

The background of the page features a repeating watermark of the Universitas Esa Unggul logo. The logo consists of a stylized blue and orange circular emblem above the text "Universitas Esa Unggul".

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1
KUESIONER PENELITIAN

No. Responden:

Perihal : Permohonan pengisian kuesioner penelitian

Judul : Pengaruh *Servicescape* dan Kualitas Produk Terhadap Kepuasan Pelanggan Melalui Keputusan Pembelian Sebagai Variabel Intervening pada Restoran KFC Cabang Tanjung Duren Jakarta Barat

Kepada Yth : Bapak/Ibu/Saudara/i Konsumen Restoran KFC Cabang Tanjung Duren Jakarta Barat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penulisan Skripsi di Universitas Esa Unggul, Jakarta Barat sebagai salah satu syarat untuk mendapatkan gelar Sastra Satu (S1) konsentrasi Manajemen – Pemasaran maka saya memohon dengan sangat kepada yang terhormat Mahasiswa/i Fakultas Ekonomi & Bisnis Universitas Esa Unggul untuk mengisi kuesioner yang telah disediakan.

Kuesioner ini bukan tes psikologi dari Universitas atau dari manapun, maka dari itu Bapak/Ibu Konsumen Restoran KFC Cabang Tanjung Duren Jakarta Barat tidak perlu takut atau ragu-ragu dalam memberikan jawaban yang sejujurnya. Artinya semua jawaban yang diberikan Bapak/Ibu/Saudara/i Konsumen Restoran KFC Cabang Tanjung Duren Jakarta Barat adalah benar, dan jawaban yang diminta sesuai dengan kondisi yang dirasakan oleh Bapak/Ibu/ Saudara/i Konsumen Restoran KFC Cabang Tanjung Duren Jakarta Barat.

Setiap jawaban yang diberikan merupakan bantuan yang tidak ternilai harganya bagi penelitian ini, atas perhatian dan bantuannya saya mengucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Khairunnisa Fadhilah P

2015-11-282

A. Data Responden

Pilihlah salah satu jawaban pada setiap pernyataan berikut dengan memberikan tanda silang (X).

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :

<input type="checkbox"/> Pria	<input type="checkbox"/> Wanita
-------------------------------	---------------------------------
3. Usia :

<input type="checkbox"/> 17-20 Tahun	<input type="checkbox"/> 21-23 Tahun
<input type="checkbox"/> 24-35 Tahun	<input type="checkbox"/> > 35 Tahun
4. Pekerjaan:

<input type="checkbox"/> Karyawan Swasta
<input type="checkbox"/> PNS
<input type="checkbox"/> Mahasiswa/Pelajar
<input type="checkbox"/> Wirausaha
<input type="checkbox"/> Ibu Rumah Tangga
<input type="checkbox"/> Lainnya
5. Pengeluaran saat makan di restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat :

<input type="checkbox"/> < 100.000	<input type="checkbox"/> 500.001-1.000.000
<input type="checkbox"/> 100.000-250.000	<input type="checkbox"/> 1.000.001-1.500.000
<input type="checkbox"/> 250.001-500.000	<input type="checkbox"/> > 1.500.000
6. Frekuensi makan di restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat dalam 3 bulan terakhir

<input type="checkbox"/> 1-2 kali	<input type="checkbox"/> > 5 kali
<input type="checkbox"/> 3-5 kali	

B. Daftar Isian

Petunjuk Pengisian:

1. Isilah semua nomor dalam angket ini dan sebaiknya jangan ada yang terlewatkan.
2. Pengisian jawaban cukup dengan memberi tanda (X) pada pernyataan yang dianggap sesuai dengan pendapat responden (satu jawaban dalam setiap nomor pernyataan).
3. Pilihan jawaban :
 - a. Sangat Tidak Setuju (STS)
 - b. Tidak Setuju (TS)
 - c. Setuju (S)
 - d. Sangat Setuju (SS)

Servicescape					
No	Uraian	1	2	3	4
		STS	TS	S	SS
1.	Musik yang diputar pada restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat Sangat enak di dengar dan merasa nyaman				
2.	Pewarnaan cat tembok dengan ciri khas restoran KFC yaitu warna merah dan warna cream pada restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat menciptakan suasana yang terkesan sederhana				
3.	Pencahayaan pada restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat sudah tepat				
4.	Temperatur udara restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat sudah nyaman dan dingin				
5.	Lingkungan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat sangat terjaga kebersihannya				
6.	Tata letak interior di restoran cabang Tanjung Duren Jakarta Barat sudah cukup baik				
7.	Tempat parkir yang di tersedia pada restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat cukup luas				
8.	Perlengkapan cuci tangan yaitu air pada wastafel kencang dan <i>hand dryer</i> yang pada restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat dapat berfungsi dengan baik				
9.	Logo restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat terlihat jelas dari jarak jauh				
10.	Dekorasi ruangan pada restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat mendukung suasana sehingga saya merasa nyaman				
11.	Lukisan dan poster yang menempel di dinding sangat menarik				
12.	Tanda petunjuk label halal terlihat jelas di dalam restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat				

