	3	3	9	3	2	2	2	9	3	3	2	8	3	3	3	3	3	3	18
43	Laki-laki	17-30 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	5	4	4	13	5	5	5	4	19	4	5	5	14	5	5	4	5	5	5	29
44	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Negeri	1-2 tahun	3	3	3	9	3	2	3	2	10	2	2	2	6	3	2	2	3	3	3	16
45	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	4	4	3	11	3	3	3	3	12	4	4	3	11	4	3	3	3	3	4	20
46	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Negeri	1-2 tahun	3	2	4	9	5	3	2	3	13	3	4	2	9	3	4	2	3	5	2	19
47	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	< 1 tahun	2	3	5	10	4	2	3	5	14	5	3	4	12	3	4	2	3	2	5	19
48	Perempuan	41-50 tahun	Pegawai Swasta	2-3 tahun	2	4	3	9	3	4	3	5	15	2	5	3	10	3	4	2	3	5	2	19
49	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	1-2 tahun	3	2	3	8	3	2	2	3	10	1	1	1	3	2	2	3	2	2	2	13
50	Perempuan	41-50 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	5	4	5	14	4	5	4	5	18	4	5	4	13	4	5	4	4	5	4	26
51	Perempuan	30-40 tahun	Wiraswasta	2-3 tahun	2	2	3	7	3	2	2	3	10	2	3	2	7	2	3	2	2	3	2	14
52	Laki-laki	17-30 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	4	4	5	13	5	4	4	5	18	4	5	4	13	4	5	4	4	5	4	26
53	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Negeri	2-3 tahun	2	2	3	7	3	3	2	3	11	2	3	2	7	2	3	3	2	3	3	16
54	Perempuan	30-40 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	5	4	5	14	4	5	4	5	18	4	5	5	14	4	4	4	5	4	5	26
55	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Negeri	2-3 tahun	2	2	3	7	3	3	2	3	11	2	3	2	7	2	3	2	2	3	2	14
56	Perempuan	17-30 tahun	Pegawai Negeri	> 3 tahun	4	5	5	14	5	4	4	5	18	5	4	5	14	5	5	4	4	5	4	27
57	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	< 1 tahun	3	2	2	7	3	2	3	3	11	3	2	2	7	2	3	3	2	2	3	15
58	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	4	5	4	13	4	4	5	5	18	4	5	4	13	4	5	4	4	5	4	26
59	Laki-laki	41-50 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	4	4	5	13	5	4	5	4	18	4	5	4	13	4	4	5	4	5	4	26
60	Perempuan	30-40 tahun	Wiraswasta	1-2 tahun	2	2	2	6	2	2	3	4	11	2	2	3	7	2	3	3	2	2	3	15
61	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	3	4	3	10	4	3	4	5	16	4	5	3	12	4	4	3	4	5	4	24
62	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Negeri	> 3 tahun	2	3	3	8	3	2	3	3	11	2	3	2	7	2	2	3	2	2	3	14
63	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	4	4	5	13	5	4	4	5	18	4	4	5	13	4	5	5	4	4	4	26
64	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Negeri	1-2 tahun	3	3	3	9	3	3	2	3	11	3	2	3	8	3	2	3	3	3	3	17
65	Laki-laki	17-30 tahun	Pegawai Swasta	> 3 tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	20	5	5	5	15	5	4	4	5	5	5	28
66	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	2	3	3	8	3	3	3	4	13	4	3	3	10	3	3	4	4	4	3	21
67	Laki-laki	30-40 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	4	4	4	12	5	4	5	5	19	4	5	4	13	4	5	5	5	5	5	29
68	Perempuan	41-50 tahun	Pegawai Swasta	> 3 tahun	4	4	4	12	4	4	4	3	15	4	4	4	12	3	4	4	3	4	4	22
69	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	1-2 tahun	3	2	3	8	3	2	3	2	10	3	2	2	7	2	3	2	3	2	2	14
70	Perempuan	41-50 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	5	4	4	13	5	4	5	5	19	5	5	4	14	5	5	4	5	4	4	27
71	Perempuan	41-50 tahun	Pegawai Negeri	> 3 tahun	2	2	2	6	3	3	2	2	10	2	3	3	8	2	2	2	2	2	2	12
72	Perempuan	17-30 tahun	Wiraswasta	2-3 tahun	3	3	3	9	4	4	4	3	15	3	3	3	9	3	3	3	3	3	3	18
73	Laki-laki	17-30 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	20	5	5	4	14	5	5	5	5	5	5	30
74	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	< 1 tahun	3	2	2	7	3	3	3	2	11	2	3	3	8	3	3	2	3	3	3	17
75	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	5	5	5	15	5	5	5	5	20	5	5	5	15	5	5	4	5	5	5	29
76	Perempuan	41-50 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	4	4	3	11	3	3	3	3	12	4	4	3	11	4	3	3	3	3	4	20
77	Perempuan	41-50 tahun	Pegawai Swasta	> 3 tahun	4	4	5	13	5	4	4	4	17	4	5	4	13	4	5	4	4	5	4	26

