

## **LAMPIRAN**

### **Lampiran 1 Kuesioner Penelitian**

Petunjuk Pengisian :

1. Jawablah pernyataan dibawah ini dengan jujur dan objektif.  
Keterangan pilihan :  
5 : SS (Sangat Setuju)  
4 : S (Setuju)  
3 : N (Netral)  
2 : TS (Tidak Setuju)  
1 : STS (Sangat Tidak Setuju)
2. Berikan tanda centang () pada jawaban yang anda anggap benar.
3. Setiap pernyataan hanya membutuhkan satu jawaban saja.
4. Dimohon agar seluruh pernyataan diisi

#### **A. DATA RESPONDEN**

1. Nama : \_\_\_\_\_
2. Jenis Kelamin :  : Pria  : Wanita
3. Usia :  : 21-30 thn  : 31-40 thn  
 : >40 thn
4. Pendidikan Terakhir :  : SMA/SMK  : D1/D2/D3  
 : S1  : S2
5. Masa Kerja Keseluruhan :  : 1-5 thn  : 6-10 thn  
 : 11-15 thn  : >15 thn

## B. KUESIONER BUDAYA ORGANISASI (X1)

7	Saya merasa nyaman dengan kondisi organisasi yang ada saat ini					
---	--	--	--	--	--	--

### C. KUESIONER KOMUNIKASI (X2)

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
<b>Pemahaman</b>						
1	Saya dapat memahami pesan dan melakukan tindakan sesuai dengan isi pesan yang dikomunikasikan oleh Pemimpin/atasan					
2	Secara konsisten, saya mampu berkomunikasi dengan jelas dan mudah dipahami					
<b>Pengaruh Pada Sikap</b>						
3	Proses komunikasi saya yang terjadi saat ini mampu mempengaruhi sikap pegawai lain dalam bekerja.					
4	Proses komunikasi saya yang terjadi sehari-hari berlangsung dalam suasana yang menyenangkan					
<b>Hubungan yang Baik</b>						
5	Komunikasi yang terjadi saat ini mampu menciptakan hubungan yang baik antar sesama pegawai					

6	Secara konsisten, mampu berkomunikasi dengan jelas dan mudah dipahami					
<b>Tindakan</b>						
7	Jika ada kendala dalam pekerjaan, saya selalu meminta respon terhadap pegawai lainnya/atasan					

#### D. KUESIONER LINGKUNGAN KERJA (X3)

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
<b>Lingkungan Kerja Fisik</b>						
1	Penerangan di tempat kerja saya sangat baik dan sesuai dengan kebutuhan untuk mendukung aktivitas kerja saya					
2	Fasilitas AC yang tersedia sudah sesuai dengan jumlah karyawan di ruang kerja saya.					
3	Ruang kerja saya memiliki kelembaban udara yang baik					
4	Jumlah ventilasi yang ada di ruang kerja saya membuat sirkulasi udara					
5	Suara alat kerja di tempat kerja saya tidak mengganggu aktivitas kerja saya					
6	Getaran mekanisme alat kerja (komputer, mesin					

	fotocopy,dll) yang ada di ruang kerja tidak mengganggu aktivitas kerja saya				
7	Di tempat kerja saya tidak terdapat bau yang mengganggu				
8	Tata warna dalam ruangan kerja berpengaruh secara psikologis terhadap kenyamanan saya dalam bekerja				
9	Dekorasi di ruang kerja yang rapi menambah kenyamanan saya dalam bekerja				
10	Adanya alunan musik yang sesuai menambah semangat saya dalam bekerja				
11	Petugas keamanan di tempat kerja selalu siap sedia menjaga keamanan lingkungan kerja saya				
<b>Lingkungan Kerja Non Fisik</b>					
12	Saya merasa atasan sudah memberi pekerjaan dengan bijak				
13	Saya merasa aman dari bentuk intimidasi dari karyawan lain				

### E. KUESIONER KINERJA (Y)

No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
<b>Kuantitas Hasil Kerja</b>						
1	Saya mampu menyelesaikan kuantitas pekerjaan yang diberikan					
<b>Kualitas Hasil Kerja</b>						
2	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan sesuai dengan kualitas yang ditentukan					
<b>Efisiensi Dalam Menyelesaikan Tugas</b>						
3	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan dengan tepat waktu					
<b>Disiplin Kerja</b>						
4	Saya memiliki disiplin dalam bekerja					
<b>Inisiatif</b>						
5	Saya memiliki inisiatif yang baik ketika bekerja					
<b>Ketelitian</b>						
6	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan dengan ketelitian tinggi					
<b>Kepemimpinan</b>						
7	Saya memiliki jiwa kepemimpinan yang dibutuhkan untuk menjalankan pekerjaan					
<b>Kejujuran</b>						
8	Saya memiliki kejujuran dalam melakukan pekerjaan					