Kualitas Produk					
No.	Uraian	1	2	3	4
		STS	TS	S	SS
1.	KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat memiliki produk (makanan dan minuman) dengan cita rasa yang khas				

No.	Uraian	1	2	3	4
		STS	TS	S	SS
2.	KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat memiliki banyak variasi menu yang beraneka ragam				
3.	KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat Terdapat pilihan saos (seperti saos sambal, dan saos tomat)				
4.	KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat cepat dalam menyajikan produk				
5.	Kondisi produk pada restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat selalu <i>fresh</i>				
6.	Kondisi ayam goreng pada restoran KFC KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat masih tetap <i>fresh</i> ketika di bawa pulang				
7.	Tempat (<i>paper try</i>) dalam menyajikan produk untuk makan di tempat pada restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat menarik				
8.	Kualitas produk pada restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat dari waktu ke waktu tidak berubah				

Keputusan Pembelian					
No	Uraian	1	2	3	4
		STS	TS	S	SS
1.	Saya membeli produk KFC (makanan dan minuman) karena sesuai dengan kebutuhan saya.				
2.	Saya memilih untuk makan atau membeli di restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karena lokasi restoran yang mudah dijangkau (dekat)				
3.	Saya membeli lebih dari satu produk pada restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat				
4.	Saya memilih makan atau membeli di restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karena persediaan produk selalu lengkap				
5.	Saya berkunjung ke restoran KFC setiap <i>weekend</i>				
6.	Saya memilih makan di restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karena proses pembayarannya mudah bisa secara tunai maupun non tunai (seperti : debet, kredit, gopay, tcash, dana)				

Kepuasan Pelanggan					
No	Uraian	1	2	3	4
		STS	TS	S	SS
1.	Saya puas dengan kebersihan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat				
2.	Saya merasa puas dengan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karena tersedia tempat parkir yang luas				
3.	Saya merasa puas dengan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karena logo restoran terlihat jelas dari jarak jauh sehingga restoran mudah ditemukan				
4.	Saya puas dengan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karena memiliki cita rasa makanan yang khas				
5.	Saya puas dengan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karna terdapat menu yang beraneka ragam				
6.	Saya puas dengan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karna cepat dalam menyajikan produk				
7.	Saya puas dengan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karna produk yang disajikan selalu <i>fresh</i>				
8.	Saya puas dengan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karena Kondisi ayam goreng masih tetap <i>fresh</i> ketika di bawa pulang				
9.	Saya puas dengan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karna menggunakan <i>paper try</i> dalam menyajikan produk untuk makan ditempat sehingga menarik				
10.	Saya puas dengan restoran KFC cabang Tanjung Duren Jakarta Barat karena memiliki kualitas produk yang dari waktu ke waktu tidak pernah berubah				

LAMPIRAN 2

TABULASI DATA KARAKTERISTIK 30 DAN 180 RESPONDEN

Keterangan		Jumlah Responden	Total
Jenis Kelamin	Laki-laki	8	30
	Perempuan	22	
Usia	17-20 Tahun	6	30
	21-23 Tahun	19	
	24-35 Tahun	4	
	> 35 Tahun	1	
Pekerjaan	Karyawan Swasta	7	30
	PNS	0	
	Mahasiswa/ Pelajar	20	
	Wirausaha	3	
Pengeluaran saat Makan di Restoran KFC	< 100.000	17	30
	100.000-250.000	8	
	250.001-500.000	4	
	500.001-1.000.000	2	
	>1.000.000	1	
Frekuensi Makan di Restoran KFC	1-2 Kali	10	30
	3-5 Kali	15	
	>5 Kali	5	

Sumber: Data Primer Diolah, 2018

Keterangan		Jumlah Responden	Total
Jenis Kelamin	Laki-laki	69	180
	Perempuan	111	
Usia	17-20 Tahun	25	180
	21-23 Tahun	82	
	24-35 Tahun	47	
	> 35 Tahun	26	
Pekerjaan	Karyawan Swasta	46	180
	Pegawai Negeri Sipil	16	
	Mahasiswa/ Pelajar	81	
	Wirausaha	21	
	Ibu Rumah Tangga	16	
Pengeluaran saat Makan di Restoran KFC	< 100.000	86	180
	100.000-250.000	65	
	250.001-500.000	23	
	500.001-1.000.000	6	
	1.000.001 - 1.500.000	0	
	> 1.500.000	0	
Frekuensi Makan di Restoran KFC	1 - 2 Kali	52	180
	3 - 5 Kali	94	
	> 5 Kali	34	

Sumber: Data Primer Diolah, 2019

LAMPIRAN 3
TABULASI DATA PRE TEST 30 RESPONDEN

<i>Servicescape</i>														
No	Butir Pernyataan													Total Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
1	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	42
2	2	3	4	2	3	3	2	3	3	4	3	3	2	37
3	2	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	35
4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	38
5	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	39
6	3	4	2	1	1	2	3	1	2	4	2	3	2	30
7	2	4	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	2	40
8	2	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	4	4	43
9	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
10	3	2	3	3	4	2	2	3	2	4	2	2	2	34
11	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37
12	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	41
13	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	3	2	38
14	2	3	3	3	1	2	3	1	2	3	3	3	3	32
15	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	36
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	52
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
18	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	37