No	Jen. Kelamin	Usia	Pekerjaan	Lama Menggunakan Notebook Acer (tahun)	CITRA MEREK			TOTAL	KUALITAS PRODUK				TOTAL	KEPUASAN			TOTAL	LOYALITAS KONS						TOTAL
					1	2	3	X1	1	2	3	4	X2	1	2	3	X3	1	2	3	4	5	6	Y
78	Laki-laki	17-30 tahun	Wiraswasta	1-2 tahun	2	2	3	7	3	2	2	3	10	3	2	3	8	2	3	2	2	2	3	14
79	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Swasta	> 3 tahun	4	5	4	13	5	4	4	5	18	4	5	4	13	4	5	4	4	5	4	26
80	Perempuan	17-30 tahun	Wiraswasta	1-2 tahun	3	2	3	8	3	2	2	3	10	3	2	2	7	2	2	3	3	3	3	16
81	Laki-laki	17-30 tahun	Wiraswasta	2-3 tahun	3	2	4	9	3	4	2	5	14	3	4	2	9	3	4	2	3	5	2	19
82	Perempuan	41-50 tahun	Pegawai Swasta	> 3 tahun	4	4	5	13	5	4	4	5	18	4	5	4	13	4	5	4	4	5	4	26
83	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	1	2	3	6	4	2	3	5	14	1	3	2	6	2	3	3	3	5	2	18
84	Perempuan	41-50 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	2	3	5	10	3	4	2	5	14	3	5	3	11	4	5	5	3	4	4	25
85	Perempuan	41-50 tahun	Pegawai Negeri	> 3 tahun	4	4	5	13	5	5	5	5	20	5	5	5	15	5	5	5	4	4	5	28
86	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	2	4	3	9	3	4	3	5	15	2	5	3	10	3	4	2	3	5	2	19
87	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	4	3	4	11	4	3	3	4	14	3	2	2	7	3	3	4	2	2	2	16
88	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	5	4	5	14	4	5	4	5	18	4	5	4	13	4	5	4	4	5	4	26
89	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	3	3	4	10	3	2	2	3	10	2	3	2	7	3	4	3	2	3	2	17
90	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Negeri	> 3 tahun	4	4	5	13	5	4	4	5	18	4	5	4	13	4	5	4	4	5	4	26
91	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	2-3 tahun	2	2	3	7	3	3	2	3	11	2	3	2	7	2	3	3	2	3	3	16
92	Perempuan	41-50 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	5	4	5	14	5	5	5	5	20	5	5	5	15	5	5	5	5	4	5	29
93	Laki-laki	41-50 tahun	Pegawai Negeri	2-3 tahun	2	2	3	7	3	3	2	3	11	2	3	2	7	2	3	2	2	3	2	14
94	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	4	5	5	14	5	4	4	5	18	5	4	5	14	5	5	4	4	5	4	27
95	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	1-2 tahun	3	2	2	7	3	2	3	3	11	3	2	2	7	2	3	3	2	2	3	15
96	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	4	5	4	13	4	4	5	5	18	4	5	4	13	4	5	4	4	5	4	26
97	Perempuan	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	> 3 tahun	4	4	5	13	5	4	5	4	18	4	5	4	13	4	4	5	4	5	4	26
98	Laki-laki	17-30 tahun	Pelajar/Mahasiswa	< 1 tahun	1	2	2	5	1	1	3	4	9	2	2	3	7	1	5	4	2	2	3	17
99	Laki-laki	17-30 tahun	Wiraswasta	> 3 tahun	4	5	4	13	5	5	5	5	20	5	5	5	15	5	5	5	4	5	4	28
100	Laki-laki	17-30 tahun	Wiraswasta	< 1 tahun	2	3	2	7	3	2	2	3	10	2	3	2	7	2	3	3	2	2	3	15

