

## Lampiran

### 1. Lampiran 01. Kuisisioner Penelitian

#### KUISISIONER PENELITIAN

Yth  
Sdr/I Responden  
Di Tempat

Dengan Hormat,

Sehubungan dengan penyelesaian tugas akhir saya sebagai mahasiswa program strata satu (S1) Universitas Pendidikan Ganesha, saya :

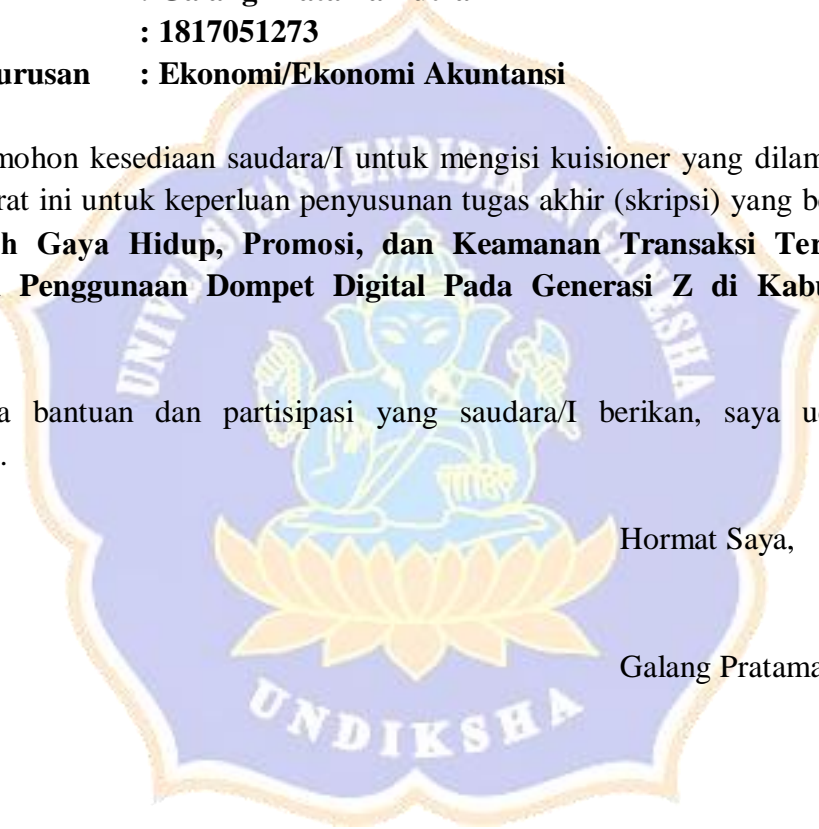
**Nama : Galang Pratama Putra**  
**NIM : 1817051273**  
**Fakultas/Jurusan : Ekonomi/Ekonomi Akuntansi**

Memohon kesediaan saudara/I untuk mengisi kuisisioner yang dilampirkan bersama surat ini untuk keperluan penyusunan tugas akhir (skripsi) yang berjudul **“ Pengaruh Gaya Hidup, Promosi, dan Keamanan Transaksi Terhadap Keputusan Penggunaan Dompot Digital Pada Generasi Z di Kabupaten Tabanan “**

Atas segala bantuan dan partisipasi yang saudara/I berikan, saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya,

Galang Pratama Putra



## I. Identitas Responden

1. Nama :
2. Jenis kelamin  Pria  Wanita
3. Umur  
 20  21  22  23  24
4. Penghasilan/Uang Saku per bulan  
 Rp 0 – Rp 1.000.000  
 Rp 1.000.000 – Rp 2.000.000  
 Rp 2.000.000 – Rp 3.000.000  
 Rp 3.000.000 – Rp 4.000.000  
 Rp 4.000.000 – Rp 5.000.000  
 Lebih dari Rp 5.000.000
5. Pekerjaan  Pekerja  Pelajar/Mahasiswa
6. Dompet digital yang dimiliki (boleh lebih dari satu)  
 DANA  
 OVO  
 Shopeepay  
 Gopay

## II. Tanggapan Responden

Pernyataan-pernyataan berikut adalah item-item mengenai Pengaruh Gaya Hidup, Promosi, dan Keamanan Transaksi Terhadap Keputusan Penggunaan Dompet Digital di Kabupaten Tabanan. Untuk itu mohon memilih jawaban yang sesuai dengan pilihan saudara/i.

### Keterangan

- SS = Sangat Setuju  
 S = Setuju  
 N = Netral  
 TS = Tidak Setuju  
 STS = Sangat Tidak Setuju

## 1. Gaya Hidup

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Pembayaran dengan dompet digital menawarkan kemudahan dan kepraktisan dalam aktivitas pembayaran					
2	Pembayaran dengan dompet digital memungkinkan saya lebih cepat dalam menyelesaikan transaksi					
3	Metode pembayaran dompet digital menjadi lebih populer selama pandemic					
4	Aplikasi dompet digital mudah di unduh pada smartphone dan pemakaiannya juga mudah					
5	Penggunaan dompet digital dapat dilakukan dimana dan kapan saja					
6	Penggunaan dompet digital memungkinkan saya lebih cepat dalam melakukan transaksi					
7	Dijaman modern ini dompet digital sering digunakan oleh banyak pihak					
8	Penggunaan dompet digital yang mempermudah aktifitas selama pandemic menjadi factor utama perubahan gaya hidup seseorang					

## 2. Promosi

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Dompet digital sering memberikan promosi yang menarik kepada pengguna					
2	Promosi yang dilakukan oleh dompet digital mendorong saya untuk terus menggunakannya					
3	Dompet digital melakukan berbagai promosi di saat yang tepat					
4	Saya merasa promosi yang diberikan oleh dompet digital sesuai dengan yang saya butuhkan					
5	Dompet digital menggunakan berbagai media dalam melakukan promosi seperti melalui sosial, iklan televisi, poster dan lainnya					
6	Perusahaan dompet digital menampilkan iklan yang informative sehingga dapat dengan mudah memahami manfaat penggunaan dompet digital					

### 3. Keamanan Transaksi

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Perusahaan dompet digital memberikan jaminan keamanan saldo para pengguna					
2	Saya merasa dompet digital dapat memberikan jaminan atas informasi data pribadi yang saya berikan					
3	Saya merasa dalam dompet digital sudah menawarkan keamanan online yang cukup					
4	Saya merasa transaksi online dalam dompet digital dilindungi					
5	Saya merasa aman membagi informasi pribadi di dompet digital					
6	Saya merasa aman ketika mengirimkan data pribadi dalam dompet digital, saya yakin data tidak akan diubah oleh pihak ketiga					
7	Saya merasa aman dan yakin informasi pribadi yang saya berikan tidak akan disalahgunakan oleh pihak ketiga					
8	Syarat dan ketentuan dalam menggunakan dompet digital mudah saya pahami					

### 4. Minat Menggunakan

No	Pernyataan	STS	TS	N	S	SS
1	Saya akan menggunakan dompet digital untuk pembayaran sehari-hari					
2	Saya berniat menggunakan dompet digital ketika terdapat kesempatan					
3	Saya bermaksud untuk menggunakan dompet digital untuk pembayaran transaksi pribadi di masa depan					
4	Saya berencana untuk terus menggunakan dompet digital untuk melakukan transaksi pembayaran					

## 2. Lampiran 02. Tabulasi Data

### a. Tabulasi Data Responden

Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Penghasilan Per Bulan	Dompet Digital
Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	OVO
Laki-Laki	22	Pekerja	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	24	Pekerja	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pekerja	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Lebih dari Rp 5.000.000	DANA
Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	22	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	DANA
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	OVO
Perempuan	22	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	OVO
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	DANA
Laki-Laki	24	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Gopay
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay



<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Umur</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan Per Bulan</b>	<b>Dompet Digital</b>
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	OVO
Perempuan	24	Pekerja	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	20	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	OVO
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Shopeepay
Perempuan	24	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	DANA
Perempuan	22	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pekerja	Lebih dari Rp 5.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pekerja	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	24	Pekerja	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	OVO
Laki-Laki	23	Pekerja	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pekerja	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	24	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	24	Pekerja	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Perempuan	23	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Shopeepay
Perempuan	24	Pekerja	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	24	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA

<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Umur</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan Per Bulan</b>	<b>Dompet Digital</b>
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pekerja	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Gopay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	21	Pekerja	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	OVO
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	22	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	DANA
Laki-Laki	23	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	DANA
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	23	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Shopeepay
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp	DANA

<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Umur</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan Per Bulan</b>	<b>Dompet Digital</b>
			2.000.000	
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	DANA
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	OVO
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	OVO
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	23	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	OVO



<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Umur</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan Per Bulan</b>	<b>Dompet Digital</b>
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	21	Pekerja	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	23	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	24	Pelajar/Mahasiswa	Lebih dari Rp 5.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA

<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Umur</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan Per Bulan</b>	<b>Dompet Digital</b>
Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Lebih dari Rp 5.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Lebih dari Rp 5.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pekerja	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Lebih dari Rp 5.000.000	OVO
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	OVO
Perempuan	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 4.000.001 - Rp 5.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Lebih dari Rp 5.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay

<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Umur</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan Per Bulan</b>	<b>Dompet Digital</b>
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA



<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Umur</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan Per Bulan</b>	<b>Dompet Digital</b>
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	OVO
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	23	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	23	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	OVO
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA



<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Umur</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan Per Bulan</b>	<b>Dompet Digital</b>
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	24	Pekerja	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	OVO
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 4.000.001 - Rp 5.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Lebih dari Rp 5.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pekerja	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	21	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Gopay
Laki-Laki	24	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Gopay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pekerja	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp	Shopeepay

<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Umur</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan Per Bulan</b>	<b>Dompet Digital</b>
			2.000.000	
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Perempuan	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Laki-Laki	24	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	OVO
Laki-Laki	22	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	Shopeepay
Perempuan	24	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	24	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Perempuan	24	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA

<b>Jenis Kelamin</b>	<b>Umur</b>	<b>Pekerjaan</b>	<b>Penghasilan Per Bulan</b>	<b>Dompet Digital</b>
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	24	Pekerja	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Gopay
Laki-Laki	21	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	OVO
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Laki-Laki	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	DANA
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	20	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	DANA
Perempuan	24	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	DANA

Jenis Kelamin	Umur	Pekerjaan	Penghasilan Per Bulan	Dompet Digital
Perempuan	24	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	OVO
Laki-Laki	24	Pekerja	Rp 3.000.001 - Rp 4.000.000	OVO
Laki-Laki	22	Pelajar/Mahasiswa	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	Gopay
Perempuan	24	Pelajar/Mahasiswa	Rp 0 - Rp 1.000.000	Shopeepay
Perempuan	24	Pelajar/Mahasiswa	Rp 1.000.001 - Rp 2.000.000	Shopeepay
Perempuan	24	Pekerja	Rp 2.000.001 - Rp 3.000.000	OVO

