

# LAMPIRAN

## LAMPIRAN

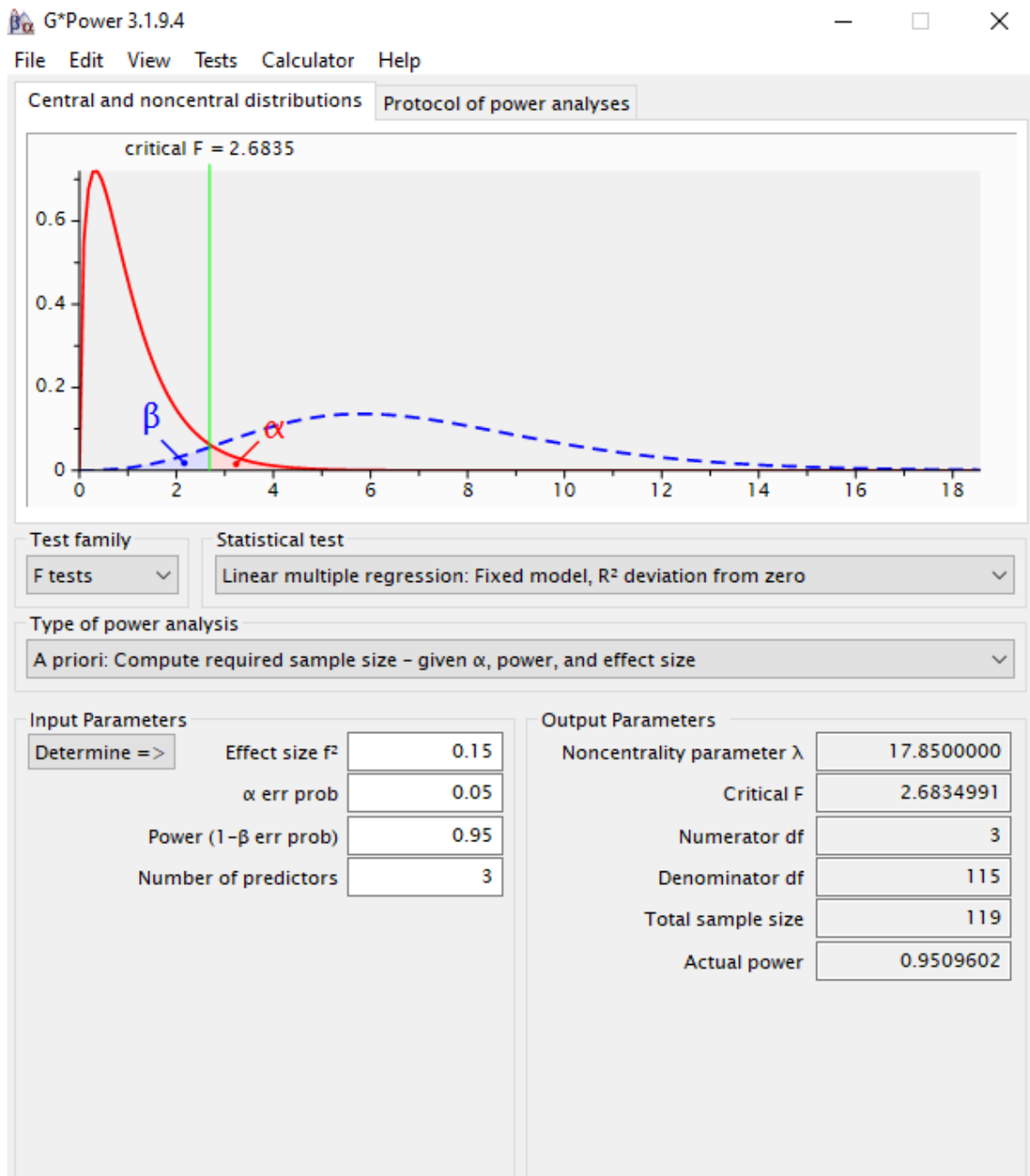
Lampiran A Hasil Perhitungan Sampel G-Power .....	93
Lampiran B Kisi-Kisi Instrumen Penelitian.....	95
Lampiran C Angket Penelitian.....	99
Lampiran D Uji Validitas Reliabilitas.....	108
Lampiran E Skor Hasil Angket Penelitian .....	119
Lampiran F Perhitungan Skor Ideal .....	132
Lampiran G Hasil Output SPSS .....	141
Lampiran H Gambaran Umum Responden dan Variabel .....	147

# **LAMPIRAN A**

## **HASIL PERHITUNGAN SAMPEL**

### **G\*POWER**

## Hasil Perhitungan Sampel G\*Power



## **LAMPIRAN B**

### **KISI-KISI INSTRUMEN PENELITIAN**

## Kisi-Kisi Instrumen Penelitian

### PENGARUH MANAJEMEN WAKTU TERHADAP HASIL BELAJAR DENGAN LINGKUNGAN TEMAN SEBAYA SEBAGAI VARIABEL MODERATOR

(Survei Pada Mahasiswa Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis UPI Angkatan 2022)

Variabel Penelitian	Indikator	Pernyataan	No. Item
<b>Hasil Belajar (Y)</b>	Capaian pembelajaran bersifat kognitif dalam bentuk IPK pada mahasiswa angkatan 2022 Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis di 7 program studi		1
<b>Manajemen Waktu (X)</b>	Mempelajari tujuan, rencana dan prioritas	Saya memulai setiap kegiatan dengan perencanaan	2
		Saya memiliki rencana mingguan yang jelas	3
	Membuat rencana kerja periodik, dapat berupa rencana harian	Saya menyusun jadwal kegiatan setiap hari	4
		Saya membuat daftar tugas	5
	Menentukan tingkat urgensinya	Saya tetap belajar meskipun tidak ada ujian	6
		Saya mengerjakan tugas yang diberikan oleh dosen secara berangsur-angsur	7
	Menentukan hal-hal yang dapat didelegasikan pada orang lain	Saya memberikan keterangan kepada dosen ketika saya tidak dapat masuk	8
Melakukan prioritas		Saya lebih banyak belajar ketika besok ada ujian	9
		Saya langsung mengerjakan tugas yang diberikan oleh dosen	10
Memberi tanda pada hal-hal yang telah selesai		Saya menandai tugas mata kuliah yang selesai dikerjakan pada daftar tugas yang telah saya buat	11

Variabel Penelitian	Indikator	Pernyataan	No. Item
		Saya menandai kegiatan yang telah selesai dilakukan pada daftar kegiatan yang telah saya buat	12
	Memindahkan hal-hal yang belum tuntas pada rencana hari berikutnya	Saya mengutamakan belajar dan mengesampingkan bermain	13
		Saya mengisi waktu luang dengan belajar	14
	Mempertimbangkan kegiatan yang akan dilakukan	Saya belajar materi mata kuliah saat di kosan	15
		Saya mengerjakan tugas mata kuliah di kosan	16
<b>Lingkungan Teman Sebaya (Z)</b>	Interaksi sosial di lingkungan teman sebaya	Saya memiliki teman sebaya yang akrab di kelas atau perkuliahan	17
		Teman sebaya merupakan hal yang penting dalam hidup saya	18
		Saya tidak pilih-pilih dalam berteman	19
		Saya merasa senang jika berada di antara teman sebaya di kelas atau perkuliahan	20
		Saya melakukan komunikasi dengan teman sebaya saya baik secara langsung atau tidak langsung	21
	Keterlibatan individu dalam berinteraksi	Saya dan teman sebaya bertukar pendapat mengenai materi mata kuliah yang telah diajarkan di kelas	22
		Teman sebaya saya saling menceritakan masalahnya kepada saya	23
		Saya suka bertukar pendapat dengan teman sebaya saya	24
		Teman-teman saya berantusias ketika berbagi pendapat dan masalahnya, baik masalah pribadi maupun masalah sesama teman sebaya	25
		Saya ingin memperbanyak relasi dengan ikut kegiatan sosial bersama teman sebaya	26
	Dukungan teman sebaya	Teman sebaya saya mendukung saya dalam melakukan kegiatan kampus	27

Variabel Penelitian	Indikator	Pernyataan	No. Item
		Saya mencari solusi yang baik saat teman saya berbuat kesalahan	28
		Teman sebaya saya mempacu saya untuk lebih giat belajar	29
		Teman sebaya saya mengajak saya belajar daripada bermain	30
		Teman sebaya saya memberikan sumbangan pemikiran terkait minat saya	31
	Menjadi teman belajar	Teman sebaya saya kompak ketika mengerjakan tugas bersama saya	32
		Saya lebih suka mengerjakan tugas bersama teman sebaya daripada sendiri	33
		Teman sebaya saya membantu saya saat kesulitan mengerjakan tugas yang diberikan dosen	34
		Teman sebaya saya datang ke kosan untuk mengerjakan tugas bersama	35
	Menemukan harga diri	Saya ingin menjadi yang terbaik dalam presentasi dibanding dengan teman sebaya	36
		Saya senang ketika teman sebaya saya mendapatkan nilai yang lebih tinggi	37
		Teman sebaya saya saling berlomba untuk mendapatkan nilai yang baik	38
		Saya tertarik mendapatkan prestasi yang lebih tinggi daripada teman sebaya saya	39
		Saya terpacu untuk memiliki prestasi belajar yang menonjol seperti teman sebaya saya	40

**LAMPIRAN C**

**ANGKET PENELITIAN**

## **Angket Penelitian**

# **PENGARUH MANAJEMEN WAKTU TERHADAP HASIL BELAJAR DENGAN LINGKUNGAN TEMAN SEBAYA SEBAGAI VARIABEL MODERATOR**

(Survei Pada Mahasiswa Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis UPI Angkatan  
2022)

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Yth. Saudara/i Responden

Perkenalkan saya Hasnin Aulia Nurlatifah (NIM 2001141), mahasiswa Program Studi Pendidikan Ekonomi, Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis (FPEB), Universitas Pendidikan Indonesia yang sedang melakukan penelitian skripsi dengan dosen pembimbing 1 Dr. Navik Istikomah, S.E., M.Si. dan dosen pembimbing 2 Fazar Nuriansyah, S.pd., M.Si., dengan judul "Pengaruh Manajemen Waktu terhadap Hasil Belajar dengan Lingkungan Teman Sebaya sebagai Variabel Moderator (Survei Pada Mahasiswa Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis UPI Angkatan 2022)".

Segala informasi yang didapatkan dalam angket ini hanya untuk kepentingan penelitian dan akan dijaga kerahasiaannya. Oleh karena itu, saya meminta kesediaan saudara/i meluangkan sedikit waktunya untuk mengisi angket dengan keadaan yang sebenar-benarnya. Atas waktu dan partisipasinya, saya ucapkan terimakasih.

Hormat Saya

Hasnin Aulia Nurlatifah

**PENGARUH MANAJEMEN WAKTU TERHADAP HASIL BELAJAR  
DENGAN LINGKUNGAN TEMAN SEBAYA SEBAGAI VARIABEL  
MODERATOR**

(Survei Pada Mahasiswa Fakultas Pendidikan Ekonomi dan Bisnis UPI Angkatan  
2022)

**A. Identitas Responden**

1. Nama : \_\_\_\_\_
2. NIM : \_\_\_\_\_
3. Program Studi : \_\_\_\_\_
4. Jenis Kelamin : \_\_\_\_\_
5. Usia : \_\_\_\_\_

**B. Petunjuk Pengisian**

1. Pada kuesioner data responden, silahkan pilihlah salah satu jawaban yang sesuai dengan keadaan diri saudara/i dengan memberikan tanda pada opsi yang telah disediakan.
2. Kuesioner pertanyaan nomor 1 merupakan pertanyaan yang dapat diisi dengan jawaban singkat berupa besaran IPK yang dimiliki saudara/i saat ini.
3. Kuesioner pernyataan 2-40, berikan tanda centang (✓) pada kolom jawaban yang telah disediakan, untuk masing-masing pernyataan. Keterangan:

Sangat Tidak Setuju	<table border="1" style="display: inline-table; vertical-align: middle; text-align: center;"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>3</td><td>4</td><td>5</td><td>6</td><td>7</td></tr> </table>	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju
1	2	3	4	5	6	7			

4. Pengisian skala diukur berdasarkan angka ini, saudara/i tidak perlu ragu-ragu karena dalam skala ini tidak ada jawaban yang dianggap salah, semua jawaban dapat diterima sepanjang jawaban tersebut diberikan secara jujur dan sungguh-sungguh.
5. Saya berharap saudara/i menjawab semua pertanyaan dibawah ini dengan sebaik-baiknya dan tanpa ada satu pun yang terlewat atau di kosongkan.