Semarang, Januari 2017

Perihal : Permohonan pengisian kuesioner

Kepada

Yth :Bp / Ibu / Sdr /i Responden

Di tempat

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Andi Laksana Sukma

NIM : 131 010 473

Saya mahasiswa Fakultas Ekonomi Universitas Wahid Hasyim Semarang sedang mengadakan penelitian mengenai "**Pengaruh Citra Merek, Kualitas Produk Dan Kepuasan Konsumen Terhadap Loyalitas Konsumen Pada Notebook Acer Di Kota Semarang**".Sehubungan dengan tersebut maka, saya mengharapkan bantuan anda untuk mengisi pertanyaan pada kuesioner yang saya ajukan guna penelitian dalam Skripsi yang telah saya buat.

Dan atas partisipasi dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

Peneliti,

Andi Laksana Sukma

A. DATA RESPONDEN

Isilah data berikut ini :

1. No :.....
2. Nama :..... (bolehtidakdiisi)

Berilah tanda silang (x) pada salah satu pilihan jawaban dari pertanyaan – pertanyaan sebagai berikut :

1. Jenis kelamin :

- a. Laki – laki
- b. Perempuan

2. Usia responden :

- a. 17– 30 tahun
- b. 30 – 40 tahun
- c. 41- 50 tahun
- d. > 51 tahun

3. Pekerjaan responden:

- a. Pelajar/Mahasiswa
- b. Pegawai Negeri
- c. Wiraswasta
- d. Lainnya, sebutkan

4. Lama menjadi pelanggan Notebook Acer

- a. <1 tahun
- b. 1 - 2 tahun
- c. 2 - 3 tahun
- d. Lebih dari 3 tahun

PETUNJUK PENGISIAN KUESIONER

Berilah tanda (√) pada kolom pernyataan dengan ketentuan :

- Sangat Tidak Setuju (STS)
Tidak Setuju (TS)
Netral (N)
Setuju (S)
Sangat Setuju (SS)

CITRA MEREK

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Notebook merek Acer lebih terkenal daripada notebook lainya					
2.	Notebook merek Acer mudah diingat daripada notebook yang lainnya					
3.	Notebook merek Acer mempertegas konsumen yang ingin membelinya					

KUALITAS PRODUK

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	NotebookAcer kualitas produknya memiliki fitur yang lengkap					
2.	Notebook Acer memiliki daya yang kuat serta awet					
3.	Notebook Acer memiliki produk dan fitur yang lebih menarik daripada notebook yang lainnya					
4.	Notebook Acer kualitas produknya unggul dalam segi teknologi yang baru dibandingkan notebook yang lainnya					

KEPUASAN KONSUMEN

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Konsumen notebook Acer merasa pelayanan yang diberikan sesuai yang diharapkan					
2.	Konsumen notebook Acer bersedia berkunjung kembali dan melakukan pembelian ulang					
3.	Konsumen notebook Acer bersedia merekomendasikan kepada orang lain					

LOYALITAS KONSUMEN

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1.	Konsumen akan mengatakan hal positif ketika ingin membeli Notebook Acer					
2.	Konsumen akan merekomendasikan orang lain jika ingin membeli Notebook Acer					
3.	Konsumen akan membeli kembali Notebook Acer yang baru					
4.	Konsumen loyal dan tidak akan membeli Notebook selain Notebook Acer					
5.	Konsumen jika membeli Notebook pasti pilihan pertama jatuh pada Notebook Acer					
6.	Konsumen merasa percaya terhadap produk Notebook Acer					