**b. Tabulasi Data Kuisioner Variabel X1**

X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	TOTAL X1
5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	4	4	5	4	4	33
4	3	4	4	4	4	4	4	31
5	4	5	5	3	5	5	5	37
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	4	4	4	4	4	4	33
5	4	4	4	4	4	4	4	33
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	5	5	5	5	5	4	4	38
4	4	4	4	4	4	4	4	32
5	4	4	5	4	5	4	5	36
5	5	5	4	4	4	4	4	35
4	4	5	4	4	5	4	4	34
4	4	4	4	4	3	4	3	30
5	4	4	5	4	3	3	4	32
5	5	5	5	5	5	5	5	40
3	3	4	5	4	3	3	4	29
4	3	3	4	5	4	3	3	29
4	5	4	5	4	5	4	5	36
5	5	4	5	5	5	4	5	38
4	5	5	5	5	5	4	5	38
3	4	3	5	3	4	4	3	29
3	5	5	4	5	4	5	4	35
4	4	4	4	4	4	3	4	31
5	4	5	5	5	5	5	5	39
5	4	5	5	5	5	4	5	38
4	5	5	4	5	5	5	4	37
5	3	4	5	5	5	5	5	37



<b>X1.1</b>	<b>X1.2</b>	<b>X1.3</b>	<b>X1.4</b>	<b>X1.5</b>	<b>X1.6</b>	<b>X1.7</b>	<b>X1.8</b>	<b>TOTAL X1</b>
4	4	5	5	5	4	5	4	<b>36</b>
4	5	3	4	3	4	3	4	<b>30</b>
4	4	4	4	4	4	4	5	<b>33</b>
5	5	5	4	5	4	4	4	<b>36</b>
5	5	4	4	4	4	4	4	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	4	5	<b>33</b>
5	4	4	4	5	4	4	4	<b>34</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
4	4	4	4	4	5	5	4	<b>34</b>
5	4	5	4	3	4	4	4	<b>33</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
5	5	4	5	5	4	5	5	<b>38</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	5	4	4	5	4	4	4	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	3	4	<b>31</b>
5	5	5	4	3	5	5	3	<b>35</b>
4	4	4	5	4	5	4	5	<b>35</b>
4	3	4	3	3	4	4	5	<b>30</b>
3	4	5	4	5	5	5	4	<b>35</b>
5	4	4	3	4	4	5	5	<b>34</b>
5	5	5	5	5	5	4	3	<b>37</b>
5	4	5	5	4	4	4	5	<b>36</b>
3	4	4	4	4	5	4	4	<b>32</b>
4	5	5	4	5	5	4	4	<b>36</b>
5	5	3	5	5	5	4	5	<b>37</b>
4	5	5	4	5	5	5	4	<b>37</b>
3	5	5	5	5	3	4	4	<b>34</b>
4	5	5	5	5	5	5	5	<b>39</b>
4	4	5	4	4	3	5	4	<b>33</b>
5	5	4	5	5	5	5	5	<b>39</b>
5	3	4	5	4	4	4	5	<b>34</b>
4	4	5	4	4	4	5	5	<b>35</b>
4	4	4	3	4	3	5	3	<b>30</b>
5	3	3	4	3	5	3	3	<b>29</b>
5	4	5	4	4	4	4	3	<b>33</b>
4	4	4	5	4	4	4	4	<b>33</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
5	4	4	4	4	4	4	5	<b>34</b>
5	4	4	4	5	4	4	4	<b>34</b>
5	4	4	5	3	4	4	3	<b>32</b>
3	5	4	4	4	3	4	3	<b>30</b>
4	4	5	4	4	5	4	5	<b>35</b>
3	4	5	3	3	4	5	4	<b>31</b>
5	3	4	4	3	4	4	3	<b>30</b>

<b>X1.1</b>	<b>X1.2</b>	<b>X1.3</b>	<b>X1.4</b>	<b>X1.5</b>	<b>X1.6</b>	<b>X1.7</b>	<b>X1.8</b>	<b>TOTAL X1</b>
5	4	5	4	4	4	5	4	<b>35</b>
4	3	4	3	4	3	4	4	<b>29</b>
5	5	4	4	5	4	3	5	<b>35</b>
4	3	4	3	4	3	5	4	<b>30</b>
3	4	5	5	4	5	4	5	<b>35</b>
5	4	4	4	4	5	4	3	<b>33</b>
3	4	4	4	5	3	5	4	<b>32</b>
5	5	4	4	5	5	5	5	<b>38</b>
4	4	5	5	3	5	4	5	<b>35</b>
4	3	5	4	4	4	5	4	<b>33</b>
5	4	5	4	5	4	5	5	<b>37</b>
5	4	4	3	4	5	3	4	<b>32</b>
5	5	3	5	5	4	5	5	<b>37</b>
3	4	3	3	4	3	4	3	<b>27</b>
5	5	5	5	5	4	5	4	<b>38</b>
4	5	4	4	4	5	4	4	<b>34</b>
3	4	4	3	4	4	4	4	<b>30</b>
5	5	4	4	4	5	3	3	<b>33</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	5	4	5	4	5	4	4	<b>35</b>
4	4	4	5	4	5	4	4	<b>34</b>
5	4	4	5	5	4	4	4	<b>35</b>
5	4	4	4	5	5	4	5	<b>36</b>
5	4	4	5	4	5	5	5	<b>37</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	5	4	5	4	5	<b>35</b>
5	5	5	5	5	5	5	4	<b>39</b>
4	4	5	4	5	4	5	4	<b>35</b>
4	3	5	3	4	5	4	3	<b>31</b>
4	4	4	4	4	3	4	3	<b>30</b>
4	4	4	4	4	5	4	4	<b>33</b>
4	4	4	4	3	4	4	4	<b>31</b>
4	5	5	5	5	5	5	5	<b>39</b>
4	4	5	4	5	4	5	4	<b>35</b>
3	4	4	5	4	4	3	3	<b>30</b>
3	4	4	4	5	5	5	4	<b>34</b>
4	4	5	3	4	4	4	5	<b>33</b>
4	5	5	4	5	5	3	4	<b>35</b>
3	3	3	4	4	3	4	3	<b>27</b>
3	4	5	4	4	4	5	4	<b>33</b>
4	4	5	4	4	4	5	4	<b>34</b>
3	4	4	4	4	4	4	4	<b>31</b>
5	4	5	5	5	5	5	5	<b>39</b>
5	4	4	3	4	3	4	4	<b>31</b>

<b>X1.1</b>	<b>X1.2</b>	<b>X1.3</b>	<b>X1.4</b>	<b>X1.5</b>	<b>X1.6</b>	<b>X1.7</b>	<b>X1.8</b>	<b>TOTAL X1</b>
4	5	5	4	5	5	5	5	<b>38</b>
3	4	4	3	4	4	4	4	<b>30</b>
4	4	5	4	4	4	4	4	<b>33</b>
5	5	5	3	5	5	5	5	<b>38</b>
5	3	4	3	4	3	4	4	<b>30</b>
3	5	3	4	4	4	4	3	<b>30</b>
3	3	4	5	5	5	5	5	<b>35</b>
5	4	3	3	4	3	4	3	<b>29</b>
3	5	3	5	3	3	3	3	<b>28</b>
3	3	4	4	5	4	5	5	<b>33</b>
3	3	4	3	5	4	5	4	<b>31</b>
5	3	5	3	5	3	5	3	<b>32</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
4	5	4	5	5	4	4	5	<b>36</b>
5	5	4	5	5	4	5	5	<b>38</b>
5	5	4	4	3	4	5	4	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
5	5	4	5	5	5	5	5	<b>39</b>
5	4	5	4	5	4	5	4	<b>36</b>
3	4	5	4	3	4	3	4	<b>30</b>
3	4	4	4	5	5	4	4	<b>33</b>
5	4	4	4	5	4	4	3	<b>33</b>
4	4	3	5	5	5	3	5	<b>34</b>
4	4	5	5	4	4	4	4	<b>34</b>
4	5	4	5	5	4	5	5	<b>37</b>
4	5	5	5	4	5	5	4	<b>37</b>
5	5	5	4	5	5	5	5	<b>39</b>
5	5	5	4	5	4	5	5	<b>38</b>
5	4	5	4	5	5	5	4	<b>37</b>
3	4	3	4	3	4	4	4	<b>29</b>
4	4	4	4	4	4	3	5	<b>32</b>
4	4	5	4	4	5	4	5	<b>35</b>
4	4	4	5	4	5	4	4	<b>34</b>
4	5	5	5	4	5	5	5	<b>38</b>
4	3	4	4	4	4	3	4	<b>30</b>
5	5	4	5	5	4	5	5	<b>38</b>
4	5	5	4	4	4	5	4	<b>35</b>
5	3	5	4	4	3	4	4	<b>32</b>
4	4	4	3	4	4	4	4	<b>31</b>
4	5	4	4	5	4	4	4	<b>34</b>
4	4	4	4	3	4	5	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	5	4	5	<b>34</b>
5	4	4	4	3	4	5	4	<b>33</b>
5	4	5	4	5	4	4	4	<b>35</b>

<b>X1.1</b>	<b>X1.2</b>	<b>X1.3</b>	<b>X1.4</b>	<b>X1.5</b>	<b>X1.6</b>	<b>X1.7</b>	<b>X1.8</b>	<b>TOTAL X1</b>
4	4	5	4	4	4	4	4	<b>33</b>
4	4	3	4	4	4	4	4	<b>31</b>
5	4	5	4	5	4	5	4	<b>36</b>
4	4	5	4	5	4	4	4	<b>34</b>
5	4	5	4	4	5	4	4	<b>35</b>
3	4	5	3	5	4	5	3	<b>32</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
5	5	5	5	5	3	5	3	<b>36</b>
4	4	4	4	4	5	4	5	<b>34</b>
4	4	5	4	4	3	4	5	<b>33</b>
4	4	4	4	4	4	3	3	<b>30</b>
5	3	4	5	5	3	4	4	<b>33</b>
3	4	4	4	3	3	4	4	<b>29</b>
4	4	4	5	4	4	5	4	<b>34</b>
4	4	3	4	4	4	3	4	<b>30</b>
4	3	4	3	4	3	5	4	<b>30</b>
4	4	4	4	4	4	3	4	<b>31</b>
4	5	5	4	4	4	3	5	<b>34</b>
5	4	3	3	3	3	4	4	<b>29</b>
4	3	5	5	5	4	4	5	<b>35</b>
4	4	4	3	4	4	3	4	<b>30</b>
5	5	4	5	5	5	3	3	<b>35</b>
4	4	5	4	4	5	5	5	<b>36</b>
3	5	4	4	3	5	4	3	<b>31</b>
5	5	5	5	4	4	4	5	<b>37</b>
3	5	3	3	5	3	5	3	<b>30</b>
4	5	4	3	5	4	4	4	<b>33</b>
5	4	5	5	4	5	5	4	<b>37</b>
4	4	5	5	5	5	4	4	<b>36</b>
4	4	4	5	4	5	4	5	<b>35</b>
5	5	5	5	5	4	3	4	<b>36</b>
5	5	3	5	3	5	3	5	<b>34</b>
4	5	3	5	4	5	3	5	<b>34</b>
5	5	5	3	4	4	4	4	<b>34</b>
5	5	5	5	5	3	3	4	<b>35</b>
5	5	5	3	5	5	3	4	<b>35</b>
4	3	4	4	4	4	4	4	<b>31</b>
5	5	3	3	5	3	3	5	<b>32</b>
4	4	4	4	4	5	5	3	<b>33</b>
5	4	4	4	3	4	4	4	<b>32</b>
4	3	3	3	4	3	4	3	<b>27</b>
3	4	3	4	5	4	5	4	<b>32</b>
5	5	4	5	5	5	4	4	<b>37</b>
4	4	3	4	4	4	4	4	<b>31</b>