<b>Kreativitas</b>						
9	Saya memiliki inovasi dan ide/gagasan baru					

**Lampiran 2 Tabulasi Data Jawaban Kuesioner**

**Budaya Organisasi**

<b>Responden</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>Total X1</b>
1	4	3	3	4	4	4	4	26
2	4	4	4	4	5	4	4	29
3	4	4	4	4	4	5	5	30
4	3	4	3	4	4	3	3	24
5	4	5	4	4	5	5	5	32
6	3	3	4	3	4	3	3	23
7	4	4	5	4	4	4	4	29
8	4	4	4	4	4	4	4	28
9	3	4	4	3	4	3	3	24
10	5	4	4	4	5	4	4	30
11	3	3	4	4	3	4	4	25
12	4	4	4	4	5	4	4	29
13	4	4	4	5	4	4	4	29
14	4	4	3	3	4	4	4	26
15	5	5	5	5	5	5	5	35
16	4	3	3	3	4	4	4	25
17	5	5	5	5	5	5	5	35
18	5	4	4	5	4	5	5	32
19	4	3	4	4	3	4	4	26
20	4	4	4	4	4	3	3	26
21	3	4	4	4	3	4	4	26
22	4	5	5	5	4	4	4	31
23	3	4	4	4	3	3	3	24
24	5	4	5	4	4	3	3	28
25	4	4	5	5	5	5	5	33
26	4	3	3	4	4	3	3	24
27	4	5	4	4	4	3	3	27
28	4	5	4	5	4	4	4	30
29	5	4	4	5	4	4	4	30

30	3	4	4	3	4	3	3	24
31	4	4	3	3	4	4	4	26
32	4	3	4	3	4	4	4	26
33	3	3	3	2	3	2	2	18
34	4	3	3	4	3	4	4	25
35	4	5	5	5	4	5	5	33
36	4	4	4	5	4	5	5	31
37	3	4	4	4	4	3	3	25
38	4	4	4	3	4	3	3	25
39	5	5	4	5	5	2	2	28
40	4	4	4	3	4	3	3	25
41	3	3	4	4	3	3	3	23
42	4	4	4	4	5	4	4	29
43	4	4	4	5	4	4	4	29
44	4	4	3	3	4	3	3	24
45	4	4	4	4	4	4	4	28
46	4	3	3	3	4	4	4	25
47	5	5	5	5	5	5	5	35
48	3	3	4	3	4	3	3	23
49	4	3	4	4	3	4	4	26
50	5	4	4	4	5	4	4	30
51	4	4	4	4	4	5	5	30

### Komunikasi

<b>Responden</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>X2.7</b>	<b>Total X2</b>
1	4	3	4	3	3	3	3	23
2	5	4	5	4	5	4	4	31
3	4	3	4	3	4	3	3	24
4	4	4	3	4	3	4	4	26
5	5	4	4	4	4	5	4	30
6	4	5	4	5	4	4	4	30
7	4	4	4	4	5	4	4	29
8	5	5	5	5	5	5	5	35
9	4	3	4	3	3	4	3	24
10	4	4	4	3	4	4	4	27
11	4	3	3	3	4	3	4	24
12	5	4	4	3	4	5	4	29
13	5	4	4	4	4	5	5	31
14	4	4	4	3	3	4	4	26
15	4	4	4	5	4	4	4	29
16	3	4	3	4	3	4	4	25
17	5	5	5	5	5	5	5	35
18	4	3	3	3	3	4	4	24
19	4	4	3	4	4	4	4	27
20	4	5	4	4	4	4	4	29
21	4	3	4	4	3	4	4	26
22	5	4	5	4	4	4	4	30
23	4	3	4	4	3	4	4	26
24	4	5	4	4	5	4	5	31
25	4	4	4	5	4	4	4	29
26	3	4	3	4	4	3	4	25
27	5	4	5	4	4	5	5	32
28	4	4	5	4	5	4	4	30
29	4	5	4	4	4	5	4	30
30	4	3	4	4	3	4	4	26

31	3	4	4	4	3	3	4	25
32	4	4	3	4	4	3	3	25
33	3	3	3	3	3	3	3	21
34	4	4	3	3	4	3	3	24
35	5	4	5	5	4	4	4	31
36	5	4	4	5	5	5	5	33
37	4	4	4	5	4	5	5	31
38	4	4	4	4	4	5	4	29
39	5	5	5	4	4	4	4	31
40	5	4	4	5	4	5	5	32
41	4	3	3	3	4	3	4	24
42	5	4	4	3	4	5	4	29
43	5	4	4	4	4	5	5	31
44	4	4	4	3	3	4	4	26
45	4	4	4	5	4	4	4	29
46	3	4	3	4	3	4	4	25
47	5	5	5	5	5	5	5	35
48	4	3	3	3	3	4	4	24
49	4	4	3	4	4	4	4	27
50	4	5	4	4	4	4	4	29
51	5	5	5	4	4	5	5	33