TERIMAKASIH ATAS PARTISIPASI ANDA

94	3,942	3,093	2,701	2,469	2,311	2,197	2,109	2,038	1,981	1,933
95	3,941	3,092	2,700	2,467	2,310	2,196	2,108	2,037	1,980	1,932
96	3,940	3,091	2,699	2,466	2,309	2,195	2,106	2,036	1,979	1,931
97	3,939	3,090	2,698	2,465	2,308	2,194	2,105	2,035	1,978	1,930
98	3,938	3,089	2,697	2,465	2,307	2,193	2,104	2,034	1,977	1,929
99	3,937	3,088	2,696	2,464	2,306	2,192	2,103	2,033	1,976	1,928
100	3,936	3,087	2,696	2,463	2,305	2,191	2,103	2,032	1,975	1,927
101	3,935	3,086	2,695	2,462	2,304	2,190	2,102	2,031	1,974	1,926
102	3,934	3,085	2,694	2,461	2,303	2,189	2,101	2,030	1,973	1,925
103	3,933	3,085	2,693	2,460	2,303	2,188	2,100	2,030	1,972	1,924
104	3,932	3,084	2,692	2,459	2,302	2,187	2,099	2,029	1,971	1,923
105	3,932	3,083	2,691	2,458	2,301	2,186	2,098	2,028	1,970	1,922
106	3,931	3,082	2,690	2,457	2,300	2,185	2,097	2,027	1,969	1,921
107	3,930	3,081	2,689	2,457	2,299	2,184	2,096	2,026	1,969	1,920
108	3,929	3,080	2,689	2,456	2,298	2,184	2,096	2,025	1,968	1,919
109	3,928	3,080	2,688	2,455	2,298	2,183	2,095	2,024	1,967	1,919

Tabel r pada α 5%

df	r	df	r	df	r	df	r
1	0.988	26	0.323	51	0.228	76	0.188
2	0.900	27	0.317	52	0.226	77	0.186
3	0.805	28	0.312	53	0.224	78	0.185
4	0.729	29	0.306	54	0.222	79	0.184
5	0.669	30	0.301	55	0.220	80	0.183
6	0.622	31	0.296	56	0.218	81	0.182
7	0.582	32	0.291	57	0.216	82	0.181
8	0.549	33	0.287	58	0.214	83	0.180
9	0.521	34	0.283	59	0.213	84	0.179
10	0.497	35	0.279	60	0.211	85	0.178
11	0.476	36	0.275	61	0.209	86	0.177
12	0.458	37	0.271	62	0.208	87	0.176
13	0.441	38	0.267	63	0.206	88	0.175

55	4,016	3,165	2,773	2,540	2,383	2,269	2,181	2,112	2,055	2,008
56	4,013	3,162	2,769	2,537	2,380	2,266	2,178	2,109	2,052	2,005
57	4,010	3,159	2,766	2,534	2,377	2,263	2,175	2,106	2,049	2,001
58	4,007	3,156	2,764	2,531	2,374	2,260	2,172	2,103	2,046	1,998
59	4,004	3,153	2,761	2,528	2,371	2,257	2,169	2,100	2,043	1,995
60	4,001	3,150	2,758	2,525	2,368	2,254	2,167	2,097	2,040	1,993
61	3,998	3,148	2,755	2,523	2,366	2,251	2,164	2,094	2,037	1,990
62	3,996	3,145	2,753	2,520	2,363	2,249	2,161	2,092	2,035	1,987
63	3,993	3,143	2,751	2,518	2,361	2,246	2,159	2,089	2,032	1,985
64	3,991	3,140	2,748	2,515	2,358	2,244	2,156	2,087	2,030	1,982
65	3,989	3,138	2,746	2,513	2,356	2,242	2,154	2,084	2,027	1,980
66	3,986	3,136	2,744	2,511	2,354	2,239	2,152	2,082	2,025	1,977
67	3,984	3,134	2,742	2,509	2,352	2,237	2,150	2,080	2,023	1,975
68	3,982	3,132	2,740	2,507	2,350	2,235	2,148	2,078	2,021	1,973
69	3,980	3,130	2,737	2,505	2,348	2,233	2,145	2,076	2,019	1,971
70	3,978	3,128	2,736	2,503	2,346	2,231	2,143	2,074	2,017	1,969
71	3,976	3,126	2,734	2,501	2,344	2,229	2,142	2,072	2,015	1,967
72	3,974	3,124	2,732	2,499	2,342	2,227	2,140	2,070	2,013	1,965
73	3,972	3,122	2,730	2,497	2,340	2,226	2,138	2,068	2,011	1,963
74	3,970	3,120	2,728	2,495	2,338	2,224	2,136	2,066	2,009	1,961
75	3,968	3,119	2,727	2,494	2,337	2,222	2,134	2,064	2,007	1,959
76	3,967	3,117	2,725	2,492	2,335	2,220	2,133	2,063	2,006	1,958
77	3,965	3,115	2,723	2,490	2,333	2,219	2,131	2,061	2,004	1,956
78	3,963	3,114	2,722	2,489	2,332	2,217	2,129	2,059	2,002	1,954
79	3,962	3,112	2,720	2,487	2,330	2,216	2,128	2,058	2,001	1,953
80	3,960	3,111	2,719	2,486	2,329	2,214	2,126	2,056	1,999	1,951
81	3,959	3,109	2,717	2,484	2,327	2,213	2,125	2,055	1,998	1,950
82	3,957	3,108	2,716	2,483	2,326	2,211	2,123	2,053	1,996	1,948
83	3,956	3,107	2,715	2,482	2,324	2,210	2,122	2,052	1,995	1,947
84	3,955	3,105	2,713	2,480	2,323	2,209	2,121	2,051	1,993	1,945
85	3,953	3,104	2,712	2,479	2,322	2,207	2,119	2,049	1,992	1,944
86	3,952	3,103	2,711	2,478	2,321	2,206	2,118	2,048	1,991	1,943
87	3,951	3,101	2,709	2,476	2,319	2,205	2,117	2,047	1,989	1,941
88	3,949	3,100	2,708	2,475	2,318	2,203	2,115	2,045	1,988	1,940
89	3,948	3,099	2,707	2,474	2,317	2,202	2,114	2,044	1,987	1,939
90	3,947	3,098	2,706	2,473	2,316	2,201	2,113	2,043	1,986	1,938
91	3,946	3,097	2,705	2,472	2,315	2,200	2,112	2,042	1,984	1,936
92	3,945	3,095	2,704	2,471	2,313	2,199	2,111	2,041	1,983	1,935
93	3,943	3,094	2,703	2,470	2,312	2,198	2,110	2,040	1,982	1,934