<b>X1.1</b>	<b>X1.2</b>	<b>X1.3</b>	<b>X1.4</b>	<b>X1.5</b>	<b>X1.6</b>	<b>X1.7</b>	<b>X1.8</b>	<b>TOTAL X1</b>
4	4	4	4	4	5	4	5	<b>34</b>
3	5	5	4	5	5	5	4	<b>36</b>
5	4	5	4	5	4	4	4	<b>35</b>
4	4	4	4	4	4	5	4	<b>33</b>
3	4	5	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	5	5	4	<b>34</b>
3	4	4	4	4	4	4	4	<b>31</b>
3	5	3	3	5	4	3	4	<b>30</b>
5	4	5	4	5	5	4	5	<b>37</b>
5	5	3	3	5	3	3	5	<b>32</b>
3	3	4	4	3	5	5	4	<b>31</b>
3	4	4	5	4	4	3	3	<b>30</b>
3	3	5	3	3	5	3	3	<b>28</b>
5	3	3	5	5	5	5	5	<b>36</b>
5	5	5	3	4	4	5	5	<b>36</b>
5	5	5	3	4	4	5	5	<b>36</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
3	4	3	5	5	3	3	4	<b>30</b>
5	3	5	5	4	3	4	4	<b>33</b>
4	4	4	4	5	5	5	4	<b>35</b>
5	5	4	5	5	5	3	5	<b>37</b>
5	5	5	5	5	5	4	4	<b>38</b>
3	3	3	3	4	4	3	4	<b>27</b>
3	4	4	4	5	4	3	4	<b>31</b>
3	3	4	3	4	4	4	4	<b>29</b>
3	4	5	5	5	4	4	3	<b>33</b>
3	4	4	4	3	3	4	5	<b>30</b>
4	5	4	5	4	4	4	3	<b>33</b>
3	4	4	5	3	5	5	5	<b>34</b>
4	3	4	4	5	5	4	4	<b>33</b>
3	4	5	3	5	5	4	5	<b>34</b>
5	4	3	5	3	5	3	3	<b>31</b>
3	4	5	5	5	5	4	5	<b>36</b>
5	3	4	5	5	3	5	5	<b>35</b>
3	4	4	4	4	5	5	5	<b>34</b>
5	4	4	4	4	3	4	4	<b>32</b>
4	4	4	3	4	4	4	3	<b>30</b>
4	4	5	4	4	4	5	3	<b>33</b>
5	4	4	4	5	4	3	4	<b>33</b>
4	5	5	4	5	4	5	5	<b>37</b>
4	3	5	4	5	4	5	5	<b>35</b>
4	4	4	4	3	4	4	4	<b>31</b>
4	5	4	4	4	4	5	4	<b>34</b>
3	4	4	5	5	4	5	4	<b>34</b>

<b>X1.1</b>	<b>X1.2</b>	<b>X1.3</b>	<b>X1.4</b>	<b>X1.5</b>	<b>X1.6</b>	<b>X1.7</b>	<b>X1.8</b>	<b>TOTAL X1</b>
4	4	5	4	4	3	5	5	<b>34</b>
5	4	5	4	5	4	5	4	<b>36</b>
5	3	5	5	5	5	5	5	<b>38</b>
4	4	3	3	3	4	3	4	<b>28</b>
4	5	5	5	5	5	4	4	<b>37</b>
4	3	5	4	3	4	5	3	<b>31</b>
5	3	4	5	4	1	4	4	<b>30</b>
5	5	4	5	5	4	4	5	<b>37</b>
4	4	4	4	4	4	4	5	<b>33</b>
4	4	4	4	4	5	4	5	<b>34</b>
4	3	4	3	3	3	4	4	<b>28</b>
3	5	3	5	4	5	4	4	<b>33</b>
4	3	4	4	4	4	4	5	<b>32</b>
4	3	4	4	4	3	4	4	<b>30</b>
4	3	4	4	4	3	4	4	<b>30</b>
5	4	4	4	5	4	5	5	<b>36</b>
4	5	4	4	4	4	3	4	<b>32</b>
3	3	5	4	3	4	3	3	<b>28</b>
3	4	4	4	4	3	5	3	<b>30</b>
4	4	4	4	5	4	5	4	<b>34</b>
4	4	5	5	5	4	4	5	<b>36</b>
4	4	4	3	4	3	3	5	<b>30</b>
4	3	4	4	4	3	4	3	<b>29</b>
5	3	3	3	4	4	4	4	<b>30</b>
4	4	4	3	4	4	3	4	<b>30</b>
5	5	5	5	4	4	5	4	<b>37</b>
5	3	3	3	3	3	3	3	<b>26</b>
5	5	3	5	3	5	4	4	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	4	3	<b>31</b>
5	5	4	4	3	3	4	4	<b>32</b>
4	3	3	3	3	4	4	4	<b>28</b>
5	4	5	4	5	4	5	4	<b>36</b>
3	3	4	4	5	3	4	4	<b>30</b>
4	4	4	4	3	3	4	4	<b>30</b>
5	3	5	3	4	5	3	4	<b>32</b>
5	3	5	3	3	5	3	5	<b>32</b>
5	4	3	4	4	4	4	4	<b>32</b>
5	4	3	5	3	3	5	4	<b>32</b>
4	3	4	4	4	3	4	5	<b>31</b>
5	4	4	4	4	4	3	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	4	4	5	<b>33</b>
4	4	5	5	4	5	3	4	<b>34</b>
4	3	3	5	3	5	3	3	<b>29</b>
5	3	4	4	5	5	3	5	<b>34</b>

<b>X1.1</b>	<b>X1.2</b>	<b>X1.3</b>	<b>X1.4</b>	<b>X1.5</b>	<b>X1.6</b>	<b>X1.7</b>	<b>X1.8</b>	<b>TOTAL X1</b>
5	4	4	4	4	5	3	5	<b>34</b>
3	3	4	4	5	4	5	4	<b>32</b>
4	4	5	4	4	4	4	4	<b>33</b>
3	5	5	5	5	5	5	5	<b>38</b>
4	4	4	4	4	3	5	4	<b>32</b>
3	4	5	4	5	4	4	4	<b>33</b>
5	4	4	5	4	3	3	3	<b>31</b>
4	3	5	3	4	4	4	4	<b>31</b>
3	3	4	5	5	3	4	5	<b>32</b>
3	4	4	4	4	4	4	4	<b>31</b>
4	4	4	4	5	3	3	3	<b>30</b>
4	4	5	5	4	4	4	4	<b>34</b>
4	4	4	4	5	4	4	4	<b>33</b>
3	4	3	3	4	4	4	4	<b>29</b>
5	5	4	4	4	4	4	4	<b>34</b>
3	3	4	4	4	4	4	4	<b>30</b>
5	3	3	3	5	3	3	3	<b>28</b>
3	4	4	4	4	3	4	3	<b>29</b>
5	5	4	4	4	4	3	4	<b>33</b>
5	4	5	5	5	4	3	3	<b>34</b>
3	4	4	4	4	3	4	4	<b>30</b>
4	4	3	4	4	4	3	4	<b>30</b>
5	5	4	3	5	3	3	3	<b>31</b>
4	4	4	3	3	4	4	4	<b>30</b>
4	5	4	5	4	5	5	5	<b>37</b>
5	3	3	4	3	3	4	5	<b>30</b>
4	3	4	4	4	3	4	4	<b>30</b>
4	3	5	4	3	3	5	3	<b>30</b>
4	4	5	4	4	4	4	5	<b>34</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
5	4	5	4	4	5	4	5	<b>36</b>
4	4	4	3	5	5	4	3	<b>32</b>
4	4	4	4	5	4	5	4	<b>34</b>
4	5	4	5	5	5	3	3	<b>34</b>
4	4	5	5	5	3	5	4	<b>35</b>
3	4	5	5	5	4	3	4	<b>33</b>
3	4	5	3	4	4	5	4	<b>32</b>
3	4	4	4	4	4	3	5	<b>31</b>
5	4	3	4	3	4	4	3	<b>30</b>
4	4	5	4	5	4	4	3	<b>33</b>
4	4	5	5	4	5	4	4	<b>35</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	4	3	5	5	4	<b>33</b>
4	3	4	4	4	3	5	3	<b>30</b>





<b>X1.1</b>	<b>X1.2</b>	<b>X1.3</b>	<b>X1.4</b>	<b>X1.5</b>	<b>X1.6</b>	<b>X1.7</b>	<b>X1.8</b>	<b>TOTAL X1</b>
5	4	4	5	4	4	4	4	<b>34</b>
4	4	4	5	4	5	5	4	<b>35</b>
3	4	4	4	4	3	5	3	<b>30</b>
3	3	4	3	4	3	5	5	<b>30</b>
4	4	4	4	5	4	4	4	<b>33</b>
4	4	4	3	3	4	4	4	<b>30</b>
4	4	4	4	4	4	5	5	<b>34</b>
5	5	4	4	4	4	3	3	<b>32</b>
4	4	4	5	3	3	4	4	<b>31</b>
5	4	4	4	4	4	4	4	<b>33</b>
4	4	4	5	4	5	4	5	<b>35</b>
5	4	4	5	4	3	4	5	<b>34</b>
4	5	4	5	4	4	5	5	<b>36</b>
3	5	5	4	4	4	4	5	<b>34</b>
4	4	4	4	5	4	4	3	<b>32</b>

