



INSTALASI DIKLAT
RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid KOTA BEKASI
Jl. Pramuka No. 55 Telp. 8841005 Fak. 8853731
BEKASI

SURAT KETERANGAN
No. 93 / Diklat – RSUD / VIII / 2019

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : dr. Yasni Rufaidah Z, M.Kes.
Jabatan : Kepala Instalasi Diklat RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid Kota Bekasi

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Rara Sabrina Sukma
NIM : 20160310042
Judul : Pengaruh Motivasi Kerja Perekam Medis Terhadap Kepatuhan
Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional (SPO) Rekam Medis
di RSUD dr.Chasbullah Abdulmadjid Kota Bekasi.
Institusi : Universitas Esa Unggul.

Bahwa yang bersangkutan benar telah selesai melaksanakan kegiatan Observasi Awal Penelitian di Bagian Rekam Medis, RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid Kota Bekasi.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Bekasi, 15 Agustus 2019
Kepala Instalasi Diklat
RSUD dr. Chasbullah Abdulmadjid
Kota Bekasi





**DEWAN PENEGAKAN KODE ETIK UNIVERSITAS ESA UNGGUL
KOMISI ETIK PENELITIAN**

**Jl. Arjuna Utara No.9 Kebon Jeruk Jakarta Barat 11510
Telp. 021-5674223 email: dpke@esaunggul.ac.id**

Nomor : 0552-19.575/DPKE-KEP/FINAL-EA/UEU/XII/2019

**KETERANGAN LOLOS KAJI ETIK
ETHICAL APPROVAL**

Komisi Etik Penelitian Universitas Esa Unggul dalam upaya melindungi hak asasi dan kesejahteraan subyek penelitian kesehatan, telah mengkaji dengan teliti protokol berjudul:

**PENGARUH MOTIVASI KERJA TERHADAP KEPATUHAN PELAKSANAAN STANDAR
PROSEDUR OPERASIONAL (SPO) REKAM MEDIS DI RSUD KOTA BEKASI**

Peneliti Utama : Rara Sabrina Sukma
Pembimbing : Witri Zuama Qomariana, SKM., M.Epid.
Nama Institusi : Universitas Esa Unggul

dan telah menyetujui protokol tersebut di atas.

Jakarta, 30 Desember 2019

Ketua

Universitas Esa Unggul
Dewan Penegakan Kode Etik

Dr. Rokiah Kusumapradja, SKM., MHA

- * *Ethical approval* berlaku satu tahun dari tanggal persetujuan.
- ** Peneliti berkewajiban
 1. Menjaga kerahasiaan identitas subyek penelitian
 2. Memberitahukan status penelitian apabila:
 - a. Setelah masa berlakunya keterangan lolos kaji etik, penelitian masih belum selesai, dalam hal ini *ethical approval* harus diperpanjang
 - b. Penelitian berhenti di tengah jalan
 3. Melaporkan kejadian serius yang tidak diinginkan (*serious adverse events*).
 4. Peneliti tidak boleh melakukan tindakan apapun pada subyek sebelum penelitian lolos kaji etik dan *informed consent*.

INFORMASI UNTUK SUBYEK PENELITIAN

Pengaruh Motivasi Kerja Terhadap Kepatuhan Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional (SPO) Rekam Medis di RSUD Kota Bekasi

Saya dari Program Studi S-1 Manajemen Informasi Kesehatan Universitas Esa Unggul akan melakukan penelitian yang bertujuan untuk mengetahui Pengaruh Motivasi Kerja Terhadap Kepatuhan Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional (SPO) Rekam Medis di RSUD Kota Bekasi. Jika Bapak/Ibu/Saudara/i adalah tenaga kesehatan yang bekerja di RSUD Kota Bekasi, maka saya mengundang Bapak/Ibu/Saudara/i untuk ikut serta dalam penelitian ini. Akan tetapi Bapak/Ibu/Saudara/i harus memenuhi beberapa persyaratan berikut sebelum dapat ikut serta, yakni :