### C. Pilihan Ganda

#### Data Responden

1. Jalur masuk
  - a. SNMPTN
  - b. SBMPTN
  - c. Mandiri
  - d. Prestasi Istimewa
2. Apakah anda memiliki KIP (Kartu Indonesia Pintar)?
  - a. Ya
  - b. Tidak
3. Dimana anda tinggal selama kuliah?
 

a. Rumah orang tua	d. Apartemen
b. Asrama kampus	e. Rumah saudara
c. Kos atau kontrakan	
4. Berapa uang saku anda untuk satu bulan?
  - a. < Rp 500.000
  - b. Rp 500.000 – Rp 1.000.000
  - c. Rp 1.500.000 – Rp 2.000.000
  - d. Rp 2.500.000 – Rp 3.000.000
  - e. > Rp 3.500.000
5. Apakah anda kuliah sembari bekerja/part time?
  - a. Ya
  - b. Tidak

### D. Pernyataan

- **Hasil Belajar**
  - 1) Berapa besaran IPK anda saat ini?
- **Manajemen Waktu**
  - 2) Saya memulai setiap kegiatan dengan perencanaan

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju
------------------------	---	---	---	---	---	---	---	------------------

- 3) Saya memiliki rencana mingguan yang jelas

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

4) Saya menyusun jadwal kegiatan setiap hari

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

5) Saya membuat daftar tugas

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

6) Saya tetap belajar meskipun tidak ada ujian

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

7) Saya mengerjakan tugas yang diberikan oleh dosen secara berangsur-angsur

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

8) Saya memberikan keterangan kepada dosen ketika saya tidak dapat masuk

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

9) Saya lebih banyak belajar ketika besok ada ujian

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

10) Saya langsung mengerjakan tugas yang diberikan oleh dosen

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

11) Saya menandai tugas mata kuliah yang selesai dikerjakan pada daftar tugas yang telah saya buat

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

12) Saya menandai kegiatan yang telah selesai dilakukan pada daftar kegiatan yang telah saya buat

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

13) Saya mengutamakan belajar dan mengesampingkan bermain

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

14) Saya mengisi waktu luang dengan belajar

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

15) Saya belajar materi mata kuliah saat di kosan

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

16) Saya mengerjakan tugas mata kuliah di kosan

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

- **Lingkungan Teman Sebaya**

17) Saya memiliki teman sebaya yang akrab di kelas atau perkuliahan

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

18) Teman sebaya merupakan hal yang penting dalam hidup saya

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

19) Saya tidak pilih-pilih dalam berteman

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

20) Saya merasa senang jika berada di antara teman sebaya di kelas atau perkuliahan

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

21) Saya melakukan komunikasi dengan teman sebaya saya baik secara langsung atau tidak langsung

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

- 22) Saya dan teman sebaya bertukar pendapat mengenai materi mata kuliah yang telah diajarkan di kelas

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

- 23) Teman sebaya saya saling menceritakan masalahnya kepada saya

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

- 24) Saya suka bertukar pendapat dengan teman sebaya saya

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

- 25) Teman-teman saya berantusias ketika berbagi pendapat dan masalahnya, baik masalah pribadi maupun masalah sesama teman sebaya

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

- 26) Saya ingin memperbanyak relasi dengan ikut kegiatan sosial bersama teman sebaya

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

- 27) Teman sebaya saya mendukung saya dalam melakukan kegiatan kampus

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

- 28) Saya mencari solusi yang baik saat teman saya berbuat kesalahan

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

- 29) Teman sebaya saya mempacu saya untuk lebih giat belajar

Sangat Tidak Setuju	1	2	3	4	5	6	7	Sangat Setuju

30) Teman sebaya saya mengajak saya belajar daripada bermain

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

31) Teman sebaya saya memberikan sumbangan pemikiran terkait minat saya

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

32) Teman sebaya saya kompak ketika mengerjakan tugas bersama saya

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

33) Saya lebih suka mengerjakan tugas bersama teman sebaya daripada sendiri

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

34) Teman sebaya saya membantu saya saat kesulitan mengerjakan tugas yang diberikan dosen

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

35) Teman sebaya saya datang ke kosan untuk mengerjakan tugas bersama

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

36) Saya ingin menjadi yang terbaik dalam presentasi dibanding dengan teman sebaya

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

37) Saya senang ketika teman sebaya saya mendapatkan nilai yang lebih tinggi

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

38) Teman sebaya saya saling berlomba untuk mendapatkan nilai yang baik

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

39) Saya tertarik mendapatkan prestasi yang lebih tinggi daripada teman sebaya saya

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

40) Saya terpacu untuk memiliki prestasi belajar yang menonjol seperti teman sebaya saya

Sangat	1	2	3	4	5	6	7	Sangat
Tidak Setuju								Setuju

**LAMPIRAN D**

**UJI VALIDITAS DAN RELIABILITAS**

**INSTRUMEN PENELITIAN**

## Uji Validitas

### Uji Validitas Manajemen Waktu (X)

		X01	X02	X03	X04	X05	X06	X08	X09	X10	X11	X12	X13	X14	X15	X16	X
Item 1	Pearson Correlation	1	.732**	.581**	.404*	0.145	0.322	-	0.273	0.308	0.267	.403*	0.120	-	0.241	.375*	.525**
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.001	0.027	0.446	0.083	0.439	0.145	0.098	0.153	0.027	0.526	0.884	0.200	0.041	0.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 2	Pearson Correlation	.732**	1	.774**	0.229	.424*	0.260	-	0.146	0.209	0.124	.615**	-	0.197	0.116	0.278	.526**
	Sig. (2-tailed)	0.000		0.000	0.223	0.020	0.166	0.487	0.442	0.269	0.514	0.000	0.876	0.296	0.543	0.137	0.003
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 3	Pearson Correlation	.581**	.774**	1	.483**	.670**	0.249	0.062	0.252	.406*	.369*	.788**	0.063	.418*	.453*	.397*	.724**
	Sig. (2-tailed)	0.001	0.000		0.007	0.000	0.185	0.746	0.178	0.026	0.045	0.000	0.741	0.022	0.012	0.030	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 4	Pearson Correlation	.404*	0.229	.483**	1	.542**	.622**	.418*	.610**	.723**	.736**	.547**	.461*	0.274	.722**	.702**	.835**
	Sig. (2-tailed)	0.027	0.223	0.007		0.002	0.000	0.021	0.000	0.000	0.000	0.002	0.010	0.143	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 5	Pearson Correlation	0.145	.424*	.670**	.542**	1	0.322	0.143	.364*	.597**	.458*	.753**	0.242	.688**	.594**	.471**	.755**
	Sig. (2-tailed)	0.446	0.020	0.000	0.002		0.082	0.452	0.048	0.001	0.011	0.000	0.197	0.000	0.001	0.009	0.000

		N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 6	Pearson Correlation		0.322	0.260	0.249	.622**	0.322	1	.484**	.635**	.492**	.626**	.439*	0.294	0.052	.451*	.660**	.663**
	Sig. (2-tailed)		0.083	0.166	0.185	0.000	0.082		0.007	0.000	0.006	0.000	0.015	0.114	0.785	0.012	0.000	0.000
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 7	Pearson Correlation		-	-	0.062	.418*	0.143	.484**	1	0.354	0.269	.456*	0.222	0.220	0.193	.629**	.396*	.411*
	Sig. (2-tailed)		0.147	0.132		0.021	0.452	0.007		0.055	0.151	0.011	0.239	0.242	0.306	0.000	0.030	0.024
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 8	Pearson Correlation		0.273	0.146	0.252	.610**	.364*	.635**	0.354	1	.504**	.454*	.373*	0.300	0.116	.466**	.736**	.642**
	Sig. (2-tailed)		0.145	0.442	0.178	0.000	0.048	0.000	0.055		0.005	0.012	0.042	0.108	0.542	0.010	0.000	0.000
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 9	Pearson Correlation		0.308	0.209	.406*	.723**	.597**	.492**	0.269	.504**	1	.542**	.411*	.547**	0.354	.642**	.459*	.739**
	Sig. (2-tailed)		0.098	0.269	0.026	0.000	0.001	0.006	0.151	0.005		0.002	0.024	0.002	0.055	0.000	0.011	0.000
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 10	Pearson Correlation		0.267	0.124	.369*	.736**	.458*	.626**	.456*	.454*	.542**	1	.542**	0.321	0.296	.657**	.590**	.723**
	Sig. (2-tailed)		0.153	0.514	0.045	0.000	0.011	0.000	0.011	0.012	0.002		0.002	0.083	0.113	0.000	0.001	0.000
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 11	Pearson Correlation		.403*	.615**	.788**	.547**	.753**	.439*	0.222	.373*	.411*	.542**	1	0.181	.532**	.557**	.549**	.807**
	Sig. (2-tailed)		0.027	0.000	0.000	0.002	0.000	0.015	0.239	0.042	0.024	0.002		0.338	0.002	0.001	0.002	0.000
	N		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30

Item 12	Pearson Correlation	0.120	- 0.030	0.063	.461*	0.242	0.294	0.220	0.300	.547**	0.321	0.181	1	.541**	.437*	.390*	.506**
	Sig. (2-tailed)	0.526	0.876	0.741	0.010	0.197	0.114	0.242	0.108	0.002	0.083	0.338		0.002	0.016	0.033	0.004
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 13	Pearson Correlation	- 0.028	0.197	.418*	0.274	.688**	0.052	0.193	0.116	0.354	0.296	.532**	.541**	1	.539**	0.255	.558**
	Sig. (2-tailed)	0.884	0.296	0.022	0.143	0.000	0.785	0.306	0.542	0.055	0.113	0.002	0.002		0.002	0.174	0.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 14	Pearson Correlation	0.241	0.116	.453*	.722**	.594**	.451*	.629**	.466**	.642**	.657**	.557**	.437*	.539**	1	.599**	.797**
	Sig. (2-tailed)	0.200	0.543	0.012	0.000	0.001	0.012	0.000	0.010	0.000	0.000	0.001	0.016	0.002		0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 15	Pearson Correlation	.375*	0.278	.397*	.702**	.471**	.660**	.396*	.736**	.459*	.590**	.549**	.390*	0.255	.599**	1	.777**
	Sig. (2-tailed)	0.041	0.137	0.030	0.000	0.009	0.000	0.030	0.000	0.011	0.001	0.002	0.033	0.174	0.000		0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
X	Pearson Correlation	.525**	.526**	.724**	.835**	.755**	.663**	.411*	.642**	.739**	.723**	.807**	.506**	.558**	.797**	.777**	1
	Sig. (2-tailed)	0.003	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000	0.024	0.000	0.000	0.000	0.000	0.004	0.001	0.000	0.000	
	N	30	30	30	30	30	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).