19	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	36
20	3	2	3	2	2	2	3	1	2	3	3	3	3	32
21	2	3	3	1	1	1	1	1	3	3	2	1	1	23
22	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	37
23	4	3	3	4	3	4	3	4	4	4	3	4	3	46
24	2	4	4	3	3	2	2	4	3	4	3	3	4	41
25	2	2	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	2	36
26	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	2	4	40
27	2	2	3	3	4	2	3	2	3	3	2	3	2	34
28	4	1	2	4	3	1	2	4	2	4	3	1	4	35
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	39
30	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	36

Sumber: Data Primer Diolah, 2018

Kualitas Produk									
No	Butir Pernyataan								Total Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	4	4	3	3	2	3	3	3	25
2	2	3	2	4	2	2	2	2	19
3	3	3	2	2	3	3	3	3	22
4	3	2	1	3	2	2	3	3	19
5	3	4	4	3	3	2	3	2	24
6	3	4	4	4	1	3	3	4	26
7	3	2	4	3	3	2	2	2	21

8	4	4	3	1	4	2	4	4	26
9	4	4	4	4	4	1	4	1	26
10	3	3	1	2	3	1	2	2	17
11	3	2	3	3	2	1	2	3	19
12	4	4	3	4	4	3	3	3	28
13	4	4	4	3	3	3	3	4	28
14	3	3	3	3	3	4	3	4	26
15	3	3	4	3	2	2	2	3	22
16	4	4	4	4	4	4	4	4	32
17	3	3	3	3	3	3	3	3	24
18	3	4	3	3	3	4	2	2	24
19	3	2	3	3	2	3	2	3	21
20	3	3	3	3	2	3	3	2	22
21	2	2	1	1	1	2	1	4	14
22	2	3	2	3	2	2	2	3	19
23	4	3	4	4	4	2	4	3	28
24	2	4	3	3	4	3	3	4	26
25	3	3	3	3	3	3	3	3	24
26	4	4	4	3	3	3	3	3	27
27	3	4	4	1	2	4	2	1	21
28	3	2	1	2	3	2	3	1	17
29	3	3	4	3	1	3	3	3	23
30	3	3	3	3	3	3	3	3	24

Sumber: Data Primer Diolah, 2018

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

Sumber: Data Primer Diolah, 2018

Keputusan Konsumen											
No	Butir Pernyataan										Total Skor
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	32
2	4	2	4	4	3	3	2	3	2	4	31
3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	29

4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	28
5	3	4	4	3	3	4	3	2	3	3	32
6	1	1	4	3	4	4	1	2	3	4	27
7	3	2	4	4	4	4	4	4	4	3	36
8	3	3	4	4	4	1	4	3	4	4	34
9	4	4	4	4	4	4	4	1	4	3	36
10	2	3	2	3	3	3	3	1	1	3	24
11	3	3	3	3	2	3	2	1	3	3	26
12	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	35
13	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	29
14	2	1	3	3	3	3	3	4	3	3	28
15	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	26
16	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
18	3	1	3	2	2	3	3	1	2	2	22
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
20	3	1	2	3	3	3	2	2	3	3	25
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
22	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	26
23	4	3	4	4	3	2	2	1	4	4	31
24	3	4	4	3	3	3	4	3	3	4	34
25	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
26	4	3	4	4	4	4	3	3	3	4	36
27	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	20
28	1	4	4	3	2	3	2	3	4	4	30
29	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30

Sumber: Data Primer Diolah, 2018

LAMPIRAN 4

TABULASI DATA 180 RESPONDEN

No	Butir Pernyataan																														Total Skor						
	Servicescape												Kualitas Produk								Keputusan Pembelian						Kepuasan Konsumen										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	3	3	2	2	1	3	2	1	4	4	4	3	3	3	3	2	2	3	2	2	2	2	2	2	4	3	3	2	4	2	2	4	3	3	2	94	
2	1	2	3	4	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	130	
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	1	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	100	
4	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	103	
5	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	2	4	3	3	2	2	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	110	
6	4	3	2	1	3	2	2	4	4	3	3	4	4	4	1	1	3	3	2	4	3	3	2	3	3	4	3	4	2	4	3	3	4	4	3	3	108
7	3	3	4	2	4	3	2	2	3	3	3	2	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	2	2	4	4	3	3	2	4	3	2	3	4	4	3	111
8	2	3	2	1	3	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	2	3	4	3	2	3	4	1	2	2	4	2	1	1	3	3	3	4	2	3	3	95
9	4	3	3	3	1	3	1	1	4	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	2	2	3	2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	93
10	2	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	105
11	3	4	2	3	3	2	3	3	3	2	4	3	4	3	2	4	4	2	4	4	4	2	1	3	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	3	4	115
12	4	3	4	1	4	4	1	2	4	4	3	3	3	3	4	3	2	3	3	4	2	3	1	3	4	3	4	4	1	4	3	1	4	3	3	3	108
13	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	1	3	3	2	1	1	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	2	3	93
14	4	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	1	3	3	4	4	4	1	4	3	3	4	4	4	4	119
15	4	3	3	4	4	4	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	1	3	1	3	3	3	3	3	1	3	3	1	3	3	3	3	101
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	2	2	1	3	3	3	3	3	3	3	101
17	4	4	3	4	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	3	4	2	4	3	1	4	4	3	3	112	
18	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	101
19	3	3	4	3	3	3	2	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	2	4	3	4	3	3	2	4	3	3	4	3	3	4	116