## Lingkungan Kerja



### Kinerja

<b>Responden</b>	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Total Y
1	3	4	4	3	3	3	3	3	4	30
2	5	4	4	5	5	5	5	4	4	41
3	5	5	4	4	5	5	4	4	5	41
4	4	4	3	4	4	4	4	3	4	34
5	4	5	5	4	4	4	5	4	5	40
6	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34
7	4	5	4	4	4	4	5	5	5	40
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
9	4	4	3	3	4	3	4	4	4	33
10	5	5	4	4	5	4	4	4	5	40
11	3	4	4	3	3	3	3	4	4	31
12	4	5	4	4	4	4	5	4	5	39
13	4	5	4	4	4	5	4	4	5	39
14	4	3	4	4	3	4	4	3	3	32
15	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
16	4	3	4	4	4	4	4	3	3	33
17	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
18	5	4	4	5	4	4	4	4	4	38
19	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
20	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
21	4	4	3	3	4	4	4	4	4	34
22	4	4	5	4	4	5	5	5	4	40
23	3	4	4	4	3	4	4	4	4	34
24	4	4	4	5	5	5	4	5	4	40
25	4	4	5	5	5	5	5	5	4	42
26	4	3	4	4	4	3	4	3	3	32
27	5	4	5	4	4	3	4	4	4	37
28	4	4	5	5	4	4	4	4	4	38
29	5	4	4	5	5	4	5	4	4	40
30	4	3	4	4	4	4	3	4	3	33

31	4	3	4	3	4	3	4	3	3	31
32	4	3	4	4	4	3	3	4	3	32
33	3	3	3	3	3	3	2	3	3	26
34	3	4	4	3	4	3	4	3	4	32
35	5	4	4	4	5	5	4	5	4	40
36	4	5	5	4	4	4	5	4	5	40
37	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
38	5	5	5	4	5	4	3	4	5	40
39	5	5	5	5	5	4	4	4	5	42
40	4	5	5	4	4	3	4	4	5	38
41	3	4	4	3	3	3	3	4	4	31
42	4	5	4	4	4	4	5	4	5	39
43	4	5	4	4	4	5	4	4	5	39
44	4	3	4	4	3	4	4	3	3	32
45	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
46	4	3	4	4	4	4	4	3	3	33
47	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
48	4	4	3	4	4	3	4	4	4	34
49	4	4	4	4	4	4	3	4	4	35
50	5	5	4	4	5	4	4	4	5	40
51	5	5	4	4	5	5	4	4	5	41

### Lampiran 3 Data Responden

Responden	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Masa Kerja Keseluruhan
1	Perempuan	31-40 Tahun	S1	1-5 Tahun
2	Perempuan	>40 Tahun	S1	6-10 Tahun
3	Laki-Laki	21-30 Tahun	SMA/SMK	1-5 Tahun
4	Laki-Laki	31-40 Tahun	S1	>15 Tahun
5	Laki-Laki	>40 Tahun	S2	>15 Tahun
6	Laki-Laki	31-40 Tahun	S1	11-15 Tahun
7	Perempuan	31-40 Tahun	S2	1-5 Tahun
8	Laki-Laki	21-30 Tahun	S1	1-5 Tahun
9	Laki-Laki	31-40 Tahun	D1/D2/D3	11-15 Tahun
10	Perempuan	21-30 Tahun	S1	1-5 Tahun
11	Laki-Laki	>40 Tahun	SMA/SMK	>15 Tahun
12	Perempuan	21-30 Tahun	S1	1-5 Tahun
13	Laki-Laki	>40 Tahun	S1	>15 Tahun
14	Perempuan	>40 Tahun	S2	>15 Tahun
15	Laki-Laki	21-30 Tahun	SMA/SMK	1-5 Tahun
16	Perempuan	>40 Tahun	S1	11-15 Tahun
17	Laki-Laki	>40 Tahun	S1	>15 Tahun
18	Laki-Laki	>40 Tahun	S1	11-15 Tahun
19	Laki-Laki	>40 Tahun	SMA/SMK	>15 Tahun
20	Perempuan	31-40 Tahun	S2	11-15 Tahun
21	Laki-Laki	31-40 Tahun	S1	6-10 Tahun
22	Perempuan	31-40 Tahun	S2	>15 Tahun
23	Perempuan	21-30 Tahun	S1	1-5 Tahun