**c. Tabulasi Data Kuisisioner  
Variabel X2**

<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>TOTAL X2</b>
5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
5	4	4	4	3	4	<b>24</b>
4	3	4	4	4	3	<b>22</b>
4	3	5	3	5	5	<b>25</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	4	4	4	5	5	<b>26</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	4	5	5	4	5	<b>27</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	5	5	5	5	4	<b>28</b>
4	4	4	4	4	5	<b>25</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	4	3	4	4	3	<b>22</b>
3	4	5	4	3	3	<b>22</b>
5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
3	3	4	3	3	3	<b>19</b>
4	3	4	5	4	5	<b>25</b>
4	5	4	5	4	3	<b>25</b>
4	4	4	4	5	5	<b>26</b>
3	5	3	4	4	3	<b>22</b>
3	4	4	3	4	3	<b>21</b>
5	4	5	4	5	5	<b>28</b>
5	4	4	3	4	5	<b>25</b>

<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>TOTAL X2</b>
5	4	5	4	4	4	<b>26</b>
4	5	5	5	5	4	<b>28</b>
5	5	5	4	5	4	<b>28</b>
5	3	4	4	5	5	<b>26</b>
5	4	5	4	5	4	<b>27</b>
3	4	5	4	5	4	<b>25</b>
4	5	4	5	4	5	<b>27</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	5	4	3	4	4	<b>24</b>
5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
3	4	4	4	4	5	<b>24</b>
5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
4	4	5	4	5	5	<b>27</b>
4	4	3	3	4	3	<b>21</b>
5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
5	4	5	5	4	4	<b>27</b>
3	3	5	3	4	4	<b>22</b>
4	4	5	4	4	4	<b>25</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	3	3	3	4	4	<b>21</b>
4	5	4	4	4	4	<b>25</b>
3	3	4	3	4	3	<b>20</b>
3	3	3	4	4	4	<b>21</b>
5	4	3	3	4	4	<b>23</b>
4	4	4	4	5	4	<b>25</b>
5	5	5	5	5	4	<b>29</b>
5	4	4	5	4	3	<b>25</b>
5	5	5	4	5	5	<b>29</b>
5	5	4	3	4	4	<b>25</b>
5	5	5	5	4	5	<b>29</b>
5	5	4	5	5	5	<b>29</b>
4	3	4	4	4	4	<b>23</b>
4	3	4	4	3	4	<b>22</b>
5	5	5	5	5	4	<b>29</b>
4	4	5	4	4	3	<b>24</b>
4	4	5	3	5	4	<b>25</b>
5	2	3	4	3	3	<b>20</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	4	3	3	4	4	<b>22</b>
4	4	5	4	4	4	<b>25</b>
4	4	5	4	5	5	<b>27</b>
4	5	4	5	4	4	<b>26</b>
5	4	4	5	4	4	<b>26</b>
4	4	3	4	4	4	<b>23</b>

<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>TOTAL X2</b>
4	5	4	4	4	5	<b>26</b>
3	4	4	5	4	5	<b>25</b>
4	3	3	3	4	4	<b>21</b>
3	4	3	4	4	3	<b>21</b>
4	5	4	4	5	4	<b>26</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	3	4	4	4	3	<b>22</b>
5	3	4	3	5	3	<b>23</b>
5	3	3	5	3	3	<b>22</b>
5	3	3	4	4	3	<b>22</b>
4	3	3	4	4	4	<b>22</b>
5	5	4	4	5	5	<b>28</b>
4	3	5	4	5	5	<b>26</b>
3	5	3	4	4	3	<b>22</b>
5	3	3	3	5	4	<b>23</b>
3	3	3	4	4	3	<b>20</b>
3	4	4	3	4	4	<b>22</b>
3	4	3	3	4	3	<b>20</b>
5	5	4	5	4	5	<b>28</b>
4	5	5	5	5	4	<b>28</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
3	4	3	3	4	4	<b>21</b>
5	3	5	5	5	5	<b>28</b>
4	5	4	5	5	5	<b>28</b>
5	4	5	3	4	4	<b>25</b>
4	5	4	4	4	4	<b>25</b>
4	4	5	4	4	5	<b>26</b>
3	4	4	4	4	4	<b>23</b>
4	4	4	5	5	5	<b>27</b>
4	3	3	4	5	4	<b>23</b>
4	4	4	4	5	4	<b>25</b>
4	4	3	3	4	4	<b>22</b>
4	5	3	4	5	4	<b>25</b>
3	3	4	3	4	3	<b>20</b>
3	4	4	4	4	4	<b>23</b>
5	4	3	3	4	4	<b>23</b>
4	5	4	5	4	5	<b>27</b>
3	3	3	3	4	4	<b>20</b>
3	4	3	4	3	3	<b>20</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
3	3	3	4	3	3	<b>19</b>
5	3	4	3	5	3	<b>23</b>
3	5	3	3	4	3	<b>21</b>
4	4	4	3	3	4	<b>22</b>

<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>TOTAL X2</b>
4	3	4	4	4	4	<b>23</b>
4	3	3	3	4	3	<b>20</b>
4	4	3	4	5	4	<b>24</b>
3	4	3	3	4	4	<b>21</b>
3	3	3	3	4	5	<b>21</b>
3	4	4	3	4	3	<b>21</b>
4	3	3	4	4	4	<b>22</b>
5	4	5	5	3	5	<b>27</b>
4	3	5	3	4	3	<b>22</b>
4	4	3	3	5	3	<b>22</b>
3	3	5	5	3	5	<b>24</b>
3	3	4	3	4	3	<b>20</b>
4	5	3	3	5	3	<b>23</b>
3	3	3	4	3	5	<b>21</b>
3	3	5	3	4	4	<b>22</b>
5	3	5	3	5	4	<b>25</b>
3	4	4	4	4	4	<b>23</b>
3	3	3	5	3	4	<b>21</b>
5	5	4	5	5	4	<b>28</b>
4	4	5	4	5	4	<b>26</b>
4	4	4	4	5	4	<b>25</b>
4	4	4	4	5	5	<b>26</b>
5	4	5	4	5	5	<b>28</b>
3	4	3	4	3	4	<b>21</b>
3	4	3	5	3	4	<b>22</b>
4	3	3	5	4	3	<b>22</b>
3	5	4	3	5	3	<b>23</b>
4	5	4	4	4	5	<b>26</b>
4	5	4	5	4	5	<b>27</b>
5	5	5	4	5	5	<b>29</b>
5	4	4	4	5	4	<b>26</b>
4	5	4	5	4	5	<b>27</b>
4	5	4	4	5	4	<b>26</b>
4	5	4	4	4	4	<b>25</b>
4	5	4	4	5	4	<b>26</b>
5	4	4	4	4	4	<b>25</b>
4	3	3	3	4	4	<b>21</b>
4	4	4	5	4	4	<b>25</b>
5	4	5	5	5	4	<b>28</b>
4	3	5	4	4	4	<b>24</b>
3	4	3	5	4	4	<b>23</b>
3	5	3	3	5	4	<b>23</b>
5	4	4	5	4	4	<b>26</b>



<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>TOTAL X2</b>
4	3	5	3	5	5	<b>25</b>
3	4	3	3	4	5	<b>22</b>
3	5	3	3	3	3	<b>20</b>
3	3	4	3	4	3	<b>20</b>
4	5	4	4	4	4	<b>25</b>
4	5	3	4	4	4	<b>24</b>
5	5	5	5	5	4	<b>29</b>
4	5	4	4	4	4	<b>25</b>
5	3	3	4	4	5	<b>24</b>
4	3	3	5	3	4	<b>22</b>
4	5	4	4	5	4	<b>26</b>
4	4	4	4	5	5	<b>26</b>
4	5	4	4	4	5	<b>26</b>
3	3	3	3	5	3	<b>20</b>
4	4	3	3	4	4	<b>22</b>
5	4	4	3	3	3	<b>22</b>
4	4	4	3	3	2	<b>20</b>
4	5	4	4	4	4	<b>25</b>
4	4	5	4	3	4	<b>24</b>
3	3	5	4	3	5	<b>23</b>
3	5	4	5	4	5	<b>26</b>
4	3	5	4	4	4	<b>24</b>
5	4	5	3	5	3	<b>25</b>
4	3	3	5	4	4	<b>23</b>
3	4	4	5	4	5	<b>25</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	4	5	4	4	3	<b>24</b>
5	3	3	5	3	5	<b>24</b>
4	5	4	4	5	4	<b>26</b>
5	3	3	4	3	4	<b>22</b>
4	3	4	4	4	4	<b>23</b>
3	3	4	3	4	4	<b>21</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	3	5	3	4	5	<b>24</b>
4	4	3	3	4	3	<b>21</b>
3	3	3	4	4	4	<b>21</b>
4	3	4	5	5	4	<b>25</b>
4	4	4	4	4	3	<b>23</b>
4	4	3	3	4	4	<b>22</b>
3	3	3	3	5	4	<b>21</b>
4	3	4	3	5	3	<b>22</b>
3	4	3	4	4	4	<b>22</b>
4	4	4	4	4	5	<b>25</b>
4	5	4	5	4	5	<b>27</b>

<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>TOTAL X2</b>
4	3	4	3	5	4	<b>23</b>
5	4	3	4	4	3	<b>23</b>
5	4	4	4	4	4	<b>25</b>
3	4	3	4	4	4	<b>22</b>
4	5	4	5	4	4	<b>26</b>
3	3	3	3	4	5	<b>21</b>
4	4	4	4	5	4	<b>25</b>
5	5	3	4	4	4	<b>25</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
5	4	5	4	5	5	<b>28</b>
4	3	4	3	3	4	<b>21</b>
4	5	4	4	4	4	<b>25</b>
5	5	4	5	5	5	<b>29</b>
4	5	4	4	4	5	<b>26</b>
4	5	4	4	5	4	<b>26</b>
5	4	5	4	5	3	<b>26</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
5	4	4	3	3	3	<b>22</b>
4	3	3	4	4	5	<b>23</b>
4	3	3	4	4	5	<b>23</b>
4	4	5	4	5	5	<b>27</b>
4	3	5	4	3	3	<b>22</b>
5	4	4	4	4	4	<b>25</b>
5	4	5	3	5	5	<b>27</b>
3	4	4	4	5	5	<b>25</b>
4	4	3	5	5	4	<b>25</b>
3	3	4	3	4	4	<b>21</b>
3	5	3	3	4	3	<b>21</b>
4	4	3	4	4	3	<b>22</b>
5	3	5	4	4	4	<b>25</b>
3	5	5	3	4	4	<b>24</b>
4	4	3	4	5	3	<b>23</b>
5	4	4	4	5	5	<b>27</b>
4	3	4	4	5	4	<b>24</b>
4	4	4	5	4	5	<b>26</b>
4	4	3	4	3	3	<b>21</b>
4	4	4	5	4	5	<b>26</b>
3	5	4	5	4	4	<b>25</b>
4	4	3	4	5	4	<b>24</b>
4	4	3	5	5	5	<b>26</b>
3	4	5	3	4	4	<b>23</b>
4	3	3	4	5	3	<b>22</b>
4	4	3	3	4	4	<b>22</b>
4	3	4	5	5	5	<b>26</b>