20	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106				
21	3	3	3	3	2	3	1	2	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106		
22	3	3	2	1	2	3	1	1	3	3	4	3	3	3	1	1	2	3	2	2	2	2	1	2	2	2	3	2	1	4	1	1	2	2	3	2	2	2	2	3	2	1	4	1	1	2	2	3	2	2	78		
23	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	127			
24	2	3	4	3	1	2	2	2	3	3	1	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	2	1	2	3	3	4	3	1	3	2	2	2	2	2	3	3	4	3	1	3	2	2	2	2	3	3	3	3	91			
25	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	4	4	1	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	131			
26	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	3	2	2	3	4	4	4	3	2	2	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	91			
27	3	3	3	2	2	3	3	2	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	2	3	3	1	2	3	2	4	4	1	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	101		
28	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	137		
29	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	98		
30	2	4	3	4	4	3	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	131			
31	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105		
32	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	2	90			
33	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	2	4	4	4	3	3	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	111			
34	2	4	3	2	3	3	3	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108			
35	3	3	1	3	3	3	1	2	3	3	1	3	1	3	3	4	3	1	1	2	3	2	3	3	2	2	3	3	1	4	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	3	2	88		
36	3	4	3	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	4	2	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108		
37	3	3	1	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	4	1	3	1	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	97		
38	3	3	4	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107		
39	1	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	112		
40	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	141	
41	4	4	4	4	2	4	2	2	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	2	4	1	3	2	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	121
42	3	3	4	3	4	4	3	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	121	
43	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	140	
44	4	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	122

45	3	4	3	4	4	3	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	2	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	127
46	1	1	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	4	3	3	3	1	3	3	4	2	2	2	2	2	3	2	1	2	3	2	2	2	2	2	2	86
47	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	3	3	4	3	4	3	3	113	
48	2	3	2	2	3	4	4	3	4	3	3	4	4	2	4	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	4	4	1	2	2	3	4	4	3	2	108
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107
50	2	2	1	2	2	2	2	3	3	2	2	1	1	3	3	2	2	1	1	2	2	1	2	2	1	3	3	1	3	2	2	2	2	2	2	1	70
51	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	144
52	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	144
53	3	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	2	4	3	3	4	3	3	3	116	
54	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	1	2	3	3	1	1	4	3	3	3	3	3	1	3	2	3	4	4	3	3	96
55	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	104	
56	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	144	
57	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	144
58	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	144
59	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	144
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	1	3	2	2	3	3	2	1	2	3	3	3	2	3	3	97	
61	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	1	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	112	
62	2	2	2	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	2	2	3	2	2	3	88
63	2	3	4	4	3	3	2	3	4	3	4	4	3	2	4	3	1	2	3	3	1	2	4	3	3	3	4	4	1	4	3	2	4	4	2	3	107
64	4	3	4	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	3	116
65	3	4	2	2	3	2	1	3	2	3	3	4	3	4	2	4	3	2	3	3	3	2	2	3	3	4	4	1	3	3	2	2	3	3	3	100	
66	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	3	2	3	3	3	3	117
67	2	3	2	1	3	3	3	4	3	4	3	2	2	1	2	4	3	4	3	2	2	4	3	2	2	3	3	2	1	3	3	3	3	2	2	3	95
68	3	3	3	3	2	2	1	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	2	2	3	2	3	2	2	3	2	3	2	1	3	2	2	2	2	2	2	82
69	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	2	3	3	3	3	3	4	4	119

70	4	4	3	4	3	3	3	1	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	1	4	4	3	3	3	2	4	3	4	1	4	4	3	112
71	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	4	4	4	4	4	4	3	1	4	4	4	4	4	4	4	3	132
72	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	97	
73	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	100
74	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	104
75	3	4	4	3	3	3	1	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	1	4	3	1	3	3	3	108
76	3	3	3	2	3	2	2	3	4	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	101
77	3	3	3	2	2	3	3	3	4	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	99
78	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	107
79	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104
80	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	96
81	4	4	3	2	3	3	2	2	3	3	3	2	4	4	4	2	2	4	3	4	3	3	3	3	4	4	3	4	2	3	2	2	3	3	4	111
82	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	3	4	4	4	4	3	3	3	2	4	3	2	4	3	118
83	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	112
84	4	4	3	2	2	3	1	3	4	3	3	1	3	3	2	2	3	2	3	4	3	3	4	2	4	3	4	3	1	3	2	1	4	3	3	101
85	3	3	3	1	2	2	1	3	2	1	1	2	3	3	1	1	2	1	1	4	4	3	1	3	1	3	4	3	1	4	1	2	1	2	2	78
86	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	1	1	3	3	2	2	3	2	2	3	2	3	1	3	3	3	3	3	3	96
87	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	3	2	3	2	3	99
88	3	3	3	2	4	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	2	2	3	3	4	4	3	115
89	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	1	2	3	3	2	3	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	92
90	2	3	3	3	3	2	3	3	4	3	2	2	2	3	1	3	3	2	3	4	2	2	3	3	3	3	4	3	1	4	3	3	3	3	4	101
91	3	3	4	3	4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	4	3	3	4	117
92	3	3	4	1	3	2	1	2	3	3	2	1	1	2	3	2	3	1	2	3	2	2	2	3	4	2	3	3	3	3	2	1	2	3	3	85
93	3	4	2	2	1	2	2	1	4	2	3	2	4	4	3	3	1	2	2	4	1	1	4	3	3	2	4	3	1	3	1	2	4	3	3	91
94	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	106