Tabel distribusi F untuk alpha 5%

v2/v1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	161.448	199.500	215.707	224.583	230.162	233.986	236.768	238.883	240.543	241.882
2	18.513	19.000	19.164	19.247	19.296	19.330	19.353	19.371	19.385	19.396
3	10.128	9.552	9.277	9.117	9.013	8.941	8.887	8.845	8.812	8.786
4	7.709	6.944	6.591	6.388	6.256	6.163	6.094	6.041	5.999	5.964
5	6.608	5.786	5.409	5.192	5.050	4.950	4.876	4.818	4.772	4.735
6	5.987	5.143	4.757	4.534	4.387	4.284	4.207	4.147	4.099	4.060
7	5.591	4.737	4.347	4.120	3.972	3.866	3.787	3.726	3.677	3.637
8	5.318	4.459	4.066	3.838	3.687	3.581	3.500	3.438	3.388	3.347
9	5.117	4.256	3.863	3.633	3.482	3.374	3.293	3.230	3.179	3.137
10	4.965	4.103	3.708	3.478	3.326	3.217	3.135	3.072	3.020	2.978
11	4.844	3.982	3.587	3.357	3.204	3.095	3.012	2.948	2.896	2.854
12	4.747	3.885	3.490	3.259	3.106	2.996	2.913	2.849	2.796	2.753
13	4.667	3.806	3.411	3.179	3.025	2.915	2.832	2.767	2.714	2.671
14	4.600	3.739	3.344	3.112	2.958	2.848	2.764	2.699	2.646	2.602
15	4.543	3.682	3.287	3.056	2.901	2.790	2.707	2.641	2.588	2.544
16	4.494	3.634	3.239	3.007	2.852	2.741	2.657	2.591	2.538	2.494
17	4.451	3.592	3.197	2.965	2.810	2.699	2.614	2.548	2.494	2.450
18	4.414	3.555	3.160	2.928	2.773	2.661	2.577	2.510	2.456	2.412
19	4.381	3.522	3.127	2.895	2.740	2.628	2.544	2.477	2.423	2.378
20	4.351	3.493	3.098	2.866	2.711	2.599	2.514	2.447	2.393	2.348
21	4.325	3.467	3.072	2.840	2.685	2.573	2.488	2.420	2.366	2.321
22	4.301	3.443	3.049	2.817	2.661	2.549	2.464	2.397	2.342	2.297
23	4.279	3.422	3.028	2.796	2.640	2.528	2.442	2.375	2.320	2.275
24	4.260	3.403	3.009	2.776	2.621	2.508	2.423	2.355	2.300	2.255
25	4.242	3.385	2.991	2.759	2.603	2.490	2.405	2.337	2.282	2.236
26	4.225	3.369	2.975	2.743	2.587	2.474	2.388	2.321	2.265	2.220
27	4.210	3.354	2.960	2.728	2.572	2.459	2.373	2.305	2.250	2.204
28	4.196	3.340	2.947	2.714	2.558	2.445	2.359	2.291	2.236	2.190
29	4.183	3.328	2.934	2.701	2.545	2.432	2.346	2.278	2.223	2.177
30	4.171	3.316	2.922	2.690	2.534	2.421	2.334	2.266	2.211	2.165
31	4.160	3.305	2.911	2.679	2.523	2.409	2.323	2.255	2.199	2.153
32	4.149	3.295	2.901	2.668	2.512	2.399	2.313	2.244	2.189	2.142
33	4.139	3.285	2.892	2.659	2.503	2.389	2.303	2.235	2.179	2.133