1. Tenaga kesehatan yang berada di unit rekam medis
2. Memahami bahasa Indonesia
3. Bersedia mengisi Kuisisioner

Jika Bapak/Ibu/Saudara/i memenuhi syarat – syarat di atas, maka Bapak/Ibu/Saudara/i akan diperkenankan untuk mengisi kuisisioner yang telah disiapkan oleh peneliti. Data identitas Bapak/Ibu/Saudara/i akan dirahasiakan, yang boleh tahu hanyalah peneliti dan tidak akan dibocorkan kepada orang lain yang tidak berwenang. Bapak / Ibu / Saudara/i boleh menolak untuk ikut serta dalam penelitian ini, dan Bapak / Ibu / Saudara/i boleh mengundurkan diri dari keikutsertaan di tengah penelitian tanpa merusak hubungan Bapak/Ibu/Saudara/i dengan peneliti atau teman sejawat. Jika Bapak/Ibu/Saudara/i masih ingin menanyakan hal – hal yang belum jelas dapat menghubungi peneliti :

Nama : No Telepon : 021-866-00043

Rara Sabrina Sukma Hp : 085894492264

INFORMED CONSENT

Pertama – tama saya berterimakasih atas kesediaan Bapak/Ibu/Sdr/Sdri. Untuk membantu saya dalam menjawab pertanyaan yang saya ajukan sebagai bahan data untuk penelitian saya yang berjudul “Pengaruh Motivasi Kerja Terhadap Kepatuhan Pelaksanaan Standar Prosedur Operasional (SPO) Rekam Medis di RSUD Kota Bekasi”. Untuk itu saya memohon untuk memberikan jawaban dari daftar pertanyaan yang diajukan dengan jujur sehingga penelitian ini dapat bermanfaat sesuai dengan tujuan dalam penelitian ini.

Untuk keperluan data, maka sebelumnya saya memohon identitas dibawah ini dapat diisi terlebih dahulu :

Nama :

Umur :

Jenis kelamin :

Pendidikan :

Selanjutnya nama diatas akan disebut sebagai responden. Responden setuju dan bersedia untuk memberikan jawaban dari quisioner ini kepada peneliti agar dapat diolah menjadi informasi yang dibutuhkan dalam penelitiannya. Peneliti akan menjaga kerahasiaan data yang ada pada kuesioner ini yang tidak dibutuhkan dalam penelitian ini. Demikian persetujuan ini dibuat untuk dapat digunakan semestinya.

Bekasi, _____

Responden



PROGRAM STUDI S1 MANAJEMEN INFORMASI KESEHATAN
FAKULTAS ILMU-ILMU KESEHATAN, UNIVERSITAS ESA UNGGUL

KUESIONER PENELITIAN

PENGARUH MOTIVASI KERJA PEREKAM MEDIS TERHADAP KEPATUHAN
PELAKSANAAN STANDAR PROSEDUR OPERASIONAL (SPO) REKAM MEDIS DI
RSUD KOTA BEKASI.

Terimakasih atas partisipasi Bapak/Ibu menjadi salah satu responden untuk mengisi kuesioner ini. Kuesioner ini diberikan dalam rangka penelitian yang dilakukan oleh:

Nama Peneliti : Rara Sabrina Sukma
NIM : 20160310042
Jurusan : Manajemen Informasi Kesehatan
Fakultas : Ilmu-ilmu Kesehatan
Perguruan Tinggi : Universitas Esa Unggul

Kuesioner ini hanya bertujuan untuk kepentingan penelitian. Oleh karena itu, jawaban yang Bapak/Ibu berikan sangat besar manfaatnya bagi pengembangan ilmu, yang pada akhirnya dapat menjadi masukan untuk Petugas Instalasi Rekam Medis dan Informasi Kesehatan RSUD Kota Bekasi. Saya sangat menghargai kejujuran Bapak/Ibu dalam mengisi kuesioner ini dan akan menjamin kerahasiaan jawaban Bapak/Ibu. Jawaban yang Bapak/ Ibu berikan tidak akan mempengaruhi penilaian kinerja terhadap diri Bapak/Ibu. Besar harapan saya untuk menerima kuesioner ini kembali dalam waktu singkat. Jika ada yang tidak jelas, Bapak/Ibu dapat bertanya. Atas kerjasamanya saya ucapkan terimakasih.