95	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104	
96	3	4	3	4	2	3	3	3	2	3	4	3	1	2	3	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	4	3	3	3	3	3	4	2	101	
97	3	2	3	3	4	4	3	4	3	3	2	3	4	4	3	3	3	1	4	3	3	1	3	3	1	3	3	2	3	3	4	3	4	3	4	3	3	107	
98	3	4	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	1	3	4	4	1	4	3	3	4	4	4	1	3	3	3	4	3	3	4	3	3	4	115
99	3	3	3	3	2	3	1	2	3	3	3	1	3	3	2	2	2	2	4	3	2	3	3	3	3	2	3	2	1	3	2	2	3	3	3	2	91		
100	2	3	2	3	2	2	1	3	4	2	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	2	3	4	3	3	3	2	3	1	3	2	2	4	3	3	3	97		
101	2	3	3	3	1	1	3	3	4	3	3	1	3	3	2	2	2	1	2	3	2	4	4	2	3	2	2	2	1	3	2	3	4	3	3	2	90		
102	4	3	3	4	2	3	4	3	2	1	2	3	4	4	2	2	2	3	2	3	2	3	4	1	4	2	2	1	1	3	3	3	4	4	4	4	2	99	
103	2	4	4	3	4	4	4	3	4	3	2	2	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	4	3	2	4	3	3	4	4	3	3	118		
104	2	3	3	2	2	3	2	2	3	3	2	2	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	89	
105	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	3	94	
106	2	3	3	3	3	2	2	3	2	3	2	3	3	2	2	2	3	3	3	2	3	3	1	1	2	2	3	2	2	3	3	1	1	1	2	2	83		
107	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	100	
108	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	112	
109	3	2	3	3	2	3	2	3	3	2	2	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	2	2	2	3	2	3	2	90	
110	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	3	2	3	3	3	2	96		
111	3	3	2	2	3	3	2	4	4	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	4	4	1	4	3	3	4	4	4	3	114		
112	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	103		
113	2	3	3	2	3	4	4	2	3	2	3	2	3	3	2	3	3	2	3	4	3	2	4	4	4	4	3	4	4	1	1	3	4	4	4	2	3	106	
114	3	2	3	3	2	3	1	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	1	2	4	2	2	3	2	2	2	3	4	2	3	3	2	3	3	3	2	93		
115	1	3	3	2	2	3	3	2	3	2	2	2	3	3	3	2	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	1	4	2	2	2	3	3	2	89		
116	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	1	3	3	3	3	2	2	3	93	
117	1	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	3	3	3	4	3	2	3	3	3	2	101	
118	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	102	
119	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	104	

120	3	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	2	3	3	3	4	2	3	4	4	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	110
121	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107
122	3	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	106	
123	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
124	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	102	
125	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	107	
126	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	2	1	3	3	3	3	3	97	
127	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	2	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	101	
128	3	3	3	4	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	106	
129	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108
130	3	2	3	3	2	3	1	3	3	2	2	4	3	4	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	2	2	3	2	3	2	3	2	96	
131	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	103	
132	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	2	2	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	98	
133	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	4	3	2	3	3	3	3	3	3	103	
134	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	2	2	4	3	1	3	3	3	3	3	3	3	2	98	
135	4	4	3	1	1	3	1	3	4	3	4	2	4	3	4	2	1	3	4	3	1	3	4	2	4	3	4	3	1	3	2	1	4	3	3	3	3	101	
136	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	104	
137	4	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	110
138	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	140
139	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	95
140	1	3	3	1	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	102	
141	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	2	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	2	96	
142	1	1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	136
143	3	4	3	2	3	3	4	3	4	4	3	4	4	3	4	3	4	2	3	2	2	3	4	3	2	3	4	3	2	3	3	2	4	4	3	3	3	3	113
144	1	1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	103