34	4.130	3.276	2.883	2.650	2.494	2.380	2.294	2.225	2.170	2.123
35	4.121	3.267	2.874	2.641	2.485	2.372	2.285	2.217	2.161	2.114
36	4.113	3.259	2.866	2.634	2.477	2.364	2.277	2.209	2.153	2.106
37	4.105	3.252	2.859	2.626	2.470	2.356	2.270	2.201	2.145	2.098
38	4.098	3.245	2.852	2.619	2.463	2.349	2.262	2.194	2.138	2.091
39	4.091	3.238	2.845	2.612	2.456	2.342	2.255	2.187	2.131	2.084
40	4.085	3.232	2.839	2.606	2.449	2.336	2.249	2.180	2.124	2.077
41	4.079	3.226	2.833	2.600	2.443	2.330	2.243	2.174	2.118	2.071
42	4.073	3.220	2.827	2.594	2.438	2.324	2.237	2.168	2.112	2.065
43	4.067	3.214	2.822	2.589	2.432	2.318	2.232	2.163	2.106	2.059
44	4.062	3.209	2.816	2.584	2.427	2.313	2.226	2.157	2.101	2.054
45	4.057	3.204	2.812	2.579	2.422	2.308	2.221	2.152	2.096	2.049
46	4.052	3.200	2.807	2.574	2.417	2.304	2.216	2.147	2.091	2.044
47	4.047	3.195	2.802	2.570	2.413	2.299	2.212	2.143	2.086	2.039
48	4.043	3.191	2.798	2.565	2.409	2.295	2.207	2.138	2.082	2.035
49	4.038	3.187	2.794	2.561	2.404	2.290	2.203	2.134	2.077	2.030
50	4.034	3.183	2.790	2.557	2.400	2.286	2.199	2.130	2.073	2.026
v2/v1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
51	4.030	3,179	2,786	2,553	2,397	2,283	2,195	2,126	2,069	2,022
52	4,027	3,175	2,783	2,550	2,393	2,279	2,192	2,122	2,066	2,018
53	4,023	3,172	2,779	2,546	2,389	2,275	2,188	2,119	2,062	2,015
54	4,020	3,168	2,776	2,543	2,386	2,272	2,185	2,115	2,059	2,011

LAMPIRAN 3 Tabel t, tabel F dan tabel r

Tabel t

df	0,05	0,025
1	6.314	12.706
2	2.920	4.303
3	2.353	3.182
4	2.132	2.776
5	2.015	2.571
6	1.943	2.447
7	1.895	2.365
8	1.860	2.306
9	1.833	2.262
10	1.812	2.228
11	1.796	2.201
12	1.782	2.179
13	1.771	2.160
14	1.761	2.145
15	1.753	2.131
16	1.746	2.120
17	1.740	2.110
18	1.734	2.101
19	1.729	2.093
20	1.725	2.086
21	1.721	2.080
22	1.717	2.074
23	1.714	2.069
24	1.711	2.064
25	1.708	2.060
26	1.706	2.056
27	1.703	2.052
28	1.701	2.048
29	1.699	2.045
30	1.697	2.042
31	1.696	2.040
32	1.694	2.037
33	1.692	2.035
34	1.691	2.032
35	1.690	2.030
36	1.688	2.028
37	1.687	2.026
38	1.686	2.024
39	1.685	2.023
40	1.684	2.021
41	1.683	2.020
42	1.682	2.018
43	1.681	2.017
44	1.680	2.015
45	1.679	2.014
46	1.679	2.013
47	1.678	2.012
48	1.677	2.011
49	1.677	2.010
50	1.676	2.009