### Uji Validitas Lingkungan Teman Sebaya (Z)

	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	Z21	Z22	Z23	Z24	Z	
Item 16	Pears on Correlation	1	.614**	.525**	.598**	.593**	.375*	.492**	.621**	.565**	.261	.609**	.512**	.246	.145	.273	.165	-0.080	.363*	.350	.058	.404*	-0.062	0.123	0.015	.483**
	Sig. (2-tailed)		0.000	0.003	0.000	0.001	0.041	0.006	0.000	0.001	0.164	0.000	0.004	0.189	0.445	0.145	0.382	0.675	0.048	0.058	0.760	0.027	0.744	0.516	0.937	0.007
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 17	Pears on Correlation	.614**	1	0.312	-.656**	.755**	0.258	0.264	.574**	.534**	0.197	.468**	.422*	.461*	0.229	0.248	0.218	-0.024	.427*	.469**	0.000	0.332	-0.268	0.043	0.045	.442*
	Sig. (2-tailed)	0.000		0.093	0.000	0.000	0.168	0.159	0.001	0.002	0.296	0.009	0.020	0.010	0.224	0.186	0.247	0.900	0.019	0.009	1.000	0.073	0.153	0.821	0.814	0.014
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 18	Pears on Correlation	.525**	0.312	1	.582**	0.322	0.285	.427*	.515**	.467**	0.293	.728**	.564**	0.184	0.065	0.225	0.319	0.130	0.204	0.233	0.241	0.208	0.035	0.203	-0.096	.474**
	Sig. (2-tailed)	0.003	0.093		0.001	0.083	0.127	0.019	0.004	0.009	0.116	0.000	0.001	0.329	0.731	0.232	0.086	0.493	0.280	0.216	0.200	0.271	0.853	0.281	0.616	0.008
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 19	Pears on Correlation	.598**	.656**	.582**	1	.756**	.527**	.501**	.736**	.641**	.503**	.629**	.738**	.499**	0.286	.380*	.504**	0.235	.556**	.573**	0.134	.472**	-0.111	0.181	0.015	.685**
	Sig. (2-tailed)	0.000	0.000	0.001		0.000	0.003	0.005	0.000	0.000	0.005	0.000	0.000	0.005	0.126	0.038	0.005	0.210	0.001	0.001	0.480	0.008	0.560	0.338	0.938	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 20	Pears on	.593**	.755**	0.322	.756**	1	.365*	.368*	.595**	.532**	.372*	.452*	.503**	.486**	0.183	0.242	0.200	0.022	0.353	.383*	0.030	.408*	-0.290	0.060	0.149	.492**

	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	Z21	Z22	Z23	Z24	Z	
Correl ation																										
Sig. (2-tailed)	0.001	0.000	0.083	0.000		0.047	0.046	0.001	0.002	0.043	0.012	0.005	0.006	0.333	0.198	0.289	0.906	0.056	0.037	0.876	0.025	0.121	0.751	0.433	0.006	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 21	Pears on Correl ation	.375*	0.258	0.285	.527**	.365*	1	.367*	.422*	.719**	0.128	.365*	.369*	.505**	.383*	0.350	.782**	0.143	0.216	.515**	0.142	.615**	0.267	.368*	0.356	.642**
Sig. (2-tailed)	0.041	0.168	0.127	0.003	0.047		0.046	0.020	0.000	0.500	0.047	0.045	0.004	0.036	0.058	0.000	0.450	0.252	0.004	0.453	0.000	0.154	0.045	0.053	0.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 22	Pears on Correl ation	.492**	0.264	.427*	.501**	.368*	.367*	1	.800**	.432	0.172	.489**	.572**	0.245	0.055	.366*	0.317	0.238	0.105	.392*	0.041	0.206	-0.169	-0.087	-0.178	.407*
Sig. (2-tailed)	0.006	0.159	0.019	0.005	0.046	0.046		0.000	0.017	0.364	0.006	0.001	0.191	0.771	0.047	0.087	0.206	0.582	0.032	0.830	0.275	0.371	0.646	0.348	0.026	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 23	Pears on Correl ation	.621**	.574**	.515**	.736**	.595**	.422*	.800**	1	.651**	0.348	.720**	.799**	.564**	0.301	.473*	.478*	0.349	.437*	.451*	0.196	.377*	-0.133	0.081	0.085	.675**
Sig. (2-tailed)	0.000	0.001	0.004	0.000	0.001	0.020	0.000		0.000	0.060	0.000	0.000	0.001	0.106	0.008	0.008	0.059	0.016	0.012	0.299	0.040	0.483	0.669	0.656	0.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 24	Pears on Correl ation	.565**	.534**	.467**	.641**	.532**	.719**	.432*	.651**	1	0.218	.554**	.504**	.656**	.401*	0.294	.550**	0.034	.371*	0.297	0.024	.648**	0.045	0.266	0.226	.642**

	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	Z21	Z22	Z23	Z24	Z	
Sig. (2-tailed)	0.001	0.002	0.009	0.000	0.002	0.000	0.017	0.000		0.247	0.001	0.005	0.000	0.028	0.115	0.002	0.859	0.043	0.111	0.898	0.000	0.813	0.155	0.229	0.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 25	Pears on Correlation	0.261	0.197	0.293	.503**	.372*	0.128	0.172	0.348	0.218	1	0.326	0.341	.362*	.466**	0.231	0.155	.459*	.620**	0.258	.443*	0.173	0.279	.445*	0.221	.574**
Sig. (2-tailed)	0.164	0.296	0.116	0.005	0.043	0.500	0.364	0.060	0.247		0.079	0.066	0.049	0.010	0.220	0.413	0.011	0.000	0.169	0.014	0.361	0.136	0.014	0.241	0.001	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 26	Pears on Correlation	.609**	.468**	.728**	.629**	.452*	.365*	.489**	.720**	.554**	0.326	1	.732**	.484**	0.196	.588**	.521**	.381*	.552**	.544**	.428*	0.336	0.113	0.343	0.146	.733**
Sig. (2-tailed)	0.000	0.009	0.000	0.000	0.012	0.047	0.006	0.000	0.001	0.079		0.000	0.007	0.298	0.001	0.003	0.038	0.002	0.002	0.018	0.069	0.551	0.063	0.442	0.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 27	Pears on Correlation	.512**	.422*	.564**	.738**	.503**	.369*	.572**	.799**	.504**	0.341	.732**	1	.523**	0.251	.530**	.459*	.363*	.479**	.442*	.398*	.507**	0.017	0.290	0.083	.700**
Sig. (2-tailed)	0.004	0.020	0.001	0.000	0.005	0.045	0.001	0.000	0.005	0.066	0.000		0.003	0.181	0.003	0.011	0.049	0.007	0.015	0.029	0.004	0.931	0.120	0.663	0.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 28	Pears on Correlation	0.246	.461*	0.184	.499**	.486**	.505**	0.245	.564**	.656**	.362*	.484**	.523**	1	.762**	.382*	.571**	.403*	.600**	.405*	0.354	.598**	0.234	.488**	.536**	.778**
Sig. (2-tailed)	0.189	0.010	0.329	0.005	0.006	0.004	0.191	0.001	0.000	0.049	0.007	0.003		0.000	0.037	0.001	0.027	0.000	0.026	0.055	0.000	0.213	0.006	0.002	0.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	

	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	Z21	Z22	Z23	Z24	Z	
Item 29	Pears on Correlation	0.145	0.229	0.065	0.286	0.183	.383*	0.055	0.301	.401*	.466**	0.196	0.251	.762**	1	0.190	.412*	.490**	.551**	0.259	.419*	0.335	.388*	.467**	.606**	.647**
	Sig. (2-tailed)	0.445	0.224	0.731	0.126	0.333	0.036	0.771	0.106	0.028	0.010	0.298	0.181	0.000		0.315	0.024	0.006	0.002	0.168	0.021	0.071	0.034	0.009	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 30	Pears on Correlation	0.273	0.248	0.225	.380*	0.242	0.350	.366*	.473**	0.294	0.231	.588**	.530**	.382*	0.190	1	.554**	0.339	.494**	.664**	.542**	.492**	0.306	.428*	0.105	.648**
	Sig. (2-tailed)	0.145	0.186	0.232	0.038	0.198	0.058	0.047	0.008	0.115	0.220	0.001	0.003	0.037	0.315		0.001	0.067	0.006	0.000	0.002	0.006	0.100	0.018	0.582	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 31	Pears on Correlation	0.165	0.218	0.319	.504**	0.200	.782**	0.317	.478**	.550**	0.155	.521**	.459*	.571**	.412*	.554**	1	.468**	.397*	.644**	.396*	.542**	0.279	.369*	0.324	.727**
	Sig. (2-tailed)	0.382	0.247	0.086	0.005	0.289	0.000	0.087	0.008	0.002	0.413	0.003	0.011	0.001	0.024	0.001		0.009	0.030	0.000	0.030	0.002	0.136	0.045	0.080	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 32	Pears on Correlation	### ##	####	0.130	0.235	0.022	0.143	0.238	0.349	0.034	.459*	.381*	.363*	.403*	.490**	0.339	.468**	1	.544**	.365*	.644**	0.049	.426*	.397*	.502**	.605**
	Sig. (2-tailed)	0.675	0.900	0.493	0.210	0.906	0.450	0.206	0.059	0.859	0.011	0.038	0.049	0.027	0.006	0.067	0.009		0.002	0.048	0.000	0.797	0.019	0.030	0.005	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 33	Pears on Correlation	.363*	.427*	0.204	.556**	0.353	0.216	0.105	.437*	.371*	.620**	.552**	.479**	.600**	.551**	.494**	.397*	.544**	1	.556**	.524**	.362*	.415*	.539**	.382*	.756**

	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	Z21	Z22	Z23	Z24	Z	
Sig. (2-tailed)	0.048	0.019	0.280	0.001	0.056	0.252	0.582	0.016	0.043	0.000	0.002	0.007	0.000	0.002	0.006	0.030	0.002		0.001	0.003	0.050	0.022	0.002	0.037	0.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 34	Pears on Correlation	0.350	.469**	0.233	.573**	.383*	.515**	.392*	.451*	0.297	0.258	.544**	.442*	.405*	0.259	.664**	.644**	.365*	.556**	1	0.333	.373*	0.100	0.192	0.084	.635**
Sig. (2-tailed)	0.058	0.009	0.216	0.001	0.037	0.004	0.032	0.012	0.111	0.169	0.002	0.015	0.026	0.168	0.000	0.000	0.048	0.001		0.073	0.042	0.598	0.311	0.660	0.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 35	Pears on Correlation	0.058	0.000	0.241	0.134	0.030	0.142	0.041	0.196	0.024	.443*	.428*	.398*	0.354	.419*	.542**	.396*	.644**	.524**	0.333	1	0.220	.603**	.703**	.587**	.663**
Sig. (2-tailed)	0.760	1.000	0.200	0.480	0.876	0.453	0.830	0.299	0.898	0.014	0.018	0.029	0.055	0.021	0.002	0.030	0.000	0.003	0.073		0.242	0.000	0.000	0.001	0.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 36	Pears on Correlation	.404*	0.332	0.208	.472**	.408*	.615**	0.206	.377*	.648**	0.173	0.336	.507**	.598**	0.335	.492**	.542**	0.049	.362*	.373*	0.220	1	0.282	.525**	0.268	.634**
Sig. (2-tailed)	0.027	0.073	0.271	0.008	0.025	0.000	0.275	0.040	0.000	0.361	0.069	0.004	0.000	0.071	0.006	0.002	0.797	0.050	0.042	0.242		0.132	0.003	0.152	0.000	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	
Item 37	Pears on Correlation	### ##	####	0.035	#####	####	0.267	####	####	0.045	0.279	0.113	0.017	0.234	.388*	0.306	0.279	.426*	.415*	0.100	.603**	0.282	1	.846**	.603**	.474**
Sig. (2-tailed)	0.744	0.153	0.853	0.560	0.121	0.154	0.371	0.483	0.813	0.136	0.551	0.931	0.213	0.034	0.100	0.136	0.019	0.022	0.598	0.000	0.132		0.000	0.000	0.008	
N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	

	Z1	Z2	Z3	Z4	Z5	Z6	Z7	Z8	Z9	Z10	Z11	Z12	Z13	Z14	Z15	Z16	Z17	Z18	Z19	Z20	Z21	Z22	Z23	Z24	Z	
Item 38	Pears on Correlation	0.123	####	0.203	0.181	0.060	.368*	####	0.081	0.266	.445*	0.343	0.290	.488**	.467**	.428*	.369*	.397*	.539**	0.192	.703**	.525**	.846**	1	.665**	.689**
	Sig. (2-tailed)	0.516	0.821	0.281	0.338	0.751	0.045	0.646	0.669	0.155	0.014	0.063	0.120	0.006	0.009	0.018	0.045	0.030	0.002	0.311	0.000	0.003	0.000	0.000	0.000	0.000
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Item 39	Pears on Correlation	0.015	0.045	####	0.015	0.149	0.356	####	0.085	0.226	0.221	0.146	0.083	.536**	.606**	0.105	0.324	.502**	.382*	0.084	.587**	0.268	.603**	.665**	1	.552**
	Sig. (2-tailed)	0.937	0.814	0.616	0.938	0.433	0.053	0.348	0.656	0.229	0.241	0.442	0.663	0.002	0.000	0.582	0.080	0.005	0.037	0.660	0.001	0.152	0.000	0.000	0.000	0.002
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Z	Pears on Correlation	.483**	.442*	.474**	.685**	.492**	.642**	.407*	.675**	.642**	.574**	.733**	.700**	.778**	.647**	.648**	.727**	.605**	.756**	.635**	.663**	.634**	.474**	.689**	.552**	1
	Sig. (2-tailed)	0.007	0.014	0.008	0.000	0.006	0.000	0.026	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.008	0.000	0.002	
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	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).