<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>TOTAL X2</b>
4	3	5	3	5	4	<b>24</b>
5	4	4	4	5	5	<b>27</b>
4	3	4	4	4	4	<b>23</b>
3	4	4	3	3	4	<b>21</b>
5	4	4	4	5	4	<b>26</b>
3	4	3	4	5	5	<b>24</b>
3	5	3	3	4	4	<b>22</b>
3	4	3	3	4	4	<b>21</b>
4	4	3	3	5	5	<b>24</b>
3	3	4	3	3	5	<b>21</b>
4	5	4	1	5	4	<b>23</b>
5	4	5	4	5	4	<b>27</b>
3	4	3	3	5	5	<b>23</b>
5	3	5	4	5	3	<b>25</b>
5	4	5	3	5	4	<b>26</b>
4	4	3	3	4	3	<b>21</b>
4	5	4	5	4	4	<b>26</b>
3	3	3	3	3	3	<b>18</b>
4	3	4	3	4	4	<b>22</b>
4	5	5	4	5	4	<b>27</b>
3	4	3	4	3	4	<b>21</b>
5	4	5	3	3	3	<b>23</b>
3	3	4	4	4	4	<b>22</b>
5	5	5	5	5	4	<b>29</b>
4	3	3	3	4	5	<b>22</b>
3	5	3	4	5	3	<b>23</b>
4	3	3	4	5	4	<b>23</b>
4	5	4	4	4	3	<b>24</b>
4	5	3	3	3	3	<b>21</b>
4	5	4	4	5	5	<b>27</b>
4	5	3	5	3	4	<b>24</b>
4	4	3	4	4	4	<b>23</b>
5	4	5	4	4	4	<b>26</b>
5	4	3	3	4	5	<b>24</b>
4	4	4	3	4	4	<b>23</b>
5	4	5	4	5	4	<b>27</b>
4	3	3	3	4	3	<b>20</b>
4	3	5	3	4	4	<b>23</b>
3	5	3	3	3	3	<b>20</b>
3	4	4	4	4	3	<b>22</b>
5	4	5	4	5	4	<b>27</b>
4	4	4	5	4	5	<b>26</b>
4	4	3	4	4	4	<b>23</b>
4	3	4	4	4	4	<b>23</b>

<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>TOTAL X2</b>
4	3	5	4	4	4	<b>24</b>
3	3	5	4	5	4	<b>24</b>
3	4	3	3	4	3	<b>20</b>
3	4	5	4	5	4	<b>25</b>
3	4	5	5	4	3	<b>24</b>
3	3	5	4	4	4	<b>23</b>
5	5	4	4	5	4	<b>27</b>
5	4	5	3	4	4	<b>25</b>
4	4	5	3	4	4	<b>24</b>
4	3	3	3	3	4	<b>20</b>
4	3	3	4	4	5	<b>23</b>
4	3	5	3	5	3	<b>23</b>
5	5	2	4	5	4	<b>25</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	4	4	4	4	5	<b>25</b>
4	4	4	4	5	4	<b>25</b>
4	5	4	5	3	4	<b>25</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
3	3	3	4	4	4	<b>21</b>
4	5	4	3	4	4	<b>24</b>
3	4	3	4	4	5	<b>23</b>
4	3	4	4	3	4	<b>22</b>
3	4	4	4	4	4	<b>23</b>
4	3	4	4	3	5	<b>23</b>
5	4	4	4	5	5	<b>27</b>
4	4	4	4	4	3	<b>23</b>
5	5	5	5	5	5	<b>30</b>
4	3	3	3	3	5	<b>21</b>
4	3	3	4	5	3	<b>22</b>
3	5	4	5	4	5	<b>26</b>
3	3	3	3	4	3	<b>19</b>
3	5	3	3	3	3	<b>20</b>
4	4	4	4	4	5	<b>25</b>
3	3	5	5	5	4	<b>25</b>
4	4	3	4	3	3	<b>21</b>
3	3	3	3	4	4	<b>20</b>
4	4	5	5	5	5	<b>28</b>
3	3	3	5	4	4	<b>22</b>
4	3	3	4	4	3	<b>21</b>
4	4	3	4	3	4	<b>22</b>
4	4	4	3	4	4	<b>23</b>
4	4	3	4	4	4	<b>23</b>
3	3	3	5	4	3	<b>21</b>
4	4	4	5	3	3	<b>23</b>



<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>TOTAL X2</b>
3	4	4	4	4	3	<b>22</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
3	5	4	4	5	4	<b>25</b>
3	4	4	5	3	4	<b>23</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
5	4	5	4	4	4	<b>26</b>
5	5	4	5	5	4	<b>28</b>
4	4	5	5	3	4	<b>25</b>
3	4	5	3	5	3	<b>23</b>
4	4	4	4	4	3	<b>23</b>
4	5	4	4	4	3	<b>24</b>
5	5	4	3	4	4	<b>25</b>
5	5	5	3	5	3	<b>26</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
3	4	3	4	4	4	<b>22</b>
4	5	3	3	3	4	<b>22</b>
4	3	4	3	4	4	<b>22</b>
5	4	4	3	4	4	<b>24</b>
4	5	5	5	4	4	<b>27</b>
5	4	5	4	4	4	<b>26</b>
4	4	4	5	5	5	<b>27</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	3	4	3	4	4	<b>22</b>
4	5	4	4	4	4	<b>25</b>
4	4	5	4	4	4	<b>25</b>
4	5	4	4	4	3	<b>24</b>
4	5	4	4	3	4	<b>24</b>
4	4	4	4	5	3	<b>24</b>
3	4	5	4	4	4	<b>24</b>
5	4	4	5	3	4	<b>25</b>
4	5	3	4	3	4	<b>23</b>
4	4	4	4	4	4	<b>24</b>
4	4	4	3	3	4	<b>22</b>
4	3	4	4	4	4	<b>23</b>
4	3	4	4	4	4	<b>23</b>
4	4	3	4	3	5	<b>23</b>
4	4	5	3	4	3	<b>23</b>
3	4	4	4	4	4	<b>23</b>
4	4	4	4	3	5	<b>24</b>
4	5	5	3	3	4	<b>24</b>
4	4	5	5	5	4	<b>27</b>
4	4	3	4	4	3	<b>22</b>
3	3	4	4	3	5	<b>22</b>

<b>X2.1</b>	<b>X2.2</b>	<b>X2.3</b>	<b>X2.4</b>	<b>X2.5</b>	<b>X2.6</b>	<b>TOTAL X2</b>
4	4	4	4	5	4	<b>25</b>
3	5	4	4	4	4	<b>24</b>
4	3	3	4	4	4	<b>22</b>
4	5	3	2	4	5	<b>23</b>
4	3	3	5	4	3	<b>22</b>
5	5	5	4	5	5	<b>29</b>
5	3	5	3	5	4	<b>25</b>
5	5	5	4	4	4	<b>27</b>
4	3	3	4	4	4	<b>22</b>
3	4	5	5	3	4	<b>24</b>
5	4	4	4	3	4	<b>24</b>
4	4	4	5	5	5	<b>27</b>
4	4	4	3	5	5	<b>25</b>
4	3	4	4	3	4	<b>22</b>
5	3	4	5	4	3	<b>24</b>
3	4	4	5	5	5	<b>26</b>
3	5	5	3	3	5	<b>24</b>
5	4	4	4	4	4	<b>25</b>
4	5	4	4	3	4	<b>24</b>

**d. Tabulasi Data Kuisisioner  
Variabel X3**

<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>X3.7</b>	<b>X3.8</b>	<b>TOTAL X3</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
4	5	5	4	4	4	4	3	<b>33</b>
5	5	5	5	4	5	5	4	<b>38</b>
5	4	4	5	2	4	5	5	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	4	5	5	4	5	<b>35</b>
4	5	4	5	4	5	5	5	<b>37</b>
5	4	5	4	5	4	5	5	<b>37</b>
4	4	4	4	4	4	4	5	<b>33</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	3	4	4	4	4	3	<b>30</b>
4	3	3	4	4	3	4	4	<b>29</b>
4	3	4	5	3	4	5	3	<b>31</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
4	3	3	5	4	4	3	4	<b>30</b>
4	5	4	3	4	5	4	5	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	4	5	<b>33</b>
4	5	4	4	4	5	5	5	<b>36</b>

<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>X3.7</b>	<b>X3.8</b>	<b>TOTAL X3</b>
5	4	5	5	5	3	4	3	<b>34</b>
4	5	3	5	5	5	4	3	<b>34</b>
5	5	4	5	5	4	5	5	<b>38</b>
4	3	4	4	5	4	3	5	<b>32</b>
3	4	3	4	4	3	3	4	<b>28</b>
5	5	4	5	4	5	5	4	<b>37</b>
5	3	3	4	3	3	4	4	<b>29</b>
5	4	4	4	4	4	4	5	<b>34</b>
5	5	4	5	4	5	4	5	<b>37</b>
5	4	4	4	5	5	4	5	<b>36</b>
4	5	4	5	4	4	5	4	<b>35</b>
3	4	3	4	4	4	4	5	<b>31</b>
4	4	4	5	4	5	4	5	<b>35</b>
5	5	4	4	4	4	4	4	<b>34</b>
5	5	5	4	5	4	5	4	<b>37</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
4	5	4	5	3	5	3	4	<b>33</b>
4	4	4	4	3	3	4	4	<b>30</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
4	4	5	4	4	4	4	4	<b>33</b>
4	4	4	4	4	4	4	3	<b>31</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	3	3	4	3	3	4	4	<b>28</b>
4	4	4	5	4	4	4	5	<b>34</b>
4	4	4	4	5	4	5	4	<b>34</b>
4	4	4	5	4	4	4	4	<b>33</b>
3	3	3	5	3	5	3	4	<b>29</b>
4	4	4	3	4	4	5	4	<b>32</b>
5	4	4	4	3	3	4	4	<b>31</b>
4	5	4	4	4	3	4	5	<b>33</b>
3	4	5	4	5	4	3	4	<b>32</b>
3	4	4	4	3	4	3	4	<b>29</b>
3	5	4	4	3	3	4	5	<b>31</b>
5	3	5	4	5	4	4	5	<b>35</b>
3	5	3	4	3	3	4	5	<b>30</b>
4	5	5	5	5	5	5	5	<b>39</b>
5	3	3	5	3	5	3	4	<b>31</b>
5	4	4	5	4	5	5	3	<b>35</b>
4	4	3	4	5	5	5	4	<b>34</b>
5	5	5	4	4	4	5	5	<b>37</b>
4	3	4	3	4	3	3	5	<b>29</b>
5	4	4	4	4	4	5	4	<b>34</b>
3	4	5	4	3	3	4	4	<b>30</b>
5	4	4	4	5	4	4	5	<b>35</b>