df	0,05	0,025
51	1.675	2.008
52	1.675	2.007
53	1.674	2.006
54	1.674	2.005
55	1.673	2.004
56	1.673	2.003
57	1.672	2.002
58	1.672	2.002
59	1.671	2.001
60	1.671	2.000
61	1.670	2.000
62	1.670	1.999
63	1.669	1.998
64	1.669	1.998
65	1.669	1.997
66	1.668	1.997
67	1.668	1.996
68	1.668	1.995
69	1.667	1.995
70	1.667	1.994
71	1.667	1.994
72	1.666	1.993
73	1.666	1.993
74	1.666	1.993
75	1.665	1.992
76	1.665	1.992
77	1.665	1.991
78	1.665	1.991
79	1.664	1.990
80	1.664	1.990
81	1.664	1.990
82	1.664	1.989
83	1.663	1.989
84	1.663	1.989
85	1.663	1.988
86	1.663	1.988
87	1.663	1.988
88	1.662	1.987
89	1.662	1.987
90	1.662	1.987
91	1.662	1.986
92	1.662	1.986
93	1.661	1.986
94	1.661	1.986
95	1.661	1.985
96	1.661	1.985
97	1.661	1.985
98	1.661	1.984
99	1.660	1.984
100	1.660	1.984

Df	0,05	0,025
101	1.660	1.984
102	1.660	1.983
103	1.660	1.983
104	1.660	1.983
105	1.659	1.983
106	1.659	1.983
107	1.659	1.982
108	1.659	1.982
109	1.659	1.982
110	1.659	1.982
111	1.659	1.982
112	1.659	1.981
113	1.658	1.981
114	1.658	1.981
115	1.658	1.981
116	1.658	1.981
117	1.658	1.980
118	1.658	1.980
119	1.658	1.980
120	1.658	1.980
121	1.658	1.980
122	1.657	1.980
123	1.657	1.979
124	1.657	1.979
125	1.657	1.979
126	1.657	1.979
127	1.657	1.979
128	1.657	1.979
129	1.657	1.979
130	1.657	1.978
131	1.657	1.978
132	1.656	1.978
133	1.656	1.978
134	1.656	1.978
135	1.656	1.978
136	1.656	1.978
137	1.656	1.977
138	1.656	1.977
139	1.656	1.977
140	1.656	1.977
141	1.656	1.977
142	1.656	1.977
143	1.656	1.977
144	1.656	1.977
145	1.655	1.976
146	1.655	1.976
147	1.655	1.976
148	1.655	1.976
149	1.655	1.976
150	1.655	1.976

Df	0,05	0,025
151	1.655	1.976
152	1.655	1.976
153	1.655	1.976
154	1.655	1.975
155	1.655	1.975
156	1.655	1.975
157	1.655	1.975
158	1.655	1.975
159	1.654	1.975
160	1.654	1.975
161	1.654	1.975
162	1.654	1.975
163	1.654	1.975
164	1.654	1.975
165	1.654	1.974
166	1.654	1.974
167	1.654	1.974
168	1.654	1.974
169	1.654	1.974
170	1.654	1.974
171	1.654	1.974
172	1.654	1.974
173	1.654	1.974
174	1.654	1.974
175	1.654	1.974
176	1.654	1.974
177	1.654	1.973
178	1.653	1.973
179	1.653	1.973
180	1.653	1.973
181	1.653	1.973
182	1.653	1.973
183	1.653	1.973
184	1.653	1.973
185	1.653	1.973
186	1.653	1.973
187	1.653	1.973
188	1.653	1.973
189	1.653	1.973
190	1.653	1.973
191	1.653	1.972
192	1.653	1.972
193	1.653	1.972
194	1.653	1.972
195	1.653	1.972
196	1.653	1.972
197	1.653	1.972
198	1.653	1.972
199	1.653	1.972
200	1.653	1.972

14	0.426	39	0.264	64	0.204	89	0.174
15	0.412	40	0.261	65	0.203	90	0.173
16	0.400	41	0.257	66	0.201	91	0.172
17	0.389	42	0.254	67	0.200	92	0.171
18	0.378	43	0.251	68	0.198	93	0.170
19	0.369	44	0.248	69	0.197	94	0.169
20	0.360	45	0.246	70	0.195	95	0.168
21	0.352	46	0.243	71	0.194	96	0.167
22	0.344	47	0.240	72	0.193	97	0.166
23	0.337	48	0.238	73	0.191	98	0.165
24	0.330	49	0.235	74	0.190	99	0.165
25	0.323	50	0.233	75	0.189	100	0.164