24	Laki-Laki	>40 Tahun	D1/D2/D3	6-10 Tahun
25	Laki-Laki	>40 Tahun	S1	>15 Tahun
26	Perempuan	>40 Tahun	S1	>15 Tahun
27	Perempuan	31-40 Tahun	S1	11-15 Tahun
28	Laki-Laki	>40 Tahun	SMA/SMK	11-15 Tahun
29	Perempuan	>40 Tahun	S1	>15 Tahun
30	Perempuan	31-40 Tahun	D1/D2/D3	6-10 Tahun
31	Perempuan	31-40 Tahun	S1	11-15 Tahun
32	Laki-Laki	>40 Tahun	S1	>15 Tahun
33	Perempuan	31-40 Tahun	SMA/SMK	11-15 Tahun
34	Laki-Laki	>40 Tahun	SMA/SMK	11-15 Tahun
35	Laki-Laki	>40 Tahun	SMA/SMK	>15 Tahun
36	Perempuan	21-30 Tahun	S1	1-5 Tahun
37	Laki-Laki	21-30 Tahun	S1	6-10 Tahun
38	Laki-Laki	>40 Tahun	S1	>15 Tahun
39	Laki-Laki	>40 Tahun	S1	>15 Tahun
40	Perempuan	>40 Tahun	S1	>15 Tahun
41	Laki-Laki	31-40 Tahun	D1/D2/D3	1-5 Tahun
42	Perempuan	31-40 Tahun	S1	6-10 Tahun
43	Laki-Laki	>40 Tahun	S2	>15 Tahun
44	Laki-Laki	21-30 Tahun	D1/D2/D3	1-5 Tahun
45	Laki-Laki	31-40 Tahun	S1	6-10 Tahun
46	Perempuan	>40 Tahun	S1	>15 Tahun
47	Laki-Laki	>40 Tahun	SMA/SMK	11-15 Tahun
48	Laki-Laki	31-40 Tahun	SMA/SMK	1-5 Tahun
49	Laki-Laki	31-40 Tahun	D1/D2/D3	11-15 Tahun

50	Perempuan	21-30 Tahun	S1	6-10 Tahun
51	Laki-Laki	>40 Tahun	SMA/SMK	>15 Tahun

## Lampiran 4 Uji Validitas

### 1. Uji Validitas Variabel Budaya Organisasi

X1.5	Pearson Correlation	.574 **	.556 **	.333 *	.302 *	1	.310 *	.310 *	.636**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.017	.031		.027	.027	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
X1.6	Pearson Correlation	.426 **	.279 *	.364 **	.524 **	.310 *	1	1.00 0**	.800**
	Sig. (2-tailed)	.002	.047	.009	.000	.027		.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
X1.7	Pearson Correlation	.426 **	.279 *	.364 **	.524 **	.310 *	1.00 0**	1	.800**
	Sig. (2-tailed)	.002	.047	.009	.000	.027	.000		.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
Budaya Organisasi	Pearson Correlation	.704 **	.693 **	.667 **	.787 **	.636 **	.800 **	.800 **	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	51	51	51	51	51	51	51	51

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

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

## 2. Uji Validitas Variabel Komunikasi

		Correlations							
		X2. 1	X2. 2	X2. 3	X2. 4	X2. 5	X2. 6	X2. 7	Komu nikasi
X2.1	Pearson Correlation	1	.314*	.662**	.263	.517**	.658**	.509**	.743**
	Sig. (2-tailed)		.025	.000	.063	.000	.000	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
X2.2	Pearson Correlation	.314*	1	.454**	.523**	.562**	.458**	.489**	.728**
	Sig. (2-tailed)	.025		.001	.000	.000	.001	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
X2.3	Pearson Correlation	.662**	.454**	1	.413**	.483**	.492**	.427**	.754**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001		.003	.000	.000	.002	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
X2.4	Pearson Correlation	.263**	.523**	.413**	1	.463**	.431**	.558**	.706**
	Sig. (2-tailed)	.063	.000	.003		.001	.002	.000	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51
X2.5	Pearson Correlation	.517**	.562**	.483**	.463**	1	.346*	.458**	.731**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001		.013	.001	.000

		N	51	51	51	51	51	51	51	51	51
X2.6	Pearson Correlation		.658 **	.458 **	.492 **	.431 **	.346 *	1	.735 **	.784 **	
	Sig. (2-tailed)		.000	.001	.000	.002	.013			.000	.000
		N	51	51	51	51	51	51	51	51	51
X2.7	Pearson Correlation		.509 **	.489 **	.427 **	.558 **	.458 **	.735 **	1	.790 **	
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.002	.000	.001	.000			.000
		N	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Komunikasi	Pearson Correlation		.743 **	.728 **	.754 **	.706 **	.731 **	.784 **	.790 **	1	
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000		
		N	51	51	51	51	51	51	51	51	51

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

### 3. Uji Validitas Variabel Lingkungan Kerja

**Correlations**

		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Lingkungana
		3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	3.	n
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	.12	Kerja
X3.1	Pearson Correlation	1	.2	.6	.2	.5	.6	.4	.3	.6	.5	.4	.62	.4
			84	46	49	19	26	94	94	26	24	42	6**	42