IDENTITAS RESPONDEN

Untuk Kelengkapan data penelitian, kami mohon Bapak/ Ibu/ Saudara/ Saudari mengisi data dibawah ini, pilihlah salah satu jawaban pada setiap pertanyaan berikut ini dengan memberikan tanda silang (X).

Nomor Responden : (Diisi oleh peneliti)

Karakteristik Responden

1. Jenis Kelamin :

Laki-laki

Perempuan

2. Usia anda saat ini :

20 - 25 Tahun

26 - 30 Tahun

31 – 35 Tahun

36 – 45 Tahun

\geq 46

3. Pendidikan Terakhir

SLTA

D3

S1

S2

4. Lama Bekerja

< 1 Tahun

1 - 5 Tahun

6 – 10 Tahun

> 10 Tahun

Petunjuk Pengisian Kuesioner

- Bacalah pernyataan yang tersedia dengan baik dan teliti
- Pilihlah jawaban yang sesuai dengan pilihan anda dengan memberikan tanda checklist (√) pada pilihan jawaban.

PERNYATAAN TERKAIT DENGAN MOTIVASI KERJA

No	Pertanyaan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju	Sangat Setuju
1	Saya jujur dalam menjalankan pekerjaan				
2	Saya menggunakan pakaian dengan rapih				
3	Saya bekerja sesuai dengan instruksi yang ada				
4	Saya menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan waktu yang telah ditentukan				
5	Saya selalu menjaga kerahasiaan data rumah sakit				
6	Saya fokus dalam menyelesaikan pekerjaan walaupun tanpa adanya pengawasan				
7	Saya selalu menggali informasi yang terkait dengan pekerjaan saya				
8	Saya dapat menyelesaikan target pekerjaan dengan baik tanpa adanya pengawasan dari atasan				
9	Saya diberikan kesempatan untuk selalu meningkatkan kemampuan saya dalam bekerja				
10	Saya berusaha menyelesaikan seluruh pekerjaan saya dengan baik				
11	Saya menganggap target unit kerja sebagai target saya				
12	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan waktu yang telah ditentukan				

13	Saya berusaha menyelesaikan pekerjaan sebelum waktu yang telah ditentukan				
----	---	--	--	--	--

PERNYATAAN TERKAIT DENGAN KEPATUHAN PELAKSANAAN SPO

No	Pertanyaan	Sangat Tidak Setuju	Tidak Setuju	Setuju	Sangat Setuju
1	SPO membuat pekerjaan yang saya lakukan menjadi lebih mudah				
2	SPO membuat saya lebih mudah memahami pekerjaan saya				
3	SPO membuat saya bekerja penuh dengan tanggung jawab				
4	Dengan menerapkan SPO membuat pekerjaan saya minim kesalahan				
5	Saya melakukan pekerjaan sesuai dengan langkah-langkah yang ada didalam SPO				
6	Dengan menerapkan SPO membuat saya dapat menyelesaikan seluruh pekerjaan saya dengan baik				
7	Dengan menerapkan SPO membuat pekerjaan saya selesai dengan tepat waktu				
8	SPO menjadi acuan saya dalam bekerja				
9	Dengan menerapkan SPO membuat saya dapat bekerja sama dengan tim lain				
10	Dengan menerapkan SPO dapat memperbaiki pekerjaan saya				
11	SPO membuat pekerjaan saya menjadi lebih baik				
12	Dengan menerapkan SPO saya dapat mendeteksi kesalahan dalam pekerjaan				

13	SPO membuat saya lebih percaya diri dalam melakukan pekerjaan saya				
14	SPO memberi kemudahan dalam berkomunikasi				

HASIL OUTPUT SPSS JAWABAN RESPONDEN

SPO membuat pekerjaan yang saya lakukan menjadi lebih mudah

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.9	2.9	2.9
	Setuju	54	77.1	77.1	80.0
	Sangat Setuju	14	20.0	20.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

SPO membuat saya lebih mudah memahami pekerjaan saya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	2	2.9	2.9	2.9
	Setuju	56	80.0	80.0	82.9
	Sangat Setuju	12	17.1	17.1	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