<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>X3.7</b>	<b>X3.8</b>	<b>TOTAL X3</b>
5	5	5	5	5	5	5	5	<b>40</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	5	4	4	4	4	4	<b>33</b>
5	5	4	5	4	4	5	4	<b>36</b>
3	4	3	4	3	4	5	4	<b>30</b>
5	5	4	4	3	4	4	3	<b>32</b>
3	3	3	4	3	4	4	4	<b>28</b>
5	3	5	3	3	5	3	4	<b>31</b>
4	4	5	4	4	4	4	3	<b>32</b>
4	5	3	4	3	4	4	4	<b>31</b>
5	4	4	4	3	4	4	4	<b>32</b>
5	4	5	3	2	4	3	4	<b>30</b>
5	5	5	5	4	4	4	5	<b>37</b>
5	3	3	4	4	4	3	3	<b>29</b>
5	3	4	3	5	3	3	3	<b>29</b>
5	3	5	4	5	5	5	3	<b>35</b>
5	5	4	4	4	5	5	5	<b>37</b>
5	4	4	3	3	5	3	4	<b>31</b>
4	4	4	4	3	5	3	4	<b>31</b>
4	4	3	5	3	5	4	5	<b>33</b>
3	3	3	3	4	3	3	4	<b>26</b>
3	5	3	5	3	4	3	3	<b>29</b>
4	5	5	4	5	4	4	4	<b>35</b>
4	4	4	5	4	5	4	5	<b>35</b>
4	3	4	4	4	4	4	4	<b>31</b>
3	4	4	4	3	3	5	4	<b>30</b>
5	5	5	5	5	4	4	5	<b>38</b>
5	4	4	3	5	5	4	5	<b>35</b>
3	4	4	3	4	3	4	4	<b>29</b>
4	4	4	5	4	4	4	3	<b>32</b>
4	4	4	4	4	3	4	3	<b>30</b>
4	3	4	3	4	4	4	5	<b>31</b>
4	4	4	5	5	4	4	5	<b>35</b>
4	4	4	4	3	3	4	4	<b>30</b>
4	4	4	3	5	3	3	4	<b>30</b>
4	4	4	4	4	4	5	5	<b>34</b>
3	5	4	3	4	5	3	4	<b>31</b>
4	3	4	3	5	4	4	3	<b>30</b>
4	4	5	3	4	3	3	4	<b>30</b>
5	4	4	5	4	4	4	4	<b>34</b>
4	5	4	5	4	5	4	4	<b>35</b>
3	3	3	3	5	4	4	3	<b>28</b>
3	3	5	3	5	3	3	4	<b>29</b>
5	5	4	4	3	4	4	4	<b>33</b>



<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>X3.7</b>	<b>X3.8</b>	<b>TOTAL X3</b>
5	3	3	4	3	3	5	3	<b>29</b>
4	3	3	5	3	4	3	3	<b>28</b>
5	5	3	3	4	4	3	4	<b>31</b>
4	5	3	4	4	4	5	4	<b>33</b>
4	4	4	4	4	4	4	5	<b>33</b>
3	3	3	3	5	3	3	4	<b>27</b>
4	3	4	4	3	4	3	4	<b>29</b>
4	3	3	4	3	3	3	3	<b>26</b>
3	3	3	3	3	3	3	4	<b>25</b>
4	4	4	5	5	3	3	5	<b>33</b>
3	3	3	3	3	5	3	5	<b>28</b>
4	4	4	3	5	4	4	4	<b>32</b>
4	3	3	3	3	3	5	3	<b>27</b>
3	5	3	3	3	5	3	3	<b>28</b>
3	3	3	4	4	5	3	3	<b>28</b>
4	3	3	4	3	5	3	4	<b>29</b>
4	3	3	4	3	3	3	4	<b>27</b>
4	3	4	4	3	4	4	3	<b>29</b>
4	4	5	4	4	3	3	4	<b>31</b>
3	4	5	3	3	5	3	4	<b>30</b>
5	5	5	4	4	4	4	3	<b>34</b>
3	3	5	4	4	3	5	3	<b>30</b>
5	5	5	5	5	4	5	5	<b>39</b>
4	4	4	5	3	4	5	4	<b>33</b>
5	5	4	5	4	5	4	4	<b>36</b>
5	5	5	5	3	5	5	3	<b>36</b>
4	5	5	3	5	5	3	5	<b>35</b>
3	5	5	4	4	4	5	4	<b>34</b>
5	3	5	3	3	5	3	3	<b>30</b>
5	3	4	3	3	3	3	5	<b>29</b>
5	3	5	3	5	3	3	5	<b>32</b>
5	4	4	5	4	4	4	5	<b>35</b>
5	5	5	5	5	5	4	4	<b>38</b>
5	5	5	5	4	4	3	4	<b>35</b>
4	4	4	4	5	4	3	4	<b>32</b>
5	5	4	5	3	4	5	5	<b>36</b>
4	5	4	5	4	5	4	5	<b>36</b>
4	5	4	4	4	4	5	4	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
5	3	5	4	4	5	5	4	<b>35</b>
4	4	5	4	4	4	4	4	<b>33</b>
3	3	4	3	4	3	3	4	<b>27</b>
4	4	5	5	4	4	4	4	<b>34</b>
5	5	3	5	3	5	4	5	<b>35</b>

<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>X3.7</b>	<b>X3.8</b>	<b>TOTAL X3</b>
3	5	3	3	5	3	3	3	<b>28</b>
4	5	4	3	3	3	3	5	<b>30</b>
4	3	4	5	3	3	3	5	<b>30</b>
5	4	4	4	4	4	4	4	<b>33</b>
3	5	3	4	5	5	4	4	<b>33</b>
5	4	5	4	3	3	3	5	<b>32</b>
4	3	3	4	3	4	4	4	<b>29</b>
4	3	3	4	5	3	5	3	<b>30</b>
4	4	4	4	5	4	4	4	<b>33</b>
5	3	3	3	3	3	3	5	<b>28</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
5	4	4	4	5	4	4	4	<b>34</b>
4	3	5	4	3	5	3	4	<b>31</b>
4	3	5	3	3	5	3	5	<b>31</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
5	4	5	4	4	4	5	5	<b>36</b>
5	5	4	5	4	5	4	5	<b>37</b>
4	3	5	3	3	4	4	3	<b>29</b>
5	4	4	4	4	4	5	4	<b>34</b>
5	4	4	4	4	5	3	4	<b>33</b>
5	4	5	4	5	3	3	4	<b>33</b>
5	4	4	5	4	4	4	5	<b>35</b>
4	4	5	4	5	4	5	4	<b>35</b>
3	5	4	4	5	3	3	4	<b>31</b>
4	5	4	5	4	5	4	5	<b>36</b>
5	4	4	4	4	5	4	4	<b>34</b>
5	4	5	5	4	5	5	3	<b>36</b>
5	4	4	5	4	4	4	4	<b>34</b>
4	5	4	5	4	4	4	5	<b>35</b>
4	5	4	5	4	4	5	4	<b>35</b>
4	5	3	4	5	4	4	4	<b>33</b>
4	4	4	4	3	3	5	3	<b>30</b>
4	5	4	4	5	4	4	5	<b>35</b>
4	4	4	5	3	5	4	4	<b>33</b>
5	4	4	4	5	4	3	4	<b>33</b>
3	3	4	3	4	3	3	5	<b>28</b>
5	5	5	4	4	4	5	4	<b>36</b>
5	4	4	5	4	4	4	5	<b>35</b>
3	3	3	4	4	4	4	5	<b>30</b>
4	4	4	4	5	4	5	4	<b>34</b>
4	4	4	4	5	4	4	4	<b>33</b>
4	4	4	3	3	3	3	3	<b>27</b>
2	3	3	3	3	4	4	4	<b>26</b>
4	4	4	5	4	4	4	4	<b>33</b>

<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>X3.7</b>	<b>X3.8</b>	<b>TOTAL X3</b>
5	3	5	3	5	3	5	3	<b>32</b>
4	4	4	4	4	3	3	5	<b>31</b>
5	5	4	5	5	5	5	4	<b>38</b>
5	4	4	5	4	3	5	5	<b>35</b>
5	4	5	4	5	4	5	5	<b>37</b>
5	3	5	2	5	5	5	4	<b>34</b>
5	4	5	4	4	4	4	5	<b>35</b>
5	5	4	5	4	4	4	5	<b>36</b>
4	5	5	5	4	4	4	4	<b>35</b>
4	4	4	5	3	3	3	4	<b>30</b>
4	4	4	5	4	5	4	4	<b>34</b>
4	4	4	5	5	5	4	4	<b>35</b>
4	5	4	5	4	4	4	5	<b>35</b>
5	5	5	4	4	4	4	4	<b>35</b>
4	4	4	3	5	3	5	3	<b>31</b>
4	5	3	3	5	3	5	3	<b>31</b>
4	4	3	5	5	3	3	5	<b>32</b>
4	4	4	5	4	5	4	4	<b>34</b>
5	4	5	4	5	4	5	4	<b>36</b>
5	5	4	4	5	4	3	3	<b>33</b>
4	3	4	3	3	4	5	4	<b>30</b>
5	4	5	4	3	3	4	3	<b>31</b>
3	4	4	4	4	4	4	4	<b>31</b>
3	4	4	4	4	3	4	4	<b>30</b>
4	4	5	4	5	4	4	5	<b>35</b>
5	4	3	4	4	3	5	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	4	4	5	<b>33</b>
4	4	4	4	4	3	4	4	<b>31</b>
3	3	5	3	4	4	4	5	<b>31</b>
5	4	5	5	4	5	5	5	<b>38</b>
3	3	4	4	5	4	4	4	<b>31</b>
4	3	3	4	3	4	4	3	<b>28</b>
4	4	5	4	4	5	5	4	<b>35</b>
3	3	5	3	3	5	4	4	<b>30</b>
5	5	3	4	4	5	3	4	<b>33</b>
3	4	4	5	3	4	3	4	<b>30</b>
4	4	4	4	3	5	3	5	<b>32</b>
3	4	3	4	5	4	5	5	<b>33</b>
4	4	5	5	4	5	4	5	<b>36</b>
4	3	3	4	3	3	3	4	<b>27</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	5	5	5	<b>35</b>
4	4	3	4	3	4	3	4	<b>29</b>
3	4	4	4	4	4	5	5	<b>33</b>