## **Uji Reliabilitas**

### **Uji Reliabilitas Manajemen Waktu (X)**

#### **Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

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

#### **Reliability Statistics**

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.910	15

### **Uji Reliabilitas Lingkungan Teman Sebaya (Z)**

#### **Case Processing Summary**

		N	%
Cases	Valid	30	100.0
	Excluded <sup>a</sup>	0	.0
	Total	30	100.0

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

#### **Reliability Statistics**

Cronbach's	
Alpha	N of Items
.920	24

**LAMPIRAN E**

**SKOR HASIL ANGKET PENELITIAN**

### Skor Hasil Angket Penelitian

No. Responde n	Ite m 1	Ite m 2	Ite m 3	Ite m 4	Ite m 5	Ite m 6	Ite m 7	Ite m 8	Ite m 9	Item 10	Item 11	Item 12	Item 13	Item 14	Item 15	Item 16	Item 17	Item 18	Item 19
1	4	5	4	4	3	4	3	4	5	3	5	4	3	4	3	3	4	3	4
2	7	7	7	7	5	7	7	7	7	7	5	7	5	5	7	7	7	7	7
3	4	4	3	4	3	4	4	5	2	3	2	4	3	3	3	5	4	4	5
4	5	5	5	5	6	5	7	7	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	4
5	7	7	7	7	4	7	7	7	5	7	7	2	4	6	6	4	4	6	4
6	4	4	5	5	4	4	4	6	4	7	5	5	4	5	6	7	7	7	7
7	4	1	2	2	1	1	7	7	1	4	4	4	2	4	4	7	7	7	7
8	5	5	2	4	3	6	6	3	4	4	4	3	3	4	6	6	7	4	4
9	6	4	2	3	2	4	7	6	2	2	3	6	3	3	6	6	5	6	6
10	4	4	4	5	4	4	7	7	4	4	4	4	4	4	6	7	7	5	6
11	4	2	1	5	4	4	7	2	4	6	3	5	4	4	7	5	4	7	7
12	6	6	4	4	4	6	7	7	6	6	4	6	4	5	4	7	7	5	7
13	3	3	2	3	4	3	6	7	3	3	3	4	4	5	6	6	6	5	5
14	7	5	6	6	2	6	7	7	5	7	7	4	4	5	7	7	7	7	7
15	5	4	4	7	3	4	6	6	4	6	6	4	4	6	6	6	5	6	6
16	5	4	4	4	4	4	7	5	4	4	4	4	4	4	4	7	6	7	6
17	6	6	5	5	5	6	6	7	7	7	7	5	4	5	5	7	7	7	7
18	5	4	4	4	3	3	5	6	4	4	4	3	3	5	5	6	5	6	5
19	5	3	3	7	4	6	7	7	5	7	5	5	3	5	6	5	6	2	4

No. Responde n	Ite m 1	Ite m 2	Ite m 3	Ite m 4	Ite m 5	Ite m 6	Ite m 7	Ite m 8	Ite m 9	Item 10	Item 11	Item 12	Item 13	Item 14	Item 15	Item 16	Item 17	Item 18	Item 19
20	2	2	2	2	2	2	2	6	2	2	2	2	2	2	6	6	6	6	
21	6	5	6	5	4	6	6	6	5	5	5	6	4	4	6	7	4	4	
22	5	4	5	5	4	3	6	4	3	4	5	4	3	3	5	6	5	5	
23	7	3	3	6	3	4	7	5	7	7	7	7	6	6	4	7	5	7	
24	5	4	4	7	4	2	7	7	4	7	5	5	4	5	7	7	6	5	
25	7	7	6	7	4	6	7	7	6	7	7	7	5	6	6	7	6	7	
26	7	5	3	6	4	6	7	5	5	7	7	4	4	4	6	7	4	6	
27	7	4	7	7	1	7	7	7	7	7	7	5	5	5	7	7	7	7	
28	5	5	4	5	4	5	7	5	5	5	4	4	5	5	6	7	5	6	
29	6	4	2	4	2	4	7	6	3	2	3	3	1	3	7	7	5	4	
30	5	3	4	4	4	5	6	6	4	4	4	5	4	4	4	7	7	5	
31	6	5	4	4	4	3	5	4	3	3	4	2	4	4	5	6	4	5	
32	5	5	4	4	4	3	7	5	3	4	4	4	3	4	6	4	4	6	
33	4	6	4	6	3	6	7	7	4	6	5	5	3	4	7	7	7	7	
34	4	4	4	5	4	6	5	6	5	4	4	4	4	6	6	6	6	4	
35	7	6	5	7	4	6	7	7	3	5	6	5	6	4	5	7	7	7	
36	4	2	2	3	2	4	5	6	4	3	3	4	4	4	4	7	7	5	
37	5	5	6	7	3	6	7	7	2	7	7	3	4	5	5	7	7	5	
38	4	5	4	3	2	3	3	4	3	2	2	3	3	2	5	6	6	7	
39	6	5	5	6	4	5	7	7	5	6	5	5	4	4	6	7	7	6	
40	6	5	5	7	3	6	7	7	4	7	7	5	4	5	7	7	7	7	
41	5	6	3	4	7	6	6	7	6	6	5	6	6	6	6	7	7	1	

No. Responde n	Ite m 1	Ite m 2	Ite m 3	Ite m 4	Ite m 5	Ite m 6	Ite m 7	Ite m 8	Ite m 9	Item 10	Item 11	Item 12	Item 13	Item 14	Item 15	Item 16	Item 17	Item 18	Item 19
42	4	4	4	4	3	5	7	7	5	4	4	3	3	5	6	7	7	6	6
43	5	5	4	6	5	6	7	7	6	7	7	7	6	6	7	7	5	7	6
44	5	4	4	5	4	4	6	6	4	4	4	4	4	4	6	6	6	4	5
45	7	7	7	5	4	7	5	6	5	4	6	7	5	5	6	4	5	6	6
46	4	3	3	3	4	5	5	4	4	5	5	3	5	4	4	5	5	5	5
47	6	5	6	7	5	6	5	7	5	4	4	6	4	4	6	5	5	6	7
48	5	3	4	6	4	4	7	7	5	6	6	4	3	3	5	6	7	6	7
49	6	4	4	6	5	5	7	6	4	5	6	5	4	5	6	5	4	3	5
50	6	4	5	6	5	6	7	6	5	5	6	5	3	6	6	7	5	5	7
51	6	5	6	4	3	5	7	7	5	3	3	5	5	5	6	7	7	4	6
52	7	4	5	7	4	6	7	3	4	6	6	6	4	4	6	5	5	4	7
53	7	4	3	6	1	4	7	5	4	6	6	4	3	1	7	7	7	4	4
54	6	6	6	6	4	5	6	6	5	5	5	4	3	5	5	6	6	6	6
55	3	3	3	4	2	3	7	7	3	3	3	4	4	6	5	7	7	6	6
56	5	4	6	4	4	7	7	7	5	7	5	6	4	4	7	7	7	5	7
57	6	6	4	7	3	3	7	5	3	7	7	5	3	3	6	5	4	4	5
58	6	6	5	4	5	5	7	7	4	3	3	5	4	4	6	6	4	7	6
59	6	5	3	6	3	6	5	6	4	5	5	6	3	6	6	5	6	4	6
60	6	6	4	7	7	5	6	3	4	7	6	5	4	6	6	7	6	6	5
61	5	5	4	6	5	3	7	7	5	5	4	6	4	4	7	7	6	6	6
62	6	4	4	4	4	5	6	6	3	4	4	4	3	4	6	7	5	3	5
63	6	6	6	6	3	6	6	7	5	6	6	6	3	6	6	6	6	3	6

No. Responde n	Ite m 1	Ite m 2	Ite m 3	Ite m 4	Ite m 5	Ite m 6	Ite m 7	Ite m 8	Ite m 9	Item 10	Item 11	Item 12	Item 13	Item 14	Item 15	Item 16	Item 17	Item 18	Item 19
64	3	2	2	2	2	2	7	3	1	3	3	2	2	2	7	4	7	1	7
65	6	5	5	7	4	5	5	7	3	7	7	5	3	2	6	7	6	5	6
66	5	5	2	5	2	5	6	4	3	5	6	3	2	4	3	7	7	6	7
67	6	6	4	6	2	2	7	7	2	4	4	4	2	4	7	6	2	7	4
68	5	5	5	5	6	5	6	5	5	5	5	6	5	5	5	6	5	5	5
69	6	5	6	7	5	5	7	7	5	6	6	5	3	6	6	6	5	6	5
70	3	2	2	6	2	6	2	7	2	6	2	2	3	4	7	6	6	4	6
71	5	5	5	6	1	3	7	7	2	6	6	1	1	3	7	7	7	6	7
72	5	4	5	6	6	5	6	6	4	6	6	5	4	6	6	6	6	6	6
73	4	4	7	7	4	7	7	7	4	7	7	7	3	7	7	7	7	4	7
74	7	6	6	7	3	3	6	7	3	6	6	4	3	5	7	4	7	3	5
75	5	4	4	5	3	4	6	7	4	6	6	4	4	4	4	3	3	4	4
76	7	4	5	5	4	5	7	6	4	5	5	3	2	4	7	6	5	3	5
77	6	4	3	6	4	5	6	7	6	7	7	4	4	5	6	6	5	7	
78	7	7	5	3	3	5	7	7	2	3	3	6	3	7	7	5	4	6	6
79	4	3	3	4	3	3	5	6	3	5	4	3	3	3	5	6	5	5	5
80	7	7	1	5	2	7	7	7	2	2	2	6	2	7	7	7	7	7	7
81	6	5	6	4	5	4	7	5	4	4	4	4	4	5	7	6	6	7	7
82	5	5	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	4	4	5	6	6	6	5
83	5	5	5	4	3	6	7	6	4	3	3	4	3	3	7	7	7	6	6
84	2	2	2	4	5	5	6	6	4	4	4	3	4	5	6	7	6	6	6
85	4	4	4	4	6	6	6	7	4	4	4	5	4	6	6	7	7	7	7