SPO membuat saya bekerja penuh dengan tanggung jawab

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	4	5.7	5.7	5.7
	Setuju	53	75.7	75.7	81.4
	Sangat Setuju	13	18.6	18.6	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Dengan menerapkan SPO membuat pekerjaan saya minim kesalahan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.4	1.4	1.4
	Tidak Setuju	5	7.1	7.1	8.6

Setuju	53	75.7	75.7	84.3
Sangat Setuju	11	15.7	15.7	100.0
Total	70	100.0	100.0	

Saya melakukan pekerjaan sesuai dengan langkah-langkah yang ada didalam SPO

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	1	1.4	1.4	1.4
Tidak Setuju	3	4.3	4.3	5.7
Setuju	52	74.3	74.3	80.0
Sangat Setuju	14	20.0	20.0	100.0
Total	70	100.0	100.0	

Dengan menerapkan SPO membuat saya dapat menyelesaikan seluruh pekerjaan saya dengan baik

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Tidak Setuju	4	5.7	5.7	5.7
Setuju	51	72.9	72.9	78.6
Sangat Setuju	15	21.4	21.4	100.0
Total	70	100.0	100.0	

Dengan menerapkan SPO membuat pekerjaan saya selesai dengan tepat waktu

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Sangat Tidak Setuju	1	1.4	1.4	1.4
Tidak Setuju	7	10.0	10.0	11.4
Setuju	50	71.4	71.4	82.9
Sangat Setuju	12	17.1	17.1	100.0
Total	70	100.0	100.0	

SPO menjadi acuan saya dalam bekerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	5	7.1	7.1	7.1
	Setuju	50	71.4	71.4	78.6
	Sangat Setuju	15	21.4	21.4	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Dengan menerapkan SPO membuat saya dapat bekerja sama dengan tim lain

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.4	1.4	1.4
	Tidak Setuju	1	1.4	1.4	2.9
	Setuju	57	81.4	81.4	84.3
	Sangat Setuju	11	15.7	15.7	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Dengan menerapkan SPO dapat memperbaiki pekerjaan saya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.4	1.4	1.4
	Setuju	56	80.0	80.0	81.4
	Sangat Setuju	13	18.6	18.6	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

SPO membuat pekerjaan saya menjadi lebih baik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.4	1.4	1.4
	Tidak Setuju	1	1.4	1.4	2.9
	Setuju	54	77.1	77.1	80.0
	Sangat Setuju	14	20.0	20.0	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

Dengan menerapkan SPO saya dapat mendeteksi kesalahan dalam pekerjaan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Setuju	1	1.4	1.4	1.4
	Setuju	56	80.0	80.0	81.4
	Sangat Setuju	13	18.6	18.6	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

SPO membuat saya lebih percaya diri dalam melakukan pekerjaan saya

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Setuju	1	1.4	1.4	1.4
	Setuju	57	81.4	81.4	82.9
	Sangat Setuju	12	17.1	17.1	100.0
	Total	70	100.0	100.0	

SPO memberi kemudahan dalam berkomunikasi

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Setuju	58	82.9	82.9	82.9
Sangat Setuju	12	17.1	17.1	100.0
Total	70	100.0	100.0	

HASIL OUTPUT SPSS HASIL ANALISA DATA

Correlations

		Kepatuhan Pelaksanaan SPO	Motivasi Kerja
Kepatuhan Pelaksanaan SPO	Pearson Correlation	1	.396**
	Sig. (2-tailed)		.001
	N	70	70
Motivasi Kerja	Pearson Correlation	.396**	1
	Sig. (2-tailed)	.001	
	N	70	70

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).

Case Processing Summary

	Cases					
	Included		Excluded		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
kepatuhan * Motivationg	70	100.0%	0	0.0%	70	100.0%

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
kepatuhan * Motivationg	Between Groups	(Combined)	336.150	14	24.011	2.324	.013
		Linearity	141.941	1	141.941	13.741	.000
		Deviation from Linearity	194.209	13	14.939	1.446	.169
Within Groups			568.150	55	10.330		
Total			904.300	69			

Measures of Association

	R	R Squared	Eta	Eta Squared
kepatuhan * Motivationg	.396	.157	.610	.372

Regression**Variables Entered/Removed^a**

Model	Variables Entered	Variables Removed	Method
1	Motivationg ^b	.	Enter

a. Dependent Variable: kepatuhan

b. All requested variables entered.