X3.5	Pearson Correlation	.5 19 **	.5 71 **	.4 90 **	.4 58 **	1 46 *	.3 82 **	.3 16 **	.5 46 *	.3 63 **	.4 11 **	.5 11 **	.34 6* 11 **	.5 11 **	.667* *
	Sig. (2-tailed)	.0 00	.0 00	.0 00	.0 01		.0 13	.0 06	.0 00	.0 13	.0 01	.0 00	.01 3	.0 00	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
X3.6	Pearson Correlation	.6 26 **	.4 29 **	.4 66 **	.4 57 **	.3 46 *	1 50 **	.5 38 *	.3 00 0*	1. 29 **	.7 82 **	.4 00* 82 **	1.0 00* 82 **	.4 00* 82 **	.813* *
	Sig. (2-tailed)	.0 00	.0 02	.0 01	.0 01	.0 13		.0 00	.0 15	.0 00	.0 00	.0 00	.00 0	.0 00	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
X3.7	Pearson Correlation	.4 94 **	.5 31 **	.4 69 **	.3 29 *	.3 82 **	.5 50 **	1 15 **	.2 50 **	.5 93 **	.4 70 **	.3 0** 70 **	.55 0** 70 **	.3 70 **	.638* *
	Sig. (2-tailed)	.0 00	.0 00	.0 01	.0 19	.0 06	.0 00		.1 30 00	.0 00	.0 00	.0 07	.00 0	.0 07	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
X3.8	Pearson Correlation	.3 94 **	.5 04 **	.6 66 **	.4 07 **	.5 16 **	.3 38 *	.2 15	1 38 *	.3 98 **	.8 27 **	.33 8* 27 **	.8 8* 27 **	.720* *	
	Sig. (2-tailed)	.0 04	.0 00	.0 00	.0 03	.0 00	.0 15	.0 30		.0 15	.0 04	.0 00	.01 5	.0 00	.000

		N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
X3.9	Pearson Correlation		.6 26 **	.4 29 **	.4 66 **	.4 57 **	.3 46 *	1. 00 0*	.5 50 **	.3 38 *	1 29 **	.7 82 **	.4 00 *	1.0 00 *	.4 82 **	.813* * **	
	Sig. (2-tailed)		.0 00	.0 02	.0 01	.0 01	.0 13	.0 00	.0 00	.0 15		.0 00	.0 00	.000	.000	.000	.000
		N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
X3.1	Pearson Correlation		.5 24 **	.3 26 *	.4 94 **	.4 44 **	.4 63 **	.7 29 **	.4 93 **	.3 98 **	.7 29 **	1 49 **	.5 49 **	.72 9*** 49 **	.5 49 **	.770* * **	
	Sig. (2-tailed)		.0 00	.0 20	.0 00	.0 01	.0 01	.0 00	.0 00	.0 04	.0 00		.0 00	.000	.000	.000	.000
		N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
X3.1	Pearson Correlation		.4 42 **	.5 54 **	.6 59 **	.3 75 **	.5 11 **	.4 82 **	.3 70 **	.8 27 **	.4 82 **	.5 49 **	1 48 2*** 00 0***	.48 2*** 00 0***	1. 00 0***	.817* * **	
	Sig. (2-tailed)		.0 01	.0 00	.0 00	.0 07	.0 00	.0 00	.0 07	.0 00	.0 00	.0 00		.000	.000	.000	.000
		N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
X3.1.	Pearson Correlation		.6 26 **	.4 29 **	.4 66 **	.4 57 **	.3 46 *	1. 00 0*	.5 50 **	.3 38 *	1. 00 0*	.7 29 **	.4 82 **	1 82 **	.4 82 **	.813* * **	

	Sig. (2-tailed)	.0 00	.0 02	.0 01	.0 01	.0 13	.0 00	.0 00	.0 15	.0 00	.0 00	.0 00	.0 00	.0 00	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
X3.1.	Pearson Correlation	.4 42	.5 54	.6 59	.3 75	.5 **	.4 **	.3 **	.8 27	.4 82	.5 49	1. 00	.48 2**	1	.817*
	Sig. (2-tailed)	.0 01	.0 00	.0 00	.0 07	.0 00	.0 00	.0 07	.0 00	.0 00	.0 00	.0 00	.0 00	.0 00	.000
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Lingkungan Kerja	Pearson Correlation	.7 01	.6 78	.7 61	.6 20	.6 67	.8 13	.6 38	.7 20	.8 13	.7 70	.8 17	.81 3**	.8 17	1
	Sig. (2-tailed)	.0 00	.000 0	.0 00											
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