No. Responde n	Ite m 1	Ite m 2	Ite m 3	Ite m 4	Ite m 5	Ite m 6	Ite m 7	Ite m 8	Ite m 9	Item 10	Item 11	Item 12	Item 13	Item 14	Item 15	Item 16	Item 17	Item 18	Item 19
86	6	4	3	3	3	6	6	7	6	3	3	3	2	2	6	6	6	6	5
87	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	5	6	6	5	5	4	4
88	5	4	3	3	3	3	6	7	3	3	3	3	3	4	6	7	6	6	6
89	5	5	5	4	4	5	5	7	3	3	3	3	3	3	7	5	4	4	4
90	6	5	7	5	4	6	5	6	5	5	5	4	4	4	5	7	7	6	5
91	6	5	5	5	4	6	7	7	5	4	4	4	4	6	6	7	7	7	7
92	5	6	5	7	4	3	4	6	5	6	6	4	4	4	4	7	6	4	6
93	5	4	2	2	4	6	6	6	2	2	2	3	3	3	6	7	7	6	7
94	5	4	4	4	4	4	6	4	5	4	4	4	4	4	4	7	6	6	6
95	5	4	4	5	4	3	4	6	4	5	5	5	4	5	6	6	6	6	6
96	5	3	3	4	2	5	7	7	4	5	2	3	1	4	6	7	7	2	7
97	4	4	4	4	4	5	7	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
98	4	5	5	4	4	3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4	4	5
99	6	5	4	4	5	5	6	6	4	4	5	5	4	5	6	6	5	5	5
100	7	7	7	6	3	6	7	7	3	3	3	7	3	7	7	7	7	3	7
101	4	4	3	5	2	2	4	7	3	3	3	3	3	4	3	6	5	4	4
102	4	4	4	2	2	2	3	5	3	2	3	2	2	2	2	6	7	6	6
103	5	3	3	3	5	6	7	7	5	2	2	3	5	3	7	7	7	3	7
104	6	6	6	7	4	4	7	7	5	5	6	5	5	7	7	7	7	7	7
105	5	2	5	6	2	3	7	7	2	6	6	3	2	3	5	7	7	7	7
106	7	6	4	5	6	5	3	3	3	4	6	6	3	5	6	5	4	5	5
107	7	7	5	7	7	7	4	5	7	7	7	7	4	7	7	6	7	7	7

No. Responde n	Ite m 1	Ite m 2	Ite m 3	Ite m 4	Ite m 5	Ite m 6	Ite m 7	Ite m 8	Ite m 9	Item 10	Item 11	Item 12	Item 13	Item 14	Item 15	Item 16	Item 17	Item 18	Item 19
108	6	6	7	7	5	6	7	7	6	7	7	7	6	7	7	6	6	5	6
109	6	4	4	4	4	5	6	6	5	5	5	5	4	5	5	6	5	4	4
110	6	5	5	7	4	5	6	7	3	5	6	5	4	5	6	6	4	3	4
111	5	5	4	5	4	4	7	7	4	5	5	6	4	5	6	7	7	7	7
112	6	4	5	4	3	4	4	7	3	3	3	5	2	2	7	7	7	7	7
113	5	4	3	4	3	5	4	6	3	4	4	3	4	6	6	7	7	5	6
114	6	5	4	6	2	7	6	7	2	5	5	3	2	4	6	7	7	6	7
115	7	4	3	4	5	2	6	7	2	5	3	3	4	7	7	7	7	7	7
116	7	4	4	7	4	6	7	7	4	7	7	7	5	7	6	7	6	7	7
117	5	4	1	4	2	6	7	7	5	4	2	2	2	4	6	5	6	7	4
118	4	4	4	4	5	3	5	4	4	5	5	5	6	4	4	3	4	4	4
119	5	4	3	4	4	5	7	4	4	5	4	6	4	5	6	6	6	4	5

No. Responden	Item 20	Item 21	Item 22	Item 23	Item 24	Item 25	Item 26	Item 27	Item 28	Item 29	Item 30	Item 31	Item 32	Item 33	Item 34	Item 35	Item 36	Item 37	Item 38	Item 39
1	3	3	4	3	2	3	3	3	4	3	3	4	2	3	5	5	4	4	4	5
2	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	5	7	
3	5	5	4	4	4	5	7	5	4	4	5	5	5	4	5	4	4	4	4	
4	6	6	3	5	4	5	4	4	5	5	5	5	3	4	4	5	5	5	6	6
5	5	2	5	5	5	2	4	7	3	3	4	6	1	3	6	7	4	6	6	6
6	7	5	7	7	7	5	7	7	7	4	7	7	7	7	7	4	1	4	6	7
7	7	7	4	7	7	4	4	4	4	2	4	4	4	4	4	7	7	7	4	7
8	4	3	2	3	3	7	6	4	4	1	2	2	4	2	1	4	4	4	4	4
9	7	6	7	5	7	5	7	6	6	6	5	7	2	7	5	7	5	7	7	7
10	7	7	5	7	5	5	5	4	4	4	6	7	7	7	7	4	5	5	4	6
11	7	4	4	4	4	4	7	6	5	4	4	4	3	7	3	4	4	7	4	7
12	7	7	6	6	6	5	6	5	5	3	6	7	3	7	4	6	4	4	7	7
13	6	5	5	6	5	3	6	5	4	3	5	5	5	5	6	4	7	4	7	7
14	7	6	7	7	7	4	7	7	6	3	5	4	3	5	6	5	5	6	7	6
15	6	5	6	4	6	6	6	5	4	5	4	6	6	6	4	6	6	6	6	4
16	6	6	6	6	6	7	6	6	6	6	6	6	5	6	6	4	5	6	4	4
17	7	7	7	7	7	7	7	7	6	7	6	7	7	6	4	7	7	7	7	7
18	5	5	5	5	5	4	5	4	1	5	5	5	5	6	1	5	4	4	7	
19	6	6	6	6	7	5	7	7	6	5	5	5	4	6	4	7	5	7	6	5
20	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	2	6	6	2	6	
21	7	5	6	6	6	7	6	5	7	5	6	6	6	6	5	6	6	6	6	

No. Responden	Item 20	Item 21	Item 22	Item 23	Item 24	Item 25	Item 26	Item 27	Item 28	Item 29	Item 30	Item 31	Item 32	Item 33	Item 34	Item 35	Item 36	Item 37	Item 38	Item 39
22	6	5	5	5	6	5	5	5	4	5	4	3	3	3	4	5	3	2	3	
23	6	7	5	6	6	7	6	6	6	6	6	5	7	6	6	7	7	6	6	
24	7	4	2	6	2	4	4	5	6	4	4	4	5	2	2	7	4	7	7	
25	6	6	4	6	4	7	7	6	7	7	7	7	7	4	5	5	4	5	6	
26	6	6	6	6	6	6	6	4	6	4	4	5	4	4	5	7	4	6	7	
27	7	6	7	7	7	7	7	7	6	1	5	5	1	4	5	1	6	1	6	
28	6	6	5	5	5	5	6	5	5	4	5	5	4	5	5	4	6	3	4	
29	6	6	6	4	6	7	6	6	4	2	5	5	4	6	5	4	4	2	5	
30	7	6	6	6	5	4	5	5	5	4	4	5	3	5	5	5	4	4	3	
31	5	4	4	4	3	3	4	5	3	2	2	4	5	4	3	4	4	4	5	
32	5	5	5	5	5	4	4	6	4	4	4	6	4	3	5	4	4	6	4	
33	7	6	6	6	6	7	4	5	4	5	4	5	4	5	6	4	5	4	7	
34	6	5	4	5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	4	4	5	4	5	
35	7	7	7	7	6	7	7	6	6	6	6	7	7	7	6	5	5	5	4	
36	7	7	6	6	7	5	6	6	5	5	6	6	5	6	5	4	4	3	4	
37	7	7	7	5	5	7	5	7	6	3	7	4	4	4	4	7	4	7	6	
38	6	4	6	6	5	7	6	6	4	4	6	3	5	5	1	2	4	4	3	
39	7	6	6	6	6	4	6	6	6	5	6	6	6	6	5	5	6	4	5	
40	7	6	7	7	7	5	6	7	6	4	5	6	5	4	5	4	6	4	6	
41	6	6	7	7	6	7	7	6	6	2	4	4	6	6	4	4	5	5	5	
42	7	5	6	6	6	6	4	5	4	4	5	4	4	4	5	3	5	5	6	

No. Responden	Item 20	Item 21	Item 22	Item 23	Item 24	Item 25	Item 26	Item 27	Item 28	Item 29	Item 30	Item 31	Item 32	Item 33	Item 34	Item 35	Item 36	Item 37	Item 38	Item 39
43	6	6	6	6	6	7	7	7	6	5	4	6	3	4	1	7	6	7	7	7
44	5	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4
45	7	6	7	7	6	6	6	5	6	7	7	7	7	7	1	6	6	7	7	6
46	5	5	5	6	6	4	5	5	4	4	4	5	5	5	5	5	4	5	5	5
47	6	6	5	6	4	6	5	5	7	7	5	5	4	5	3	5	5	6	6	7
48	7	4	1	5	5	3	6	5	4	5	5	5	5	5	5	7	4	6	6	6
49	6	6	5	5	5	3	3	5	5	5	4	5	2	2	5	5	5	4	4	5
50	7	6	5	6	6	4	5	6	5	4	5	6	6	6	6	6	6	6	6	6
51	6	6	5	6	5	5	5	5	3	4	5	5	7	6	1	6	5	5	6	7
52	7	6	4	5	5	4	6	6	5	5	4	6	4	5	5	3	5	5	6	6
53	6	6	7	5	6	4	6	5	4	4	7	7	4	6	7	2	5	1	1	2
54	6	4	6	6	6	6	6	6	5	5	6	6	6	6	6	5	4	5	5	5
55	7	4	5	4	4	7	6	6	4	3	4	6	3	7	1	6	4	5	6	6
56	6	7	5	5	6	6	5	6	7	6	6	7	4	6	4	4	5	5	4	5
57	5	5	4	5	4	4	6	5	4	3	5	5	4	5	5	5	4	5	5	5
58	7	7	4	7	5	7	7	5	4	4	7	7	7	7	2	7	6	6	7	7
59	6	5	5	6	5	6	5	5	4	4	4	4	4	5	3	5	5	6	6	6
60	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	7	6	6	6	4	5	3	4	5
61	7	7	5	6	6	4	5	6	6	5	5	6	4	5	5	6	6	5	7	6
62	6	6	6	7	6	5	6	6	6	6	6	6	5	6	2	5	5	3	6	5
63	6	6	6	6	6	3	6	6	6	5	6	6	6	6	6	7	6	6	6	6

No. Responden	Item 20	Item 21	Item 22	Item 23	Item 24	Item 25	Item 26	Item 27	Item 28	Item 29	Item 30	Item 31	Item 32	Item 33	Item 34	Item 35	Item 36	Item 37	Item 38	Item 39
64	5	5	3	6	4	6	7	7	6	7	7	5	4	4	1	7	3	5	7	7
65	6	6	6	5	5	6	6	6	5	5	5	5	6	6	5	6	4	5	6	6
66	6	7	6	2	6	3	7	6	5	4	6	6	6	7	6	3	7	3	3	5
67	6	7	4	7	6	6	7	7	7	1	4	2	1	4	2	7	4	7	6	6
68	5	6	6	6	5	5	6	6	6	6	6	6	6	6	5	5	5	5	5	5
69	5	5	6	5	5	6	6	5	5	5	5	5	3	5	3	5	5	4	5	
70	6	5	6	5	6	4	4	5	6	4	5	6	4	6	5	4	3	6	6	4
71	7	7	7	7	7	6	7	7	7	2	3	6	6	7	7	7	7	7	7	7
72	6	6	6	6	6	6	6	6	6	4	5	6	4	6	5	4	4	3	4	5
73	7	7	7	7	7	2	4	7	7	4	5	7	5	7	7	7	7	7	7	7
74	6	6	4	5	6	3	4	7	7	4	4	5	7	5	2	4	4	4	5	4
75	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2	3	4	4	2	7	4	7	7	7
76	6	7	6	7	5	4	5	6	7	6	6	5	4	4	1	7	7	4	7	7
77	7	7	7	7	6	1	6	5	6	5	6	4	3	6	3	5	6	7	6	7
78	4	5	6	5	6	4	5	5	6	2	4	6	1	5	4	7	4	4	7	7
79	5	5	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	6	5	4	4	5	5	
80	7	7	7	7	7	7	7	7	7	3	7	7	2	7	2	7	3	7	7	7
81	7	6	5	5	6	7	7	5	6	4	4	5	4	3	2	5	2	6	6	6
82	6	6	6	5	4	5	5	5	5	5	5	5	4	4	3	5	5	4	5	5
83	6	7	7	7	7	5	6	6	5	5	5	6	5	6	6	5	6	5	4	4
84	6	6	6	6	6	4	6	5	6	5	4	6	6	6	6	4	4	5	6	