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.396 ^a	.157	.145	3.34831

a. Predictors: (Constant), Motivationg

b. Dependent Variable: kepatuhan

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	28.505	4.345		6.560	.000
	Motivationg	.364	.102	.396	3.558	.001

a. Dependent Variable: kepatuhan

Test Normalitas**Coefficients^a**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	28.505	4.345		6.560	.000
	Motivasi Kerja	.364	.102	.396	3.558	.001

a. Dependent Variable: kepatuhan Pelaksanaan SPO

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	141.941	1	141.941	12.661	.001 ^b
	Residual	762.359	68	11.211		
	Total	904.300	69			

a. Dependent Variable: kepatuhan Pelaksanaan SPO

b. Predictors: (Constant), Motivasi Kerja

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		70
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	3.32395571
Most Extreme Differences	Absolute	.103
	Positive	.103
	Negative	-.069
Test Statistic		.103
Asymp. Sig. (2-tailed)		.062 ^c

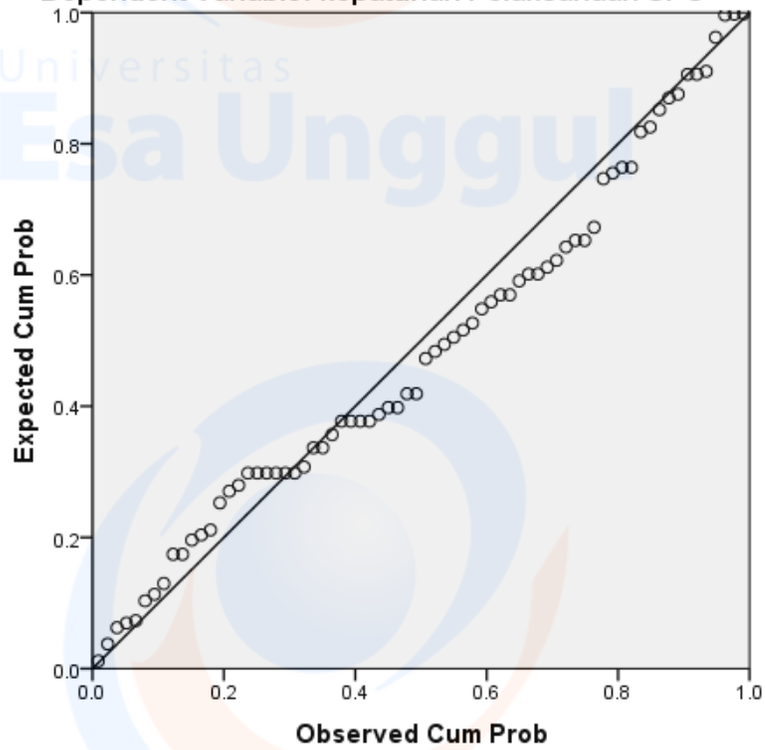
a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual

Dependent Variable: kepatuhan Pelaksanaan SPO



sponden	Jenis_Kelamin	Usia	Pendidikan	Masa Kerja	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	X2_1	X2_4	X2_5	X3_1	X3_2	X3_4	X3_6	X3_8	Total X	
1	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
2	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	41
3	Laki-Laki	31-35	D3	1-5 Tahun	4	4	4	4	4	3	4	4	3	4	3	4	3	4	48
4	Perempuan	31-35	S1	6-10 Tahun	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	51
5	Laki-Laki	26-30	S1	> 10 Tahun	3	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	4	3	4	43
6	Perempuan	26-30	D3	≤ 1 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	4	42
7	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	42
8	Perempuan	20-25	SLTA	≤ 1 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	42
9	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	4	43
10	Laki-Laki	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	43
11	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	4	4	43
12	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	2	2	36
13	Laki-Laki	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	36
14	Laki-Laki	20-25	SLTA	6-10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	2	36
15	Laki-Laki	20-25	SLTA	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
16	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	2	2	36
17	Laki-Laki	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	2	2	3	2	3	3	3	2	2	35
18	Perempuan	26-30	D3	6-10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
19	Perempuan	20-25	D3	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	42
20	Laki-Laki	20-25	D3	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	39
21	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	42
22	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	43
23	Laki-Laki	20-25	D3	≤ 1 Tahun	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	3	48
24	Perempuan	20-25	D3	1-5 Tahun	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	41