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

#### 4. Uji Validitas Variabel Kinerja

## Correlations

	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Y6	Pearson Correlation	.51 3**	.40 7**	.34 2*	.60 7**	.58 2**	1	.48 5**	.55 3**	.40 7**	.74 7**
	Sig. (2-tailed)	.00 0	.00 3	.01 4	.00 0	.00 0		.00 0	.00 0	.00 3	.00 0
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Y7	Pearson Correlation	.41 0**	.43 9**	.38 2**	.52 7**	.44 4**	.48 5**	1	.43 8**	.43 9**	.69 7**
	Sig. (2-tailed)	.00 3	.00 1	.00 6	.00 0	.00 1	.00 0		.00 1	.00 1	.00 0
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Y8	Pearson Correlation	.39 9**	.53 7**	.41 1**	.50 7**	.54 2**	.55 3**	.43 8**	1	.53 7**	.74 2**
	Sig. (2-tailed)	.00 4	.00 0	.00 3	.00 0	.00 0	.00 0	.00 1		.00 0	.00 0
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Y9	Pearson Correlation	.40 6**	1.0 00**	.39 0**	.27 0	.49 0**	.40 7**	.43 9**	.53 7**	1	.76 3**
	Sig. (2-tailed)	.00 3	.00 0	.00 5	.05 5	.00 0	.00 3	.00 1	.00 0		.00 0
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51
Kinner ja	Pearson Correlation	.73 9**	.76 3**	.60 7**	.73 5**	.80 1**	.74 7**	.69 7**	.74 2**	.76 3**	1
	Sig. (2-tailed)	.00 0	.00 0	.00 0	.00 0	.00 0	.00 0	.00 0	.00 0		
	N	51	51	51	51	51	51	51	51	51	51

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

\*. Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

## Lampiran 5 Uji Reliabilitas

### 1. Uji Reliabilitas Budaya Organisasi

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.853	7

### 2. Uji Reliabilitas Komunikasi

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.867	7

### 3. Uji Reliabilitas Lingkungan Kerja

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.931	13

### 4. Uji Reliabilitas Kinerja

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.892	9

**Lampiran 6 Uji Normalitas, Uji Multikolinieritas, Uji Heteroskodestisitas, Uji Regresi Linear Berganda, Uji t (parsial), Uji f (simultan) dan Uji Koefisien Determinasi (R<sup>2</sup>)**

1. Uji Normalitas

**One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test**

		Unstandardized Residual
N		51
Normal Parameters <sup>a,b</sup>		.0000000
	Mean	.0000000
	Std.	1.33319862
	Deviation	
Most Extreme Differences	Absolute	.101
	Positive	.101
	Negative	-.054
Test Statistic		.101
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

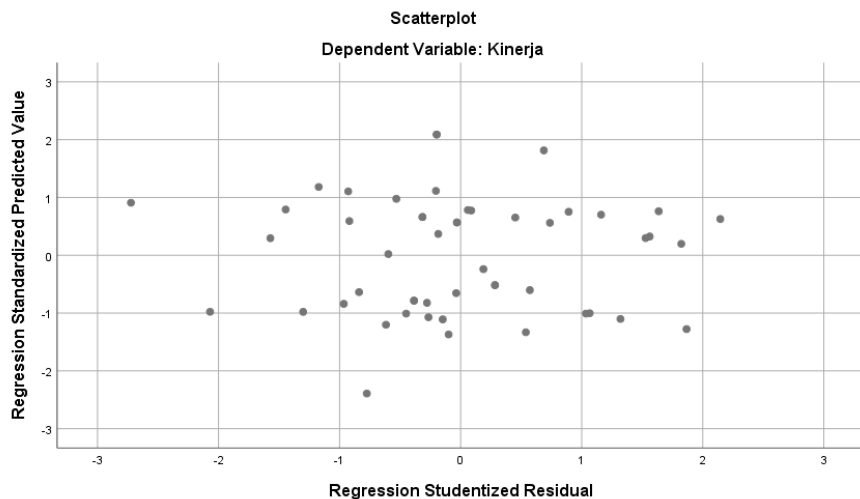
d. This is a lower bound of the true significance.

2. Uji Multikolinieritas

Model	B	Unstandardized Coefficients	Std. Error	Beta	t	Sig.	Standar	Collinearity Statistics	Toleran	VIF
							dized			
1	(Constant)	2.102	1.753		1.19 9	.237				
	Budaya Organisasi	.343	.103	.284	3.33 1	.002		.281	3.555	

Komunika si	.187	.082	.148	2.26 6	.028	.482	2.076
Lingkung an Kerja	.378	.063	.585	6.01 9	.000	.217	4.611