No. Responden	Item 20	Item 21	Item 22	Item 23	Item 24	Item 25	Item 26	Item 27	Item 28	Item 29	Item 30	Item 31	Item 32	Item 33	Item 34	Item 35	Item 36	Item 37	Item 38	Item 39
85	7	7	5	5	6	6	6	6	6	4	7	7	7	7	4	4	6	4	7	
86	6	4	5	6	4	3	5	5	5	6	5	6	5	5	3	6	6	5	6	6
87	5	5	4	5	5	4	4	4	5	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	4
88	6	4	7	7	7	5	7	6	5	3	6	4	6	5	4	3	4	2	5	4
89	5	4	4	5	5	4	3	5	5	6	6	5	5	3	5	5	6	5	5	5
90	6	6	5	5	4	5	6	6	5	5	4	6	4	5	3	4	4	4	5	4
91	7	6	7	7	7	6	7	7	7	7	7	7	7	5	6	5	5	6	7	
92	7	7	5	6	4	5	7	6	6	4	5	7	5	7	6	4	5	3	4	6
93	6	6	5	6	5	5	7	6	5	4	7	7	6	7	2	4	4	4	4	4
94	6	6	6	6	6	5	6	6	6	5	6	6	6	6	5	5	5	4	5	6
95	6	7	5	5	5	4	5	6	6	5	5	6	7	6	6	5	5	6	5	4
96	7	7	4	5	5	3	4	6	6	4	4	3	4	6	3	6	6	6	4	3
97	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4
98	4	4	5	4	5	5	5	5	4	5	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4
99	5	4	4	5	4	4	6	5	4	5	4	4	3	4	4	5	6	6	6	6
100	7	7	7	7	7	3	7	5	3	4	6	5	2	2	1	7	4	1	4	7
101	5	4	4	4	3	5	4	5	4	3	3	3	5	3	2	5	4	4	4	5
102	6	5	6	6	6	7	7	6	6	5	6	6	7	6	4	4	6	4	4	4
103	7	7	7	7	7	6	7	7	3	3	7	7	7	7	6	7	7	6	7	
104	7	7	7	7	7	7	7	7	7	6	7	7	5	7	6	7	5	7	7	
105	7	6	6	6	6	5	6	6	7	5	6	6	5	6	6	4	6	5	4	

No. Responden	Item 20	Item 21	Item 22	Item 23	Item 24	Item 25	Item 26	Item 27	Item 28	Item 29	Item 30	Item 31	Item 32	Item 33	Item 34	Item 35	Item 36	Item 37	Item 38	Item 39
106	6	5	4	5	4	4	4	5	3	3	3	3	4	5	2	6	4	5	6	5
107	7	7	7	7	5	7	7	4	3	3	4	3	5	5	5	5	3	6	5	
108	7	6	6	6	6	5	6	6	6	5	6	6	6	6	7	6	7	7	7	
109	5	5	5	6	5	4	4	6	5	4	4	5	4	5	5	4	4	4	4	
110	5	5	3	5	2	5	5	5	4	5	4	5	2	5	5	3	5	5	4	
111	7	7	7	7	5	7	5	7	5	7	7	2	7	1	7	4	7	7	7	
112	7	5	5	5	6	6	6	4	4	5	6	4	6	4	5	3	6	7	7	
113	7	5	7	7	5	5	6	5	4	3	6	4	5	5	4	5	3	3	3	
114	7	5	7	6	6	7	6	4	4	5	6	6	7	3	2	7	6	5	6	
115	7	7	7	7	6	4	7	6	3	2	2	7	2	7	2	2	5	2	6	
116	7	7	7	7	7	3	6	6	5	6	6	6	6	4	2	3	5	1	1	
117	7	4	5	5	4	4	7	5	5	4	2	2	1	2	1	7	4	6	5	
118	5	5	5	4	6	5	5	5	5	4	4	4	3	4	5	4	5	3	5	
119	6	6	4	6	6	6	7	4	6	6	6	6	5	6	6	4	5	6	6	

**LAMPIRAN F**

**PERHITUNGAN SKOR IDEAL**

## PERHITUNGAN SKOR IDEAL VARIABEL HASIL BELAJAR

Kriteria Kategori:

Pujian / *Cum Laude* :  $3.50 < X \leq 4.00$

Sangat Memuaskan / *Highly Satisfactory* :  $3.00 < X \leq 3.50$

*Satisfactory*

Memuaskan / *Satisfactory* :  $2.75 < X \leq 3.00$

Tanpa Predikat Kelulusan :  $2.00 < X \leq 2.75$

### Kategori Hasil Belajar

Kategori	Rentang	Frekuensi	Presentase (%)
<b>Pujian</b>	<b><math>3.50 \leq X &lt; 4.00</math></b>	<b>98</b>	<b>82.4</b>
Sangat Memuaskan	$3.00 \leq X < 3.50$	21	17.6
<b>Jumlah</b>		<b>119</b>	<b>100</b>

## PERHITUNGAN SKOR IDEAL VARIABEL MANAJEMEN WAKTU

Kriteria Kategori:

- Jumlah Item : 15
- Skala : 7
- Skor Minimal : 38
- Skor Maksimal : 98
- Miu : 68
- Standar Deviasi : 10
- Tinggi :  $X > 78$
- Sedang :  $58 \leq X \leq 78$
- Rendah : 58

### Kategori Manajemen Waktu

Kategori	Rentang	Frekuensi	Percentase (%)
Tinggi	$X \geq 78$	40	33.6
<b>Sedang</b>	<b><math>58 \leq X \leq 78</math></b>	<b>67</b>	<b>56.3</b>
Rendah	$X < 58$	12	10.1
<b>Jumlah</b>		<b>119</b>	<b>100</b>

## **Deskripsi Per Indikator Variabel Manajemen Waktu**

### **1. Indikator dengan 2 Item Pertanyaan**

Terdiri dari indikator:

- a. Mempelajari tujuan, rencana, dan prioritas
- b. Membuat rencana kerja periodic, dapat berupa rencana harian
- c. Menentukan tingkat urgensinya
- d. Melakukan prioritas
- e. Memberi tanda pada hal-hal yang telah selesai
- f. Memindahkan hal-hal yang belum tuntas pada rencana hari berikutnya
- g. Mempertimbangkan kegiatan yang akan dilakukan
  
- Skor Minimal : 2
- Skor Maksimal : 14
- Miu : 8
- Standar Deviasi : 2
- Tinggi :  $X > 10$
- Sedang :  $6 \leq X \leq 10$
- Rendah : 6

### **2. Indikator dengan 1 Item Pertanyaan**

- a. Menentukan hal-hal yang dapat didelegasikan pada orang lain
  
- Skor Minimal : 1
- Skor Maksimal : 7
- Miu : 4
- Standar Deviasi : 1
- Tinggi :  $X > 5$
- Sedang :  $3 \leq X \leq 5$
- Rendah : 3

### Manajemen Waktu Berdasarkan Indikator

No	Indikator	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Mempelajari tujuan, rencana, dan prioritas	Tinggi : $X \geq 10$	9.89	Sedang
2	Membuat rencana kerja periodik, berupa rencana harian	Sedang : $6 \leq X \leq 10$	9.23	Sedang
3	Menentukan tingkat urgensinya	Rendah : $X < 6$	8.45	Sedang
4	Menentukan hal-hal yang dapat didelegasikan pada orang lain	Tinggi : $X \geq 5$ Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	6.07	Tinggi
5	Melakukan prioritas		10.13	Tinggi
6	Memberi tanda pada hal-hal yang telah selesai	Tinggi : $X \geq 10$ Sedang : $6 \leq X \leq 10$	9.55	Sedang
7	Memindahkan hal-hal yang belum tuntas pada rencana hari berikutnya	Rendah : $X < 6$	8.12	Sedang
8	Mempertimbangkan kegiatan yang akan dilakukan		10.30	Tinggi
<b>Kesimpulan</b>				<b>Sedang</b>

#### Indikator Mempelajari Tujuan, Rencana, dan Prioritas

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya memulai setiap kegiatan dengan perencanaan	Tinggi : $X \geq 5$	5.34	Tinggi
2	Saya memiliki rencana mingguan yang jelas	Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	4.55	Sedang
<b>Total</b>		<b>9.89</b>	<b>Sedang</b>	

#### Indikator Membuat Rencana Kerja Periodik, Berupa Rencana Harian

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya menyusun jadwal kegiatan setiap hari	Tinggi : $X \geq 5$ Sedang : $3 \leq X \leq 5$	4.21	Sedang
2	Saya membuat daftar tugas	Rendah : $X < 3$	5.02	Tinggi
<b>Total</b>		<b>9.23</b>	<b>Sedang</b>	

#### Indikator Menentukan Tingkat Urgensinya

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya tetap belajar meskipun tidak ada ujian	Tinggi : $X \geq 5$	3.71	Sedang
2	Saya mengerjakan tugas yang diberikan oleh dosen secara berangsur-angsur	Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	4.74	Sedang
<b>Total</b>		<b>8.45</b>	<b>Sedang</b>	

**Indikator Menentukan Hal-Hal yang Dapat Didelegasikan Pada Orang Lain**

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya memberikan keterangan kepada dosen ketika saya tidak dapat masuk	Tinggi : $X \geq 5$ Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	6.07	Tinggi
<b>Total</b>			<b>6.07</b>	<b>Tinggi</b>

**Indikator Melakukan Prioritas**

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya lebih banyak belajar ketika besok ada ujian	Tinggi : $X \geq 5$	6.06	tinggi
2	Saya langsung mengerjakan tugas yang diberikan oleh dosen	Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	4.07	sedang
<b>Total</b>			<b>10.13</b>	<b>Tinggi</b>

**Indikator Memberi Tanda Pada Hal-Hal yang Telah Selesai**

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya menandai tugas mata kuliah yang selesai dikerjakan pada daftar tugas yang telah saya buat	Tinggi : $X \geq 5$ Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	4.84	sedang
2	Saya menandai kegiatan yang telah selesai dilakukan pada daftar kegiatan yang telah saya buat		4.71	sedang
<b>Total</b>			<b>9.55</b>	<b>Sedang</b>

**Berdasarkan Indikator Memindahkan Hal-Hal yang Belum Tuntas Pada Rencana Hari Berikutnya**

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya mengutamakan belajar dan mengesampingkan bermain	Tinggi : $X \geq 5$ Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	4.45	sedang
2	Saya mengisi waktu luang dengan belajar		3.66	sedang
<b>Total</b>			<b>8.12</b>	<b>Sedang</b>

**Indikator Mempertimbangkan Kegiatan yang Akan Dilakukan**

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya belajar materi mata kuliah saat di kosan	Tinggi : $X \geq 5$	4.55	sedang
2	Saya mengerjakan tugas mata kuliah di kosan	Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	5.76	tinggi
<b>Total</b>			<b>10.3</b>	<b>Tinggi</b>

## PERHITUNGAN SKOR IDEAL VARIABEL LINGKUNGAN TEMAN SEBAYA

Kriteria Kategori:

- Jumlah Item : 24
- Skala : 7
- Skor Minimal : 84
- Skor Maksimal : 166
- Miu : 125
- Standar Deviasi : 14
- Tinggi :  $X > 139$
- Sedang :  $111 \leq X \leq 139$
- Rendah : 111