sponden	Jenis_Kelamin	Usia	Pendidikan	Masa Kerja	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	X2_1	X2_4	X2_5	X3_1	X3_2	X3_4	X3_6	X3_8	Total X
50	Perempuan	36-45	D3	1-5 Tahun	3	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	44
51	Perempuan	≥46	SLTA	> 10 Tahun	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	41
52	Perempuan	36-45	SLTA	> 10 Tahun	4	4	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	45
53	Laki-Laki	36-45	SLTA	> 10 Tahun	4	4	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	45
54	Perempuan	36-45	SLTA	> 10 Tahun	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	3	42
55	Perempuan	36-45	SLTA	> 10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	40
56	Perempuan	20-25	D3	≤ 1 Tahun	3	4	4	4	3	3	4	3	4	4	4	3	4	47
57	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	3	2	3	2	3	3	2	3	2	3	2	3	3	34
58	Laki-Laki	31-35	S1	6-10 Tahun	3	3	3	2	3	4	3	3	4	3	4	4	3	42
59	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	2	4	3	3	4	4	4	4	4	3	3	4	4	46
60	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	3	4	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	46
61	Laki-Laki	36-45	SLTA	> 10 Tahun	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	4	41
62	Laki-Laki	≥46	S1	6-10 Tahun	3	3	3	2	2	4	4	2	3	3	2	3	3	37
63	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	4	3	3	3	4	3	3	4	2	4	4	4	4	45
64	Perempuan	26-30	D3	1-5 Tahun	4	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	48
65	Laki-Laki	36-45	S1	6-10 Tahun	3	2	2	3	4	3	3	4	3	3	3	3	4	40
66	Perempuan	36-45	S1	1-5 Tahun	4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	48
67	Laki-Laki	20-25	S1	≤ 1 Tahun	3	3	3	3	3	4	4	3	4	3	3	3	4	43
68	Laki-Laki	36-45	SLTA	> 10 Tahun	4	4	3	4	3	4	4	3	3	3	3	3	4	45
69	Laki-Laki	26-30	S1	1-5 Tahun	4	3	3	3	4	4	4	4	4	2	3	4	4	46
70	Perempuan	36-45	SLTA	6-10 Tahun	3	4	4	4	3	4	4	3	4	4	4	4	3	48

Responden	Jenis_Kelamin	Usia	Pendidikan	Masa Kerja	Y1_1	Y1_6	Y2_1	Y2_2	Y2_3	Y2_4	Y2_5	Y3_1	Y3_2	Y3_3	Y3_4	Y3_5	Y3_7	Y3_8	Total Y
1	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	40
2	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
3	Laki-Laki	31-35	D3	1-5 Tahun	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	44
4	Perempuan	31-35	S1	6-10 Tahun	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	45
5	Laki-Laki	26-30	S1	> 10 Tahun	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	54
6	Perempuan	26-30	D3	≤ 1 Tahun	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	46
7	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	3	3	45
8	Perempuan	20-25	SLTA	≤ 1 Tahun	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	40
9	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	45
10	Laki-Laki	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	39
11	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	45
12	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	44
13	Laki-Laki	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	44
14	Laki-Laki	20-25	SLTA	6-10 Tahun	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	46
15	Laki-Laki	20-25	SLTA	1-5 Tahun	2	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	42
16	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
17	Laki-Laki	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	45
18	Perempuan	26-30	D3	6-10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	44
19	Perempuan	20-25	D3	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
20	Laki-Laki	20-25	D3	1-5 Tahun	3	3	3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	45
21	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	41
22	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	41
23	Laki-Laki	20-25	D3	≤ 1 Tahun	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	41
24	Perempuan	20-25	D3	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
25	Laki-Laki	20-25	SLTA	≤ 1 Tahun	4	3	3	1	3	3	4	3	3	4	3	1	3	4	42