145	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	103			
146	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	105			
147	3	3	4	3	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	102				
148	2	3	3	2	3	3	4	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	4	3	3	3	4	4	4	3	2	3	3	3	109			
149	3	3	3	2	3	4	2	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	2	4	4	2	3	3	3	3	3	3	2	111			
150	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	138			
151	3	3	2	1	2	3	3	2	2	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	3	2	3	2	3	3	3	3	2	93		
152	2	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	3	1	4	4	4	4	3	4	3	113		
153	2	3	3	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	3	98		
154	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	4	135	
155	3	4	3	3	3	3	2	4	4	2	1	3	4	4	4	3	2	4	3	2	3	3	3	3	2	2	3	2	2	4	3	2	3	3	3	2	104	
156	3	3	2	2	3	3	4	3	3	4	3	2	3	4	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	4	3	1	3	4	3	4	2	3	3	109		
157	2	3	3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	2	2	2	3	2	1	3	3	2	3	2	2	2	92	
158	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	107		
159	1	1	1	2	4	1	4	4	4	4	4	4	4	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	1	4	4	1	4	4	3	4	115	
160	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	113		
161	1	4	3	1	3	3	1	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	1	3	3	3	3	101		
162	3	3	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	4	2	4	4	4	4	3	3	3	122	
163	3	2	3	3	3	3	2	3	2	2	2	2	3	3	4	3	3	3	2	3	3	2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	2	3	2	93	
164	2	3	3	2	2	4	3	3	3	3	3	2	2	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	1	2	2	3	3	2	3	3	101
165	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	108	
166	4	4	4	4	4	3	3	4	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	3	3	4	2	3	3	3	3	4	4	3	129
167	3	2	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	3	3	4	3	3	4	3	4	3	2	3	4	4	3	117	
168	2	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	2	3	3	3	3	3	105	
169	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	3	3	104	

170	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	4	4	4	2	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	111
171	3	3	4	4	2	4	2	3	3	3	3	4	4	4	4	2	3	3	3	3	4	4	3	3	2	3	2	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	115	
172	3	3	3	4	4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	4	3	4	2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	110	
173	3	3	4	4	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	3	2	3	4	3	2	2	4	3	3	3	3	3	104		
174	3	4	3	3	3	3	4	4	2	2	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	2	3	3	3	3	3	3	4	2	3	2	3	3	3	3	3	111	
175	4	2	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	2	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	4	3	3	2	3	2	3	4	4	3	112		
176	3	3	3	2	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	2	4	4	3	4	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	111	
177	2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	112	
178	2	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	4	4	3	2	3	3	3	3	4	3	3	3	109		
179	2	3	3	4	3	3	4	4	2	3	3	3	4	2	4	3	3	3	2	3	3	4	4	3	3	3	4	3	4	3	4	3	4	2	4	3	115		
180	3	3	3	4	3	4	3	2	2	3	3	3	3	3	2	4	4	4	2	3	4	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	4	110		

LAMPIRAN 5
Hasil Uji Validitas 30 Responden

		X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	X1_7	X1_8	X1_9	X1_10	X1_11	X1_12	SUM_X1
X1_1	Pearson Correlation	1	-.069	-.092	.423*	.382*	.246	.386*	.301	.400*	.276	.112	.331	.503**
	Sig. (2-tailed)		.715	.629	.020	.037	.191	.035	.107	.029	.140	.557	.074	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_2	Pearson Correlation	-.069	1	.378*	-.059	.524**	.395*	.055	.407*	.293	.405*	.574**	.176	.500**
	Sig. (2-tailed)	.715		.039	.758	.003	.031	.772	.026	.116	.026	.001	.353	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_3	Pearson Correlation	-.092	.378*	1	.233	.346	.209	.292	.430*	.129	.402*	.380*	.155	.475**
	Sig. (2-tailed)	.629	.039		.215	.061	.268	.117	.018	.496	.028	.038	.413	.008
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_4	Pearson Correlation	.423*	-.059	.233	1	.377*	.363*	.617**	.294	.370*	.408*	.165	.453*	.640**
	Sig. (2-tailed)	.020	.758	.215		.040	.048	.000	.114	.044	.025	.383	.012	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_5	Pearson Correlation	.382*	.524**	.346	.377*	1	.627**	.438*	.596**	.299	.619**	.745**	.322	.816**

	Sig. (2-tailed)	.037	.003	.061	.040		.000	.015	.001	.109	.000	.000	.082	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_6	Pearson Correlation	.246	.395*	.209	.363*	.627**	1	.211	.288	.122	.656**	.772**	.401*	.684**
	Sig. (2-tailed)	.191	.031	.268	.048	.000		.262	.123	.519	.000	.000	.028	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_7	Pearson Correlation	.386*	.055	.292	.617**	.438*	.211	1	.515**	.388*	.537**	.262	.416*	.697**
	Sig. (2-tailed)	.035	.772	.117	.000	.015	.262		.004	.034	.002	.161	.022	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_8	Pearson Correlation	.301	.407*	.430*	.294	.596**	.288	.515**	1	.245	.438*	.458*	.254	.675**
	Sig. (2-tailed)	.107	.026	.018	.114	.001	.123	.004		.192	.015	.011	.176	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_9	Pearson Correlation	.400*	.293	.129	.370*	.299	.122	.388*	.245	1	.213	.105	.337	.502**
	Sig. (2-tailed)	.029	.116	.496	.044	.109	.519	.034	.192		.259	.581	.069	.005
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_10	Pearson Correlation	.276	.405*	.402*	.408*	.619**	.656**	.537**	.438*	.213	1	.604**	.648**	.805**
	Sig. (2-tailed)	.140	.026	.028	.025	.000	.000	.002	.015	.259		.000	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