**Kategori Lingkungan Teman Sebaya**

Kategori	Rentang	Frekuensi	Persentase (%)
Tinggi	$X \geq 139$	25	21.0
<b>Sedang</b>	<b><math>111 \leq X \leq 139</math></b>	<b>77</b>	<b>64.7</b>
Rendah	$X < 111$	17	14.3
<b>Jumlah</b>		<b>119</b>	<b>100</b>

### **Deskripsi Per Indikator Variabel Lingkungan Teman Sebaya**

#### **1. Indikator dengan 5 Item Pertanyaan**

Terdiri dari indikator:

- a. Interaksi sosial di lingkungan teman sebaya
  - b. Keterlibatam individu dalam berinteraksi
  - c. Dukungan teman sebaya
  - d. Meningkatkan harga diri
- Skor Minimal : 5
  - Skor Maksimal : 35

- Miu : 20
- Standar Deviasi : 5
- Tinggi :  $X > 25$
- Sedang :  $15 \leq X \leq 25$
- Rendah : 15

## 2. Indikator dengan 4 Item Pertanyaan

- a. Menjadi teman belajar

- Skor Minimal : 4
- Skor Maksimal : 28
- Miu : 16
- Standar Deviasi : 4
- Tinggi :  $X > 20$
- Sedang :  $12 \leq X \leq 20$
- Rendah : 12

**Lingkungan Teman Sebaya Berdasarkan Indikator**

No	Indikator	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Interaksi sosial di lingkungan teman sebaya	Tinggi : $X \geq 25$	29.31	Tinggi
2	Keterlibatan individu dalam berinteraksi	Sedang : $15 \leq X \leq 25$ Rendah : $X < 15$	27.21	Tinggi
3	Dukungan teman sebaya		25.84	Tinggi
4	Menjadi teman belajar	Tinggi : $X \geq 20$ Sedang : $12 \leq X \leq 20$ Rendah : $X < 12$	19.45	Sedang
5	Menemukan harga diri	Tinggi : $X \geq 25$ Sedang : $15 \leq X \leq 25$ Rendah : $X < 15$	25.50	Tinggi
<b>Total</b>			<b>127.32</b>	<b>Sedang</b>

### Indikator Interaksi Sosial di Lingkungan Teman Sebaya

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya memiliki teman sebaya yang akrab di kelas atau perkuliahan		6.18	Tinggi
2	Teman sebaya merupakan hal yang penting dalam hidup saya		5.82	Tinggi
3	Saya tidak pilih-pilih dalam berteman	Tinggi : $X \geq 5$ Sedang : $3 \leq X \leq 5$	5.29	Tinggi
4	Saya merasa senang jika berada di antara teman sebaya di kelas atau perkuliahan	Rendah : $X < 3$	5.87	Tinggi
5	Saya melakukan komunikasi dengan teman sebaya saya baik secara langsung atau tidak langsung		6.14	Tinggi
<b>Total</b>			<b>29.31</b>	<b>Tinggi</b>

### Indikator Keterlibatan Individu dalam Berinteraksi

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya dan teman sebaya bertukar pendapat mengenai materi mata kuliah yang telah diajarkan di kelas		5.66	Tinggi
2	Teman sebaya saya saling menceritakan masalahnya kepada saya		5.41	Tinggi
3	Saya suka bertukar pendapat dengan teman sebaya saya	Tinggi : $X \geq 5$ Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	5.67	Tinggi
4	Teman-teman saya berantusias ketika berbagi pendapat dan masalahnya, baik masalah pribadi maupun masalah sesama teman sebaya		5.46	Tinggi
5	Saya ingin memperbanyak relasi dengan ikut kegiatan sosial bersama teman sebaya		5.00	Sedang
<b>Total</b>			<b>27.21</b>	<b>Tinggi</b>

### Indikator Dukungan Teman Sebaya

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Teman sebaya saya mendukung saya dalam melakukan kegiatan kampus		5.67	Tinggi
2	Saya mencari solusi yang baik saat teman saya berbuat kesalahan	Tinggi : $X \geq 5$ Sedang : $3 \leq X \leq 5$	5.61	Tinggi
3	Teman sebaya saya mempacu saya untuk lebih giat belajar	Rendah : $X < 3$	5.21	Tinggi
4	Teman sebaya saya mengajak saya belajar daripada bermain		4.37	Sedang

### Indikator Dukungan Teman Sebaya

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
5	Teman sebaya saya memberikan sumbangan pemikiran terkait minat saya		4.97	Sedang
<b>Total</b>			<b>25.84</b>	<b>Tinggi</b>

### Indikator Menjadi Teman Belajar

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Teman sebaya saya kompak ketika mengerjakan tugas bersama saya		5.37	Tinggi
2	Saya lebih suka mengerjakan tugas bersama teman sebaya daripada sendiri	Tinggi : $X \geq 5$ Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	4.53	Sedang
3	Teman sebaya saya membantu saya saat kesulitan mengerjakan tugas yang diberikan dosen		5.29	Tinggi
4	Teman sebaya saya datang ke kosan untuk mengerjakan tugas bersama		4.27	Sedang
<b>Total</b>			<b>19.45</b>	<b>Sedang</b>

### Indikator Menemukan Harga Diri

No	Perihal	Rentang	Skor Rata-Rata	Kategori
1	Saya ingin menjadi yang terbaik dalam presentasi dibanding dengan teman sebaya		4.97	Sedang
2	Saya senang ketika teman sebaya saya mendapatkan nilai yang lebih tinggi		4.90	Sedang
3	Teman sebaya saya saling berlomba untuk mendapatkan nilai yang baik	Tinggi : $X \geq 5$ Sedang : $3 \leq X \leq 5$ Rendah : $X < 3$	4.89	Sedang
4	Saya tertarik mendapatkan prestasi yang lebih tinggi daripada teman sebaya saya		5.24	Tinggi
5	Saya terpacu untuk memiliki prestasi belajar yang menonjol seperti teman sebaya saya		5.50	Tinggi
<b>Total</b>			<b>25.50</b>	<b>Tinggi</b>

**LAMPIRAN G**  
**HASIL OUTPUT SPSS**

### Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov

		Unstandardized Residual
N		119
Normal Parameters <sup>a,b</sup>		0.0000000
	Mean	15.45864553
	Std. Deviation	0.071
Most Extreme Differences	Absolute	0.047
	Positive	-0.071
	Negative	0.071
Test Statistic		0.071
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

### Uji Multikolinearitas

Model	Coefficients <sup>a</sup>						
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	Sig.	Collinearity Statistics
	B	Std. Error	Beta				
(Constant)	384.587	12.435			30.928	0.000	
1	Manajemen Waktu	-0.630	0.106	-0.505	-5.963	0.000	0.919 1.088
	Lingkungan Teman Sebaya	0.205	0.095	0.182	2.153	0.033	0.919 1.088

### Uji Heteroskedastisitas

Model	Coefficients <sup>a</sup>					
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients		t	
	B	Std. Error	Beta			
1 (Constant)	0.089	0.025			3.591	0.000
Manajemen Waktu	0.000	0.000	-0.116	-1.191	0.236	
Lingkungan Teman Sebaya	0.000	0.000	-0.117	-1.209	0.229	

## Uji Regresi Moderasi Hayes

OUTCOME VARIABLE:

Y

Model Summary

R	R-sq	MSE	F	df1	df2	p
.2568	.0659	299.7078	2.7057	3.0000	115.0000	.0486

Model

	coeff	se	t	p	LLCI	ULCI
constant	148.0217	82.6457	1.7910	.0759	-15.6837	311.7271
X	3.0428	1.1461	2.6550	.0091	.7727	5.3129
Z	1.5822	.6392	2.4752	.0148	.3161	2.8484
Int_1	-.0220	.0087	-2.5160	.0132	-.0393	-.0047

Product terms key:

Int\_1 : X x Z

Covariance matrix of regression parameter estimates:

	constant	X	Z	Int_1
constant	6830.3069	-93.3804	-52.3996	.7114
X	-93.3804	1.3134	.7110	-.0099
Z	-52.3996	.7110	.4086	-.0055
Int_1	.7114	-.0099	-.0055	.0001

Test(s) of highest order unconditional interaction(s):

	R2-chng	F	df1	df2	p
--	---------	---	-----	-----	---

X*W	.0514	6.3302	1.0000	115.0000	.0132
-----	-------	--------	--------	----------	-------

-----

Focal predict: X (X)  
Mod var: Z (W)

Conditional effects of the focal predictor at values of the moderator(s):

Z	Effect	se	t	p	LLCI	ULCI
111.6247	.5888	.2165	2.7199	.0075	.1600	1.0175
127.3193	.2437	.1461	1.6682	.0980	-.0457	.5331
143.0139	-.1013	.1829	-.5541	.5806	-.4636	.2609

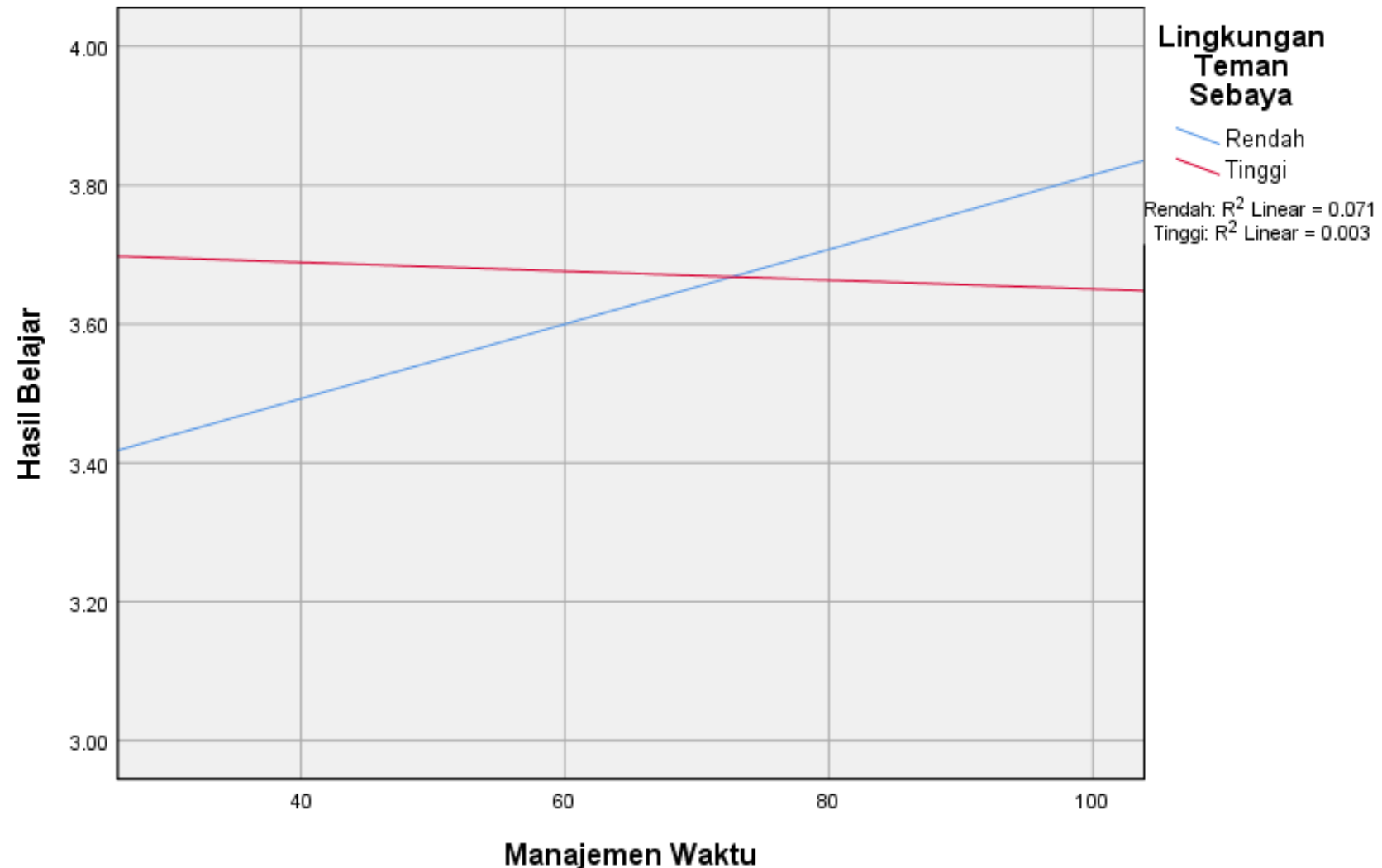
Data for visualizing the conditional effect of the focal predictor:

Paste text below into a SPSS syntax window and execute to produce plot.

```
DATA LIST FREE/
      X          Z          Y          .
BEGIN DATA.
  59.9566  111.6247  359.9349
  71.7311  111.6247  366.8672
  83.5056  111.6247  373.7995
  59.9566  127.3193  364.0794
  71.7311  127.3193  366.9489
```

83.5056	127.3193	369.8185
59.9566	143.0139	368.2239
71.7311	143.0139	367.0307
83.5056	143.0139	365.8375

END DATA.