<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>X3.7</b>	<b>X3.8</b>	<b>TOTAL X3</b>
5	4	5	4	4	3	5	5	<b>35</b>
5	3	3	4	4	4	4	4	<b>31</b>
3	4	4	3	5	5	5	3	<b>32</b>
4	4	4	5	5	5	5	5	<b>37</b>
5	4	4	4	4	5	5	3	<b>34</b>
5	4	5	5	4	4	5	4	<b>36</b>
4	4	4	4	3	3	3	4	<b>29</b>
3	4	4	4	5	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	4	3	3	3	3	<b>28</b>
4	4	4	5	4	5	5	5	<b>36</b>
4	3	4	4	3	5	3	5	<b>31</b>
5	4	4	5	5	3	3	4	<b>33</b>
4	4	4	5	3	4	3	4	<b>31</b>
4	5	5	4	4	5	4	4	<b>35</b>
3	4	3	3	3	3	3	3	<b>25</b>
4	4	3	4	3	3	3	5	<b>29</b>
4	4	4	3	3	3	3	3	<b>27</b>
4	5	5	4	4	4	2	3	<b>31</b>
3	5	3	3	3	4	3	4	<b>28</b>
4	4	4	4	3	4	4	4	<b>31</b>
3	3	3	3	4	4	5	4	<b>29</b>
4	3	3	3	5	5	5	4	<b>32</b>
5	4	5	4	4	4	4	4	<b>34</b>
3	4	5	4	5	4	4	5	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	3	5	<b>32</b>
4	4	5	3	4	4	4	4	<b>32</b>
5	4	5	4	4	4	4	4	<b>34</b>
4	3	5	4	3	4	3	4	<b>30</b>
3	3	5	3	3	4	3	5	<b>29</b>
3	4	5	4	4	5	4	5	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
3	4	5	4	4	3	4	4	<b>31</b>
5	5	4	5	5	5	4	5	<b>38</b>
4	4	4	4	4	5	3	5	<b>33</b>
4	3	4	3	4	4	3	4	<b>29</b>
4	5	3	5	3	5	4	3	<b>32</b>
3	3	3	5	3	3	5	3	<b>28</b>
3	3	3	4	4	4	4	4	<b>29</b>
5	4	5	4	5	4	4	4	<b>35</b>
3	3	3	3	4	4	5	3	<b>28</b>
3	3	4	4	4	4	4	4	<b>30</b>
3	3	3	3	5	5	3	3	<b>28</b>
3	4	4	3	4	4	3	3	<b>28</b>

<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>X3.7</b>	<b>X3.8</b>	<b>TOTAL X3</b>
5	4	3	4	5	4	3	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	5	4	4	<b>33</b>
4	4	3	3	4	4	4	4	<b>30</b>
3	4	4	4	4	5	5	5	<b>34</b>
3	3	4	4	4	4	3	3	<b>28</b>
3	3	3	3	5	3	5	3	<b>28</b>
4	4	4	4	4	3	3	3	<b>29</b>
4	5	3	4	3	4	3	3	<b>29</b>
5	3	4	4	3	5	5	4	<b>33</b>
4	4	5	4	5	4	4	4	<b>34</b>
5	4	4	5	4	4	4	4	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	4	5	<b>33</b>
3	4	4	4	3	3	5	5	<b>31</b>
5	5	4	5	4	5	3	3	<b>34</b>
5	4	5	4	3	3	4	4	<b>32</b>
4	5	3	5	3	3	3	4	<b>30</b>
4	5	5	5	3	5	3	5	<b>35</b>
3	3	4	4	4	4	4	3	<b>29</b>
4	4	4	4	5	4	4	4	<b>33</b>
4	4	5	4	4	4	5	4	<b>34</b>
3	3	3	4	4	4	4	5	<b>30</b>
4	4	4	4	4	5	3	5	<b>33</b>
4	4	5	5	4	4	4	4	<b>34</b>
4	3	4	4	4	4	3	4	<b>30</b>
4	5	4	3	3	5	3	3	<b>30</b>
4	3	3	3	5	5	4	5	<b>32</b>
5	5	5	4	4	4	4	3	<b>34</b>
3	3	4	3	5	4	5	4	<b>31</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
3	3	3	3	4	3	4	4	<b>27</b>
5	5	4	4	4	4	4	4	<b>34</b>
3	4	4	5	4	4	4	4	<b>32</b>
5	4	5	4	5	4	5	4	<b>36</b>
4	3	5	5	4	4	4	4	<b>33</b>
4	4	4	3	4	3	3	3	<b>28</b>
4	5	3	4	4	3	3	4	<b>30</b>
5	4	5	4	4	4	4	4	<b>34</b>
5	3	5	5	5	5	5	5	<b>38</b>
4	4	4	3	3	3	4	4	<b>29</b>
3	4	4	4	4	4	3	3	<b>29</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	4	4	5	<b>33</b>
3	4	4	4	4	4	3	3	<b>29</b>
4	5	3	3	5	5	5	3	<b>33</b>



<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>X3.7</b>	<b>X3.8</b>	<b>TOTAL X3</b>
3	5	3	5	5	3	3	3	<b>30</b>
3	3	3	4	5	4	4	5	<b>31</b>
4	5	3	4	4	3	3	4	<b>30</b>
5	4	4	3	3	4	3	5	<b>31</b>
5	5	5	4	3	3	3	4	<b>32</b>
5	4	4	4	3	3	5	3	<b>31</b>
4	4	5	4	5	4	4	4	<b>34</b>
3	3	3	4	5	4	4	3	<b>29</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
5	4	4	4	4	4	4	4	<b>33</b>
5	4	4	4	4	4	4	4	<b>33</b>
4	4	4	3	4	4	4	5	<b>32</b>
4	4	4	3	4	4	4	3	<b>30</b>
5	3	4	4	4	4	3	5	<b>32</b>
4	3	4	4	4	4	4	4	<b>31</b>
4	4	4	4	4	3	4	4	<b>31</b>
5	5	3	5	5	4	3	5	<b>35</b>
3	4	4	4	4	3	4	4	<b>30</b>
3	3	3	3	3	4	3	4	<b>26</b>
4	3	4	4	3	4	3	4	<b>29</b>
5	4	4	4	5	5	5	4	<b>36</b>
3	4	4	4	4	3	4	4	<b>30</b>
4	5	4	5	4	4	5	3	<b>34</b>
5	4	4	4	4	4	4	4	<b>33</b>
4	4	4	3	3	3	5	3	<b>29</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	5	4	4	5	4	4	4	<b>34</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	5	5	4	4	4	4	<b>34</b>
4	4	5	5	3	3	5	4	<b>33</b>
3	4	3	3	4	3	4	4	<b>28</b>
3	3	4	4	4	4	4	4	<b>30</b>
4	4	4	3	4	3	4	4	<b>30</b>
4	4	4	4	5	5	4	4	<b>34</b>
4	4	5	5	3	5	4	3	<b>33</b>
3	4	3	4	3	3	3	4	<b>27</b>
5	4	5	4	4	4	4	3	<b>33</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	3	4	5	3	5	5	3	<b>32</b>
4	3	4	4	4	4	4	5	<b>32</b>
4	3	3	3	5	4	5	4	<b>31</b>
4	4	3	3	4	3	5	5	<b>31</b>
5	5	5	4	4	4	3	3	<b>33</b>

<b>X3.1</b>	<b>X3.2</b>	<b>X3.3</b>	<b>X3.4</b>	<b>X3.5</b>	<b>X3.6</b>	<b>X3.7</b>	<b>X3.8</b>	<b>TOTAL X3</b>
4	5	5	3	3	5	3	5	<b>33</b>
3	3	4	4	4	4	3	4	<b>29</b>
3	4	4	4	4	5	5	3	<b>32</b>
5	4	4	4	4	5	4	4	<b>34</b>
5	4	3	3	3	4	4	4	<b>30</b>
3	4	4	4	3	5	4	4	<b>31</b>
4	4	4	4	3	3	4	4	<b>30</b>
4	4	4	4	3	5	5	4	<b>33</b>
4	4	4	4	3	3	3	4	<b>29</b>
3	4	4	3	3	3	4	4	<b>28</b>
4	4	4	4	4	3	4	4	<b>31</b>
3	3	3	3	4	4	5	5	<b>30</b>
4	3	3	3	4	3	4	3	<b>27</b>
4	4	4	3	4	3	4	4	<b>30</b>
4	4	3	4	3	3	4	4	<b>29</b>
4	4	3	3	4	5	5	4	<b>32</b>
5	5	4	4	4	4	4	4	<b>34</b>
4	4	3	4	4	3	5	4	<b>31</b>
4	4	4	4	4	4	4	4	<b>32</b>
4	5	4	3	3	5	5	5	<b>34</b>
4	4	4	4	5	4	4	4	<b>33</b>
5	5	4	4	4	4	3	3	<b>32</b>
3	5	4	4	4	4	5	4	<b>33</b>

**e. Tabulasi Data Kuisisioner  
Variabel Y**

<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>TOTAL Y</b>
5	4	4	5	<b>18</b>
5	4	3	4	<b>16</b>
5	4	4	3	<b>16</b>
3	3	5	5	<b>16</b>
3	4	5	4	<b>16</b>
5	4	3	4	<b>16</b>
3	4	4	5	<b>16</b>
3	4	5	4	<b>16</b>
4	3	4	5	<b>16</b>
4	5	4	5	<b>18</b>
5	4	3	5	<b>17</b>
5	5	3	3	<b>16</b>
4	3	4	4	<b>15</b>
4	3	5	3	<b>15</b>
4	5	3	4	<b>16</b>
5	3	3	5	<b>16</b>

<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>TOTAL Y</b>
4	3	4	5	16
4	5	4	3	16
4	3	4	5	16
3	5	4	4	16
4	4	3	4	15
5	4	4	3	16
4	5	5	4	18
4	5	4	3	16
5	3	3	4	15
4	5	5	4	18
4	5	4	5	18
4	5	5	3	17
3	5	5	4	17
4	4	5	3	16
3	3	4	4	14
3	4	4	3	14
4	3	5	4	16
3	4	3	5	15
3	4	3	4	14
3	5	4	3	15
5	4	5	4	18
3	4	3	4	14
5	4	4	3	16
5	4	4	5	18
4	5	4	5	18
4	3	5	4	16
4	5	4	3	16
5	3	4	3	15
5	4	4	3	16
5	3	4	4	16
5	3	3	4	15
3	5	4	4	16
4	4	5	5	18
4	5	5	3	17
4	5	4	5	18
3	4	4	5	16
4	5	4	4	17
3	5	4	4	16
3	4	4	3	14
4	4	4	5	17
3	4	4	4	15
5	4	4	3	16
4	5	4	3	16
4	4	4	5	17