Responden	Jenis_Kelamin	Usia	Pendidikan	Masa Kerja	Y1_1	Y1_6	Y2_1	Y2_2	Y2_3	Y2_4	Y2_5	Y3_1	Y3_2	Y3_3	Y3_4	Y3_5	Y3_7	Y3_8	Total Y	
26	Laki-Laki	36-45	SLTA	> 10 Tahun	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	55
27	Perempuan	31-35	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	45
28	Perempuan	20-25	SLTA	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
29	Perempuan	26-30	D3	6-10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
30	Laki-Laki	26-30	D3	≤ 1 Tahun	3	3	4	3	3	4	3	4	3	4	3	3	4	4	4	48
31	Perempuan	20-25	D3	≤ 1 Tahun	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	41
32	Laki-Laki	20-25	SLTA	1-5 Tahun	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	44
33	Laki-Laki	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	44
34	Laki-Laki	≥46	SLTA	> 10 Tahun	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	43
35	Laki-Laki	31-35	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
36	Laki-Laki	26-30	S2	1-5 Tahun	3	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	53
37	Laki-Laki	26-30	S1	1-5 Tahun	4	4	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	49
38	Laki-Laki	20-25	D3	1-5 Tahun	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	44
39	Laki-Laki	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	45
40	Laki-Laki	26-30	SLTA	1-5 Tahun	3	3	2	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	39
41	Perempuan	20-25	D3	≤ 1 Tahun	4	3	2	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	42
42	Laki-Laki	≥46	SLTA	> 10 Tahun	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
43	Perempuan	≥46	S1	> 10 Tahun	3	3	3	2	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	42
44	Laki-Laki	36-45	SLTA	> 10 Tahun	3	3	3	2	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
45	Laki-Laki	26-30	SLTA	1-5 Tahun	3	3	3	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	48
46	Perempuan	20-25	D3	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	41
47	Laki-Laki	≥46	S1	> 10 Tahun	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	41
48	Perempuan	≥46	S1	> 10 Tahun	4	4	4	3	4	3	3	3	4	3	4	4	3	4	4	50
49	Perempuan	36-45	S1	> 10 Tahun	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	56
50	Perempuan	36-45	D3	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	46

Responden	Jenis_Kelamin	Usia	Pendidikan	Masa Kerja	Y1_1	Y1_6	Y2_1	Y2_2	Y2_3	Y2_4	Y2_5	Y3_1	Y3_2	Y3_3	Y3_4	Y3_5	Y3_7	Y3_8	Total Y
51	Perempuan	≥46	SLTA	> 10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	44
52	Perempuan	36-45	SLTA	> 10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
53	Laki-Laki	36-45	SLTA	> 10 Tahun	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	4	3	4	3	48
54	Perempuan	36-45	SLTA	> 10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
55	Perempuan	36-45	SLTA	> 10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42
56	Perempuan	20-25	D3	≤ 1 Tahun	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	1	3	3	3	38
57	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	40
58	Laki-Laki	31-35	S1	6-10 Tahun	3	3	3	3	4	3	1	3	3	4	3	3	3	3	42
59	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	44
60	Perempuan	20-25	S1	1-5 Tahun	4	4	4	4	1	4	3	3	3	3	3	3	3	3	45
61	Laki-Laki	36-45	SLTA	> 10 Tahun	4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	44
62	Laki-Laki	≥46	S1	6-10 Tahun	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	3	45
63	Perempuan	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	40
64	Perempuan	26-30	D3	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	45
65	Laki-Laki	36-45	S1	6-10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	3	3	39
66	Perempuan	36-45	S1	1-5 Tahun	4	4	4	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	47
67	Laki-Laki	20-25	S1	≤ 1 Tahun	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	3	3	3	44
68	Laki-Laki	36-45	SLTA	> 10 Tahun	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	44
69	Laki-Laki	26-30	S1	1-5 Tahun	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	3	3	3	3	46
70	Perempuan	36-45	SLTA	6-10 Tahun	2	2	2	2	3	3	4	3	4	3	3	3	3	3	40