**LAMPIRAN H**

**GAMBARAN UMUM**

**RESPONDEN DAN VARIABEL**

### Gambaran Umum Responden dan Variabel

No. Responden	Jenis Kelamin	Usia	Jalur Masuk	Memiliki Kartu KIP	Jumlah Uang Saku Bulanan	Berkuliah Sembari Bekerja/Part Time	Total Skor Variabel Manajemen Waktu	Total Skor Variabel Lingkungan Teman Sebaya	Total Skor Seluruh Variabel	Hasil Belajar
1	Perempuan	20	SNMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	58	84	142	3,80
2	Laki-Laki	19	Mandiri	Tidak	Rp 2.500.000 - Rp 3.000.000	Tidak	97	166	263	3,54
3	Laki-Laki	20	SNMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	51	109	160	3,59
4	Laki-Laki	20	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	80	112	192	3,48
5	Perempuan	19	SNMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	90	108	198	3,84
6	Perempuan	20	SNMPTN	Tidak	Rp 2.500.000 - Rp 3.000.000	Tidak	72	148	220	3,52
7	Laki-Laki	20	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Ya	48	130	178	3,49
8	Perempuan	19	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	62	89	151	3,46
9	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	59	144	203	3,76
10	Perempuan	19	SNMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	69	136	205	3,56
11	Perempuan	20	SNMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	62	119	181	3,55
12	Perempuan	19	SNMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	79	137	216	3,64
13	Laki-Laki	19	SBMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	59	125	184	3,51
14	Perempuan	20	SNMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	85	141	226	3,69
15	Perempuan	19	Mandiri	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	75	130	205	3,60

No. Responden	Jenis Kelamin	Usia	Jalur Masuk	Memiliki Kartu KIP	Jumlah Uang Saku Bulanan	Berkuliah Sembari Bekerja/Part Time	Total Skor Variabel Manajemen Waktu	Total Skore Variabel Lingkungan Teman Sebaya	Total Skor Seluruh Variabel	Hasil Belajar
16	Perempuan	21	SBMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	65	139	204	3,71
17	Laki-Laki	20	SNMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Ya	86	162	248	3,86
18	Laki-Laki	20	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	62	113	175	3,80
19	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	78	132	210	3,86
20	Laki-Laki	20	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	38	136	174	3,80
21	Perempuan	20	Mandiri	Tidak	Rp 2.500.000 - Rp 3.000.000	Tidak	79	139	218	3,70
22	Perempuan	22	SBMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	63	107	170	3,79
23	Perempuan	20	Mandiri	Tidak	< Rp 500.000	Ya	82	149	231	3,58
24	Perempuan	19	SBMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	77	117	194	3,79
25	Perempuan	20	SNMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	95	143	238	3,73
26	Perempuan	19	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	80	132	212	3,84
27	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	90	131	221	3,80
28	Perempuan	20	SNMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	74	121	195	3,73
29	Perempuan	21	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	57	119	176	3,74
30	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	66	121	187	3,83
31	Laki-Laki	21	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Ya	60	97	157	3,67
32	Perempuan	19	SNMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	65	110	175	3,80

No. Responden	Jenis Kelamin	Usia	Jalur Masuk	Memiliki Kartu KIP	Jumlah Uang Saku Bulanan	Berkuliah Sembari Bekerja/Part Time	Total Skor Variabel Manajemen Waktu	Total Skore Variabel Lingkungan Teman Sebaya	Total Skor Seluruh Variabel	Hasil Belajar
33	Laki-Laki	20	Mandiri	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	77	135	212	3,68
34	Perempuan	20	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	71	113	184	3,42
35	Perempuan	20	Mandiri	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	83	151	234	3,60
36	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	54	133	187	3,70
37	Perempuan	20	SBMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	79	136	215	3,75
38	Laki-Laki	19	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	48	117	165	3,32
39	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	80	138	218	3,73
40	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Ya	85	141	226	3,68
41	Laki-Laki	19	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	85	130	215	3,75
42	Perempuan	19	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	68	127	195	3,71
43	Perempuan	20	SNMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Ya	91	139	230	3,80
44	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	68	101	169	3,81
45	Laki-Laki	20	SNMPTN	Ya	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	86	145	231	3,55
46	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Ya	61	117	178	3,60

No. Responden	Jenis Kelamin	Usia	Jalur Masuk	Memiliki Kartu KIP	Jumlah Uang Saku Bulanan	Berkuliah Sembari Bekerja/Part Time	Total Skor Variabel Manajemen Waktu	Total Skore Variabel Lingkungan Teman Sebaya	Total Skor Seluruh Variabel	Hasil Belajar
47	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	80	131	211	3,70
48	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	72	125	197	3,81
49	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	78	106	184	3,90
50	Laki-Laki	20	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	81	137	218	3,65
51	Laki-Laki	19	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	75	127	202	3,80
52	Perempuan	20	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	79	123	202	3,80
53	Perempuan	19	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	68	117	185	3,75
54	Laki-Laki	20	Mandiri	Tidak	< Rp 500.000	Ya	77	134	211	3,72
55	Perempuan	19	SBMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	60	124	184	3,87
56	Laki-Laki	20	SBMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	82	135	217	3,70
57	Perempuan	19	SNMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	75	111	186	3,89
58	Laki-Laki	20	SBMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	74	143	217	3,56
59	Perempuan	20	SBMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	75	119	194	3,79
60	Perempuan	20	SBMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	82	136	218	3,62
61	Perempuan	21	SNMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	77	137	214	3,88
62	Perempuan	21	Mandiri	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	67	129	196	3,52
63	Laki-Laki	20	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	84	138	222	3,79

No. Responden	Jenis Kelamin	Usia	Jalur Masuk	Memiliki Kartu KIP	Jumlah Uang Saku Bulanan	Berkuliah Sembari Bekerja/Part Time	Total Skor Variabel Manajemen Waktu	Total Skore Variabel Lingkungan Teman Sebaya	Total Skor Seluruh Variabel	Hasil Belajar
64	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	43	125	168	3,78
65	Perempuan	20	SBMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	77	134	211	3,69
66	Laki-Laki	20	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	60	131	191	3,80
67	Perempuan	22	Mandiri	Tidak	Rp 2.500.000 - Rp 3.000.000	Tidak	67	120	187	3,92
68	Perempuan	21	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	78	133	211	3,84
69	Perempuan	19	SBMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	85	120	205	3,68
70	Perempuan	21	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	56	122	178	3,76
71	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	65	155	220	3,91
72	Perempuan	19	SNMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	80	128	208	3,89
73	Perempuan	20	SNMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	89	150	239	3,45
74	Laki-Laki	19	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	79	115	194	3,59
75	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Ya	70	98	168	3,69
76	Perempuan	20	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	73	130	203	3,88
77	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	80	134	214	3,69
78	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	75	118	193	3,63
79	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	57	111	168	3,71
80	Perempuan	19	SBMPTN	Ya	< Rp 500.000	Ya	71	150	221	3,85
81	Perempuan	20	SBMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Ya	74	127	201	3,77

No. Responden	Jenis Kelamin	Usia	Jalur Masuk	Memiliki Kartu KIP	Jumlah Uang Saku Bulanan	Berkuliah Sembari Bekerja/Part Time	Total Skor Variabel Manajemen Waktu	Total Skore Variabel Lingkungan Teman Sebaya	Total Skor Seluruh Variabel	Hasil Belajar
82	Laki-Laki	20	SNMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	67	120	187	3,63
83	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	68	139	207	3,79
84	Perempuan	21	SBMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	62	132	194	3,67
85	Perempuan	19	SBMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	74	145	219	3,64
86	Perempuan	21	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	63	125	188	3,40
87	Laki-Laki	21	SBMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	89	107	196	3,80
88	Laki-Laki	20	SBMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	59	125	184	3,11
89	Laki-Laki	20	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	65	113	178	3,51
90	Laki-Laki	19	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	76	121	197	3,57
91	Laki-Laki	20	Mandiri	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	78	158	236	3,40
92	Laki-Laki	19	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	73	132	205	3,51
93	Laki-Laki	20	SNMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Ya	56	131	187	3,18
94	Laki-Laki	19	SNMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	64	137	201	3,77
95	Perempuan	19	SNMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	69	133	202	3,67
96	Laki-Laki	19	SBMPTN	Ya	< Rp 500.000	Tidak	61	119	180	3,59

No. Responden	Jenis Kelamin	Usia	Jalur Masuk	Memiliki Kartu KIP	Jumlah Uang Saku Bulanan	Berkuliah Sembari Bekerja/Part Time	Total Skor Variabel Manajemen Waktu	Total Skore Variabel Lingkungan Teman Sebaya	Total Skor Seluruh Variabel	Hasil Belajar
97	Perempuan	20	SNMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	65	96	161	3,60
98	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	70	111	181	3,50
99	Laki-Laki	22	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	74	115	189	3,22
100	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	83	120	203	3,80
101	Perempuan	20	SNMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	53	98	151	3,22
102	Laki-Laki	19	Mandiri	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	42	136	178	3,60
103	Laki-Laki	20	Mandiri	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	66	153	219	3,70
104	Perempuan	19	SBMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Ya	87	162	249	3,65
105	Perempuan	19	SNMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Ya	64	141	205	3,46
106	Laki-Laki	19	SBMPTN	Ya	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	72	105	177	3,38
107	Perempuan	20	SNMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	95	132	227	3,30
108	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	Rp 2.500.000 - Rp 3.000.000	Tidak	98	146	244	3,40
109	Perempuan	20	Prestasi Istimewa	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	73	111	184	3,45
110	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	79	103	182	3,84

No. Responden	Jenis Kelamin	Usia	Jalur Masuk	Memiliki Kartu KIP	Jumlah Uang Saku Bulanan	Berkuliah Sembari Bekerja/Part Time	Total Skor Variabel Manajemen Waktu	Total Skore Variabel Lingkungan Teman Sebaya	Total Skor Seluruh Variabel	Hasil Belajar
111	Perempuan	19	SNMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	76	148	224	3,49
112	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	< Rp 500.000	Tidak	62	135	197	3,69
113	Perempuan	19	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Tidak	64	124	188	3,20
114	Perempuan	20	SBMPTN	Tidak	Rp 1.500.000 - Rp. 2.000.000	Ya	70	138	208	3,58
115	Perempuan	20	Mandiri	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	69	126	195	3,69
116	Perempuan	20	SNMPTN	Tidak	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	89	126	215	3,68
117	Laki-Laki	21	SBMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	61	109	170	3,87
118	Perempuan	20	Mandiri	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	66	105	171	3,20
119	Perempuan	22	SBMPTN	Ya	Rp 500.000 - Rp 1.000.000	Tidak	70	132	202	3,83