<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>TOTAL Y</b>
3	5	3	5	16
3	4	4	5	16
3	4	3	5	15
3	3	4	5	15
3	3	4	4	14
3	5	5	4	17
4	3	3	5	15
4	5	4	5	18
3	4	5	4	16
3	4	4	3	14
5	4	4	3	16
3	5	4	4	16
5	4	3	4	16
3	4	4	3	14
4	4	3	4	15
5	4	5	5	19
4	3	3	5	15
3	5	3	3	14
5	4	3	3	15
3	5	3	3	14
3	5	4	3	15
3	4	4	5	16
3	4	4	5	16
5	4	3	4	16
3	3	4	5	15
4	3	3	3	13
3	4	5	5	17
4	4	3	4	15
5	4	5	3	17
4	4	4	3	15
5	5	5	3	18
5	4	5	5	19
3	4	4	3	14
5	4	3	4	16
4	5	5	3	17
4	5	3	5	17
4	5	4	5	18
3	4	4	4	15
3	4	4	5	16
4	4	4	3	15
5	5	3	4	17
3	4	3	3	13
3	4	4	5	16
3	4	4	3	14

<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>TOTAL Y</b>
4	3	4	4	<b>15</b>
5	3	4	5	<b>17</b>
3	4	5	3	<b>15</b>
4	3	5	4	<b>16</b>
3	4	5	4	<b>16</b>
4	3	3	4	<b>14</b>
3	3	3	5	<b>14</b>
4	5	4	4	<b>17</b>
4	5	4	3	<b>16</b>
5	3	3	3	<b>14</b>
4	4	4	3	<b>15</b>
4	3	4	4	<b>15</b>
4	5	3	5	<b>17</b>
3	5	3	5	<b>16</b>
3	4	4	4	<b>15</b>
3	3	4	5	<b>15</b>
4	3	3	5	<b>15</b>
3	3	4	4	<b>14</b>
3	3	5	5	<b>16</b>
3	4	4	4	<b>15</b>
3	5	3	5	<b>16</b>
4	5	4	3	<b>16</b>
3	5	3	5	<b>16</b>
3	3	5	3	<b>14</b>
5	5	5	5	<b>20</b>
5	3	5	3	<b>16</b>
4	5	4	5	<b>18</b>
3	4	4	3	<b>14</b>
3	4	4	4	<b>15</b>
4	5	5	5	<b>19</b>
5	3	5	3	<b>16</b>
4	3	4	5	<b>16</b>
4	3	4	4	<b>15</b>
4	3	5	3	<b>15</b>
3	5	3	5	<b>16</b>
4	3	4	3	<b>14</b>
4	5	4	4	<b>17</b>
3	4	4	5	<b>16</b>
5	4	5	4	<b>18</b>
4	5	5	4	<b>18</b>
4	5	4	3	<b>16</b>
4	4	5	4	<b>17</b>
4	5	4	5	<b>18</b>
4	4	5	4	<b>17</b>



<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>TOTAL Y</b>
3	3	3	5	14
3	4	4	4	15
5	4	5	4	18
4	5	4	4	17
5	4	5	3	17
3	4	4	3	14
3	5	3	5	16
3	5	3	3	14
3	3	4	3	13
3	4	5	3	15
5	3	4	5	17
3	5	3	4	15
4	3	3	5	15
4	4	3	4	15
4	4	5	5	18
4	3	3	4	14
3	4	3	4	14
5	4	3	3	15
5	3	3	5	16
3	5	4	4	16
4	5	5	3	17
5	4	4	5	18
3	5	4	4	16
3	4	4	3	14
3	4	4	5	16
3	4	5	4	16
5	4	4	5	18
5	4	3	5	17
4	5	4	5	18
3	4	5	4	16
5	4	5	3	17
5	5	4	3	17
5	4	3	3	15
4	5	3	4	16
4	4	4	3	15
4	3	4	3	14
4	5	4	5	18
3	4	3	4	14
3	5	4	5	17
3	5	3	4	15
5	5	4	5	19
5	4	4	3	16
4	5	3	5	17
4	4	4	5	17

<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>TOTAL Y</b>
5	4	5	4	18
4	3	4	5	16
4	3	4	5	16
5	4	5	3	17
5	3	3	3	14
5	4	3	5	17
4	4	4	5	17
5	3	5	4	17
4	5	4	5	18
3	4	3	5	15
3	4	4	5	16
3	4	4	5	16
4	5	4	5	18
3	5	5	3	16
5	4	4	3	16
4	4	4	3	15
3	5	3	5	16
5	5	4	3	17
5	3	3	5	16
3	5	3	5	16
5	3	4	5	17
5	4	5	4	18
4	4	4	5	17
4	3	4	4	15
5	4	4	5	18
4	3	4	4	15
4	4	4	4	16
4	4	3	4	15
3	4	4	3	14
5	4	5	4	18
4	5	4	5	18
4	4	4	5	17
3	4	5	3	15
5	3	5	3	16
3	5	5	3	16
3	4	4	5	16
3	4	3	4	14
4	4	5	4	17
3	5	4	4	16
4	4	4	4	16
3	3	4	3	13
4	4	5	4	17
4	4	5	4	17
3	3	5	4	15

<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>TOTAL Y</b>
3	4	4	4	<b>15</b>
4	5	5	5	<b>19</b>
3	4	3	4	<b>14</b>
4	4	4	5	<b>17</b>
4	5	4	4	<b>17</b>
4	4	3	3	<b>14</b>
5	4	3	4	<b>16</b>
5	3	5	5	<b>18</b>
3	3	4	4	<b>14</b>
4	4	5	5	<b>18</b>
3	4	3	3	<b>13</b>
3	4	4	5	<b>16</b>
3	4	4	3	<b>14</b>
3	4	3	3	<b>13</b>
5	4	4	4	<b>17</b>
5	3	5	3	<b>16</b>
3	4	4	3	<b>14</b>
3	4	3	4	<b>14</b>
4	5	4	4	<b>17</b>
3	5	5	3	<b>16</b>
3	4	4	4	<b>15</b>
4	4	4	3	<b>15</b>
3	4	4	3	<b>14</b>
4	3	4	4	<b>15</b>
4	4	3	4	<b>15</b>
3	4	3	3	<b>13</b>
3	4	3	3	<b>13</b>
4	4	4	4	<b>16</b>
4	5	4	5	<b>18</b>
5	4	3	3	<b>15</b>
4	4	5	5	<b>18</b>
5	4	4	5	<b>18</b>
3	4	3	5	<b>15</b>
3	3	4	3	<b>13</b>
4	5	4	4	<b>17</b>
3	5	3	3	<b>14</b>
3	4	4	5	<b>16</b>
5	4	5	5	<b>19</b>
3	5	3	4	<b>15</b>
5	3	4	4	<b>16</b>
4	4	4	4	<b>16</b>
3	5	3	3	<b>14</b>
5	5	5	5	<b>20</b>
4	4	4	4	<b>16</b>

<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>TOTAL Y</b>
3	3	4	3	<b>13</b>
3	5	4	3	<b>15</b>
5	3	3	5	<b>16</b>
4	3	5	5	<b>17</b>
3	4	3	4	<b>14</b>
4	4	4	4	<b>16</b>
5	5	5	5	<b>20</b>
5	4	5	4	<b>18</b>
3	5	5	5	<b>18</b>
5	3	3	5	<b>16</b>
4	3	4	4	<b>15</b>
4	3	4	3	<b>14</b>
4	5	4	3	<b>16</b>
3	4	5	4	<b>16</b>
4	4	5	4	<b>17</b>
3	5	5	3	<b>16</b>
4	5	5	5	<b>19</b>
3	4	3	4	<b>14</b>
3	3	4	5	<b>15</b>
3	4	4	3	<b>14</b>
5	3	5	5	<b>18</b>
5	5	5	5	<b>20</b>
4	5	4	4	<b>17</b>
3	4	3	5	<b>15</b>
3	4	3	4	<b>14</b>
3	5	3	5	<b>16</b>
4	4	4	5	<b>17</b>
3	4	4	5	<b>16</b>
5	4	3	4	<b>16</b>
4	5	4	5	<b>18</b>
4	5	4	4	<b>17</b>
4	3	4	5	<b>16</b>
4	4	4	4	<b>16</b>
5	5	5	5	<b>20</b>
4	4	4	4	<b>16</b>
4	4	3	4	<b>15</b>
4	4	4	4	<b>16</b>
4	5	4	5	<b>18</b>
4	4	4	3	<b>15</b>
4	4	4	3	<b>15</b>
3	5	4	5	<b>17</b>
4	4	3	4	<b>15</b>
3	5	4	3	<b>15</b>

<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>TOTAL Y</b>
4	3	4	3	<b>14</b>
5	4	4	3	<b>16</b>
3	4	3	4	<b>14</b>
5	4	4	4	<b>17</b>
3	4	3	5	<b>15</b>
3	5	4	5	<b>17</b>
3	3	5	4	<b>15</b>
3	4	3	5	<b>15</b>
3	4	4	3	<b>14</b>
4	5	3	5	<b>17</b>
4	5	3	3	<b>15</b>
4	3	4	3	<b>14</b>
4	5	3	3	<b>15</b>
3	4	5	4	<b>16</b>
3	4	5	4	<b>16</b>
3	4	4	4	<b>15</b>
4	4	3	4	<b>15</b>
5	4	4	4	<b>17</b>
4	4	4	3	<b>15</b>
4	5	3	5	<b>17</b>
4	5	3	5	<b>17</b>
4	5	5	5	<b>19</b>
3	3	3	4	<b>13</b>
4	4	4	5	<b>17</b>
3	5	4	3	<b>15</b>
4	4	3	3	<b>14</b>
3	3	4	4	<b>14</b>
3	4	4	4	<b>15</b>
3	4	4	4	<b>15</b>
3	5	5	5	<b>18</b>
5	4	4	4	<b>17</b>
5	3	5	5	<b>18</b>
4	3	3	3	<b>13</b>
4	4	3	3	<b>14</b>
4	4	4	4	<b>16</b>
3	5	3	5	<b>16</b>
4	3	4	4	<b>15</b>
3	4	4	5	<b>16</b>
4	4	3	4	<b>15</b>
4	5	5	5	<b>19</b>
3	3	5	3	<b>14</b>
5	3	5	3	<b>16</b>
3	3	3	5	<b>14</b>
5	3	4	5	<b>17</b>



<b>Y.1</b>	<b>Y.2</b>	<b>Y.3</b>	<b>Y.4</b>	<b>TOTAL Y</b>
5	4	5	3	17
5	4	4	5	18
3	5	4	4	16
5	4	3	4	16
3	3	4	4	14
4	4	4	4	16
4	4	3	4	15
4	4	3	4	15
3	3	5	3	14
4	3	3	4	14
4	3	4	3	14
3	4	4	5	16
3	4	4	3	14
3	4	4	3	14
4	3	4	4	15
5	4	4	4	17
3	3	5	3	14
4	5	5	5	19
4	4	3	3	14
4	3	3	4	14
3	4	4	5	16
5	4	5	5	19
4	4	3	4	15
4	3	5	3	15
5	4	4	5	18
4	3	4	5	16
4	3	4	5	16