X1_11	Pearson Correlation	.112	.574**	.380*	.165	.745**	.772**	.262	.458*	.105	.604**	1	.271	.695**
	Sig. (2-tailed)	.557	.001	.038	.383	.000	.000	.161	.011	.581	.000		.148	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X1_12	Pearson Correlation	.331	.176	.155	.453*	.322	.401*	.416*	.254	.337	.648**	.271	1	.641**
	Sig. (2-tailed)	.074	.353	.413	.012	.082	.028	.022	.176	.069	.000	.148		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
SUM_X1	Pearson Correlation	.503**	.500**	.475**	.640**	.816**	.684**	.697**	.675**	.502**	.805**	.695**	.641**	1
	Sig. (2-tailed)	.005	.005	.008	.000	.000	.000	.000	.000	.005	.000	.000	.000	
	N	30	30	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).														

Sumber: Hasil Output Statistik, 2018

Correlations

		X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	X2_6	X2_7	X2_8	X2_9	SUM_X2
X2_1	Pearson Correlation	1	.447*	.485**	.221	.491**	.303	.103	.673**	.040	.678**
	Sig. (2-tailed)		.013	.007	.241	.006	.103	.589	.000	.834	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_2	Pearson Correlation	.447*	1	.535**	.193	.386*	.155	.392*	.461*	.099	.684**
	Sig. (2-tailed)	.013		.002	.307	.035	.414	.032	.010	.602	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_3	Pearson Correlation	.485**	.535**	1	.401*	.185	.207	.317	.373*	.074	.690**
	Sig. (2-tailed)	.007	.002		.028	.327	.273	.088	.043	.696	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_4	Pearson Correlation	.221	.193	.401*	1	.183	.428*	.038	.353	.067	.551**
	Sig. (2-tailed)	.241	.307	.028		.334	.018	.841	.056	.725	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_5	Pearson Correlation	.491**	.386*	.185	.183	1	.129	.018	.616**	-.021	.552**
	Sig. (2-tailed)	.006	.035	.327	.334		.498	.926	.000	.914	.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

X2_6	Pearson Correlation	.303	.155	.207	.428*	.129	1	-.030	.640**	.200	.559**
	Sig. (2-tailed)	.103	.414	.273	.018	.498		.877	.000	.290	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_7	Pearson Correlation	.103	.392*	.317	.038	.018	-.030	1	.122	.265	.434*
	Sig. (2-tailed)	.589	.032	.088	.841	.926	.877		.521	.157	.017
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_8	Pearson Correlation	.673**	.461*	.373*	.353	.616**	.640**	.122	1	.147	.802**
	Sig. (2-tailed)	.000	.010	.043	.056	.000	.000	.521		.438	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X2_9	Pearson Correlation	.040	.099	.074	.067	-.021	.200	.265	.147	1	.372*
	Sig. (2-tailed)	.834	.602	.696	.725	.914	.290	.157	.438		.043
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
SUM_X2	Pearson Correlation	.678**	.684**	.690**	.551**	.552**	.559**	.434*	.802**	.372*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.002	.002	.001	.017	.000	.043	
	N	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).											

Sumber: Hasil Output Statistik, 2018

Correlations

		Z_1	Z_2	Z_3	Z_4	Z_5	Z_6	SUM_Z
Z_1	Pearson Correlation	1	.359	.484**	-.009	-.069	.504**	.560**
	Sig. (2-tailed)		.051	.007	.963	.717	.005	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30
Z_2	Pearson Correlation	.359	1	.593**	-.076	.125	.421*	.611**
	Sig. (2-tailed)	.051		.001	.691	.510	.021	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Z_3	Pearson Correlation	.484**	.593**	1	-.073	.031	.640**	.669**
	Sig. (2-tailed)	.007	.001		.702	.871	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
Z_4	Pearson Correlation	-.009	-.076	-.073	1	.241	-.101	.406*
	Sig. (2-tailed)	.963	.691	.702		.200	.597	.026
	N	30	30	30	30	30	30	30
Z_5	Pearson Correlation	-.069	.125	.031	.241	1	.077	.528**
	Sig. (2-tailed)	.717	.510	.871	.200		.685	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30
Z_6	Pearson Correlation	.504**	.421*	.640**	-.101	.077	1	.667**

	Sig. (2-tailed)	.005	.021	.000	.597	.685		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30
SUM_Z	Pearson Correlation	.560**	.611**	.669**	.406*	.528**	.667**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000	.026	.003	.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).

