

# LAMPIRAN

## Lampiran 1



# KUESIONER PENELITIAN

Perihal : Mohon bantuan pengisian Kuesioner

Kepada Yth :

Bapak/ Ibu, Saudara/ i

Di tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan Skripsi sebagai salah satu syarat kelulusan program Strata 1 Manajemen di Program Studi Manajemen IIB Darmajaya, Saya :

Nama : Irwansyah Putra Mulia

NPM : 1712110109

Sedang melakukan penelitian yang berjudul “**Analisis Kepuasan Pembelajaran Online di IIB Darmajaya Lampung**”, Oleh karena itu saya mohon kesediaan bapak/ibu, saudara/i untuk mengisi kusioner di bawah ini dengan jujur dan benar. Data atau informasi yang terkumpul akan saya jaga kerahasiaanya dan di gunakan hanya untuk kepentingan penyusunan skripsi ini semata. Atas perhatian bapak/ibu, saudara/i saya ucapkan terima kasih.

Bandar Lampung, Februari 2021

Peneliti

Irwansyah Putra Mulia

NPM. 1712110109

### PANDUAN PENGISIAN PERNYATAAN

Jawablah pernyataan yang diajukan dibawah ini dengan benar dan jujur.

1. Pernyataan harus dijawab semua jangan sampai ada yang terlewatkan, agar data dapat sepenuhnya di olah oleh peneliti.
2. Berilah tanda (√) pada jawaban yang telah disediakan oleh peneliti.
3. Keterangan :

#### **HARAPAN**

Sangat Penting (SP) : 5  
Penting (P) : 4  
Biasa (B) : 3  
Tidak Penting (TP) : 2  
Sangat Tidak Penting (STP): 1

#### **KINERJA**

Sangat Setuju (SS) : 5  
Setuju (S) : 4  
Cukup (C) : 3  
Tidak Setuju (TS) : 2  
Sangat Tidak Setuju (STS) : 1

### IDENTITAS RESPONDEN

1. **Nama** : .....(Dapat dikosongkan)

2. **Jenis Kelamin** :  Laki-laki  
 Perempuan

3. **Angkatan** :  
 2017  2018  
 2019  2020

4. **Usia** : .....(Dapat dikosongkan)

## HARAPAN

No	Pernyataan	SANGAT TIDAK PENTING	TIDAK PENTING	BIASA	PENTING	SANGAT PENTING
<b><i>USABILITY</i></b>						
1	Tampilan Desain yang menarik di system pembelajaran online					
2	Kemudahan pengoprasian di system pembelajaran online					
3	Kemudahan mengupload tugas di system pembelajaran online					
<b><i>INFORMATION QUALITY</i></b>						
1	Informasi pembelajaran yang selalu up to date					
2	Informasi pembelajaran yang mudah untuk di mengerti					
3	Informasi pembelajaran yang memiliki variasi format yang tidak membosankan					
<b><i>INTERACTION QUALITY</i></b>						
1	System pembelajaran mampu mempermudah komunikasi antara dosen dan mahasiswa dalam proses belajar mengajar					
2	System pembelajaran mampu memberikan ruang untuk bersosialisasi antar dosen antar mahasiswa dalam proses pembelajaran					
3	System pembelajaran memudahkan siswa untuk mengulang kembali pelajaran-pelajaran sebelumnya					

## KINERJA

No	Pernyataan	SANGAT TIDAK SETUJU	TIDAK SETUJU	CUKUP	SETUJU	SANGAT SETUJU
<b>USABILITY</b>						
1	Desain <i>Learning Management System</i> Darmajaya saya rasakan sangat menarik					
2	<i>Learning Management System</i> Darmajaya mudah untuk dioperasikan					
3	Mahasiswa mudah untuk mengupload tugas di <i>Learning Management System</i> Darmajaya					
<b>INFORMATION QUALITY</b>						
1	Informasi pembelajaran di <i>Learning Management System</i> Darmajaya selalu up to date					
2	Informasi pembelajaran di <i>Learning Management System</i> Darmajaya mudah untuk di mengerti					
3	Dosen yang menggunakan <i>Learning Management System</i> Darmajaya