### 3. Uji Heteroskodestisitas



### 4. Uji Regresi Linear Berganda

Model	Coefficients <sup>a</sup>			t	Sig.		
	Unstandardized Coefficients		Standardi zed Coefficien ts				
	B	Std. Error					
1	(Constant)	2.102	1.753	1.199	.237		
	Budaya Organisasi	.343	.103	.284	3.331		
	Komunikasi	.187	.082	.148	2.266		
	Lingkungan Kerja	.378	.063	.585	6.019		
					.000		

a. Dependent Variable: Kinerja

5. Uji t (parsial)

Model	Coefficients <sup>a</sup>					
	Unstandardized Coefficients		Std. Error	Beta	t	Sig.
	B					
1	(Constant)	2.102	1.753		1.199	.237
	Budaya Organisasi	.343	.103	.284	3.331	.002
	Komunikasi	.187	.082	.148	2.266	.028
	Lingkungan Kerja	.378	.063	.585	6.019	.000

a. Dependent Variable: Kinerja

6. Uji f (simultan)

Model	ANOVA <sup>a</sup>					
	Sum of Squares		df	Mean Square	F	Sig.
	B					
1	Regression	833.286	3	277.762	146.896	.000 <sup>b</sup>
	Residual	88.871	47	1.891		
	Total	922.157	50			

a. Dependent Variable: Kinerja

b. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja, Komunikasi, Budaya Organisasi

## 7. Uji Koefisien Determinasi (R2)

### Model Summary<sup>b</sup>

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.951 <sup>a</sup>	.904	.897	1.37509

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja,  
Komunikasi, Budaya Organisasi

b. Dependent Variable: Kinerja

## Lampiran 7 Surat Keterangan Izin Mengadakan Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN SIDOARJO  
BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**

Jl. Raya A. Yani No. 4 Telepon. 031 8921954  
Email : bakesbangpol@sidorj.go.id  
Website : bakesbangpol.sidoarjokab.go.id

Sidoarjo, 21 Maret 2023

Kepada  
Yth. Sdr. Kepala Badan Kepegawaian  
Daerah Kabupaten Sidoarjo.

di

**SIDOARJO**

Nomor : 070/833/438.6.5/2023  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Perihal : Rekomendasi Penelitian/Survei/Kegiatan An. Sdr. ENDANG SARTIKA SARI

Berdasarkan Surat Kepala Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Provinsi Jawa Timur Nomor : 070/2808/209/2023 tanggal 20 Maret 2023 Perihal **Permohonan Rekomendasi Penelitian / Survey / Kegiatan / PKL / KKN / Magang / OJT**, maka bersama ini kami hadapkan :

Nama	: ENDANG SARTIKA SARI
Tempat/Tgl Lahir	: Jambi, 20 Maret 1998
Pekerjaan	: Pelajar/Mahasiswa
Alamat	: Jl. Lingkar Selatan II RT. 025, Kel. Lingkar Selatan Kec. Paal Merah, Kota Jambi
Instansi	: UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 SURABAYA / FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS
NIM	: 1211900263 NIK : 1571026003980041
Judul	: PENGARUH BUDAYA ORGANISASI, KOMUNIKASI DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KINERJA KARYAWAN PADA KANTOR BADAN KEPEGAWAIAN DAERAH (BKD) KABUPATEN SIDOARJO
Pembimbing	: drg. Pramita Studivany, MM
Peserta	: -
Bidang	: Ekonomi
Tujuan	: Permintaan Data, Wawancara, Penelitian
Waktu	: 23 Maret - 23 Juni 2023
Telephone/Hp	: 082280980640 E-mail : endangsartikasari@gmail.com

Untuk melakukan Penelitian/Survei/PKL/KKN/Magang/Kegiatan di Instansi/Wilayah Saudara guna kepentingan studi, dengan syarat-syarat/ketentuan sebagai berikut :

1. Berkewajiban menghormati dan mentaati Peraturan dan Tata Tertib di Daerah setempat/Lokasi Penelitian/Survei/PKL/KKN/Magang/Kegiatan.
2. Pelaksanaan penelitian agar tidak disalahgunakan untuk tujuan tertentu yang dapat mengganggu kestabilan keamanan dan ketertiban daerah/lokasi.
3. Yang bersangkutan diberi tugas sesuai relevansinya dengan mata kuliah/pelajaran di sekolah/perguruan tinggi.
4. Wajib melaporkan hasil Penelitian ke Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Sidoarjo dalam kesempatan pertama.
5. Surat Keterangan ini akan dicabut/tidak berlaku apabila yang bersangkutan tidak memenuhi syarat-syarat serta ketentuan seperti tersebut di atas.
6. Melaksanakan Protokol Kesehatan pada saat melakukan Penelitian/Survei/PKL/KKN/Magang/Kegiatan.

Demikian untuk menjadikan Maklum.

**KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK  
KABUPATEN SIDOARJO**

Ditandatangani secara elektronik oleh

  
Dr. MUSTAIN, M. Pd.I  
NIP. 196503111991031006

**Dr. MUSTAIN, M.Pd.I**  
Pembina Utama Muda  
NIP.196503111991031006

Tembusan :

Yth. 1. Sdr. Kepala Bappeda Kab. Sidoarjo;  
2. Sdr. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis  
Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya;

3. Sdr. Yang bersangkutan.



Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSfE sesuai dengan Undang Undang No 11 Tahun 2008 tentang Informasi dan Transaksi Elektronik, tandatangan secara elektronik memiliki kekuatan hukum dan akibat hukum yang sam.

## Lampiran 8 Hasil Turnitin

PENGARUH BUDAYA ORGANISASI, KOMUNIKASI DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP KINERJA PEGAWAI PADA BADAN KEPEGAWAIAN DAERAH (BKD) KABUPATEN SIDOARJO

ORIGINALITY REPORT

<b>10%</b>	<b>9%</b>	<b>7%</b>	<b>4%</b>
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	Submitted to Universitas Nasional Student Paper	2%
2	eprints.iain-surakarta.ac.id Internet Source	1%
3	Submitted to Forum Perpustakaan Perguruan Tinggi Indonesia Jawa Timur Student Paper	1%
4	download.garuda.kemdikbud.go.id Internet Source	1%
5	e-repository.perpus.iainsalatiga.ac.id Internet Source	<1%
6	www.journal-aprie.com Internet Source	<1%
7	Riesta Chahya Agustina, Awan Santosa. "PENGARUH DAR, DER DAN TATA KELOLA PERUSAHAAN TERHADAP KINERJA KEUANGAN PERUSAHAAN FARMASI", Capital: Jurnal Ekonomi dan Manajemen, 2019	<1%

## Publication

8	john366.wordpress.com Internet Source	<1 %
9	repository.um-palembang.ac.id Internet Source	<1 %
10	Submitted to Universitas Muria Kudus Student Paper	<1 %
11	e-campus.iainbukittinggi.ac.id Internet Source	<1 %
12	eprints.umpo.ac.id Internet Source	<1 %
13	journal.unj.ac.id Internet Source	<1 %
14	repository.ub.ac.id Internet Source	<1 %
15	eprints.kwikkiangie.ac.id Internet Source	<1 %
16	eprints.unisnu.ac.id Internet Source	<1 %
17	repository.upstegal.ac.id Internet Source	<1 %
18	media.neliti.com Internet Source	<1 %
19	repository.stiemahardhika.ac.id	

Internet Source

<1 %

20

text-id.123dok.com

Internet Source

<1 %

21

upp.fewarmadewa.ac.id

Internet Source

<1 %

22

ejournal.unsrat.ac.id

Internet Source

<1 %

23

journal.yrpipku.com

Internet Source

<1 %

24

digilib.uinsby.ac.id

Internet Source

<1 %

25

repository.umy.ac.id

Internet Source

<1 %

Exclude quotes      On

Exclude matches      Off

Exclude bibliography      On

## Lampiran 9 Kartu Bimbingan Skripsi

		<b>UNIVERSITAS 17 AGUSTUS 1945 (UNTAG) SURABAYA</b> <b>FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS</b> <small>Kampus: Jl. Semokwaru 45 Surabaya 60118, Telp (031) 5925289, 081216781170 E-mail: febs@untag-sby.ac.id</small>		
<b>SEMESTER</b> <b>Gasal / Genap</b> <b>2022 / 2023</b>		<b>KARTU BIMBINGAN SKRIPSI</b>		
				
		<b>Nama Mahasiswa / NBI :</b> Endang Sartika Sari / 1211900263 <b>Nama Pembimbing :</b> Drg. Pramita Studyviani, MM <b>Judul Skripsi :</b> Pengaruh Budaya organisasi Komunikasi dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Pegawai Pada Badan kepegawaian Daerah kabupaten Sidoarjo		
		<b>Mulai Program Skripsi : Semester 8 Thn. Ak.</b> ..... <b>Selesai Bimbingan Tanggal</b> ..... <span style="font-size: 2em;">8</span>		
No.	HARI / TANGGAL	KONSENTRASI		PARAF
		BAB / HAL	KETERANGAN REVISI	
1	Selasa 7/3/23	Mdlw	Ace	
2.	Selasa 14/3/23	BAB I II	Kurni	
3.	Senin 27/3/23	BAB II	Ace	
4	Selasa 7/4/23	Bab III	Kurni	
5	Senin 10/4/23	III	Ace	
6	24/4/23	IV	Kurni	
7	5/6/23	V	Kurni	
8	23/6/23	VI, VII	Ace	
Perpanjangan I Semester : _____ Th. Ak. : _____ Paraf Kajur : _____		Surabaya,  2023 Drg. Pramita Studyviani, MM <small>(Nama dan tanda tangan Pembimbing)</small>		