Sumber: Hasil Output Statistik, 2018

Correlations

		Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	Y_6	Y_7	Y_8	Y_9	Y_10	SUM_Y
Y_1	Pearson Correlation	1	.300	.291	.542**	.295	.081	.397*	.013	.192	.125	.529**
	Sig. (2-tailed)		.107	.118	.002	.113	.669	.030	.945	.310	.510	.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_2	Pearson Correlation	.300	1	.368*	.313	.099	.081	.410*	.084	.332	.270	.559**
	Sig. (2-tailed)	.107		.045	.092	.604	.669	.024	.658	.073	.149	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_3	Pearson Correlation	.291	.368*	1	.704**	.552**	.327	.259	.252	.601**	.646**	.779**
	Sig. (2-tailed)	.118	.045		.000	.002	.078	.167	.179	.000	.000	.000

	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_4	Pearson Correlation	.542**	.313	.704**	1	.761**	.222	.332	.273	.524**	.598**	.819**
	Sig. (2-tailed)	.002	.092	.000		.000	.238	.073	.145	.003	.000	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_5	Pearson Correlation	.295	.099	.552**	.761**	1	.362*	.427*	.308	.375*	.396*	.711**
	Sig. (2-tailed)	.113	.604	.002	.000		.050	.019	.098	.041	.030	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_6	Pearson Correlation	.081	.081	.327	.222	.362*	1	.149	.104	.072	.056	.386*
	Sig. (2-tailed)	.669	.669	.078	.238	.050		.433	.586	.706	.768	.035
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_7	Pearson Correlation	.397*	.410*	.259	.332	.427*	.149	1	.353	.308	.072	.634**
	Sig. (2-tailed)	.030	.024	.167	.073	.019	.433		.056	.098	.704	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_8	Pearson Correlation	.013	.084	.252	.273	.308	.104	.353	1	.332	.270	.510**
	Sig. (2-tailed)	.945	.658	.179	.145	.098	.586	.056		.073	.149	.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_9	Pearson Correlation	.192	.332	.601**	.524**	.375*	.072	.308	.332	1	.503**	.674**

	Sig. (2-tailed)	.310	.073	.000	.003	.041	.706	.098	.073		.005	.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Y_10	Pearson Correlation	.125	.270	.646**	.598**	.396*	.056	.072	.270	.503**	1	.599**
	Sig. (2-tailed)	.510	.149	.000	.000	.030	.768	.704	.149	.005		.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
SUM_Y	Pearson Correlation	.529**	.559**	.779**	.819**	.711**	.386*	.634**	.510**	.674**	.599**	1
	Sig. (2-tailed)	.003	.001	.000	.000	.000	.035	.000	.004	.000	.000	
	N	30	30	30	30	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).												

Sumber: Hasil Output Statistik, 2018

LAMPIRAN 6
Hasil Uji Reliabilitas 30 Responden

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded ^a	0	0.0
	Total	30	100.0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Sumber: Hasil Output Statistik, 2018

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.914	36

Sumber: Hasil Output Statistik, 2018

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1_1	102.93	170.892	.416	.912
X1_2	102.73	169.444	.511	.911
X1_3	102.73	174.271	.333	.913
X1_4	102.83	167.730	.490	.911
X1_5	103.07	164.961	.700	.908
X1_6	102.87	169.361	.575	.910
X1_7	102.87	166.947	.491	.911
X1_8	102.93	169.926	.557	.910
X1_9	102.20	171.545	.554	.911
X1_10	102.77	169.702	.722	.909
X1_11	102.80	168.372	.575	.910
X1_12	102.93	165.582	.590	.909
X2_1	102.60	168.041	.658	.909
X2_2	102.53	170.257	.419	.912
X2_3	102.73	165.375	.488	.911
X2_4	102.83	168.144	.471	.911
X2_5	103.03	163.826	.619	.909
X2_6	103.13	177.499	.041	.917
X2_7	102.97	164.240	.772	.907
X2_8	102.90	174.645	.153	.916
Z_1	102.50	173.086	.385	.912
Z_2	102.50	168.190	.723	.909
Z_3	102.37	170.516	.574	.910
Z_4	103.00	181.724	-.138	.921
Z_5	103.87	169.568	.357	.913
Z_6	102.60	170.524	.425	.912
Y_1	102.87	168.464	.501	.911

Y_2	102.97	169.206	.392	.912
Y_3	102.40	167.559	.653	.909
Y_4	102.50	168.190	.723	.909
Y_5	102.63	167.826	.636	.909
Y_6	102.67	174.920	.206	.914
Y_7	102.93	168.340	.487	.911
Y_8	103.17	173.592	.202	.915
Y_9	102.73	167.789	.605	.909
Y_10	102.57	171.495	.472	.911

Sumber: Hasil Output Statistik, 2018

LAMPIRAN 7
HASIL ANALISIS JALUR

Sub Struktur 1

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.802 ^a	.642	.638	1.67363

a. Predictors: (Constant), Kualitas Produk, Servicescape

Sumber: Hasil Output Statistik, 2019

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.057	.967		1.094	.276
	Servicescape	.156	.040	.270	3.933	.000
	Kualitas Produk	.465	.055	.578	8.416	.000

a. Dependent Variable: Keputusan Pembelian

Sumber: Hasil Output Statistik, 2019

Sub Struktur 2

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.890 ^a	.792	.788	1.94539

a. Predictors: (Constant), Keputusan Pembelian, Servicescape, Kualitas Produk

Sumber: Hasil Output Statistik, 2019

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.573	1.127		1.395	.165
	Servicescape	.308	.048	.352	6.431	.000
	Kualitas Produk	.237	.076	.194	3.116	.002
	Keputusan Pembelian	.650	.087	.428	7.440	.000

a. Dependent Variable: Kepuasan Konsumen

Sumber: Hasil Olahan Statistik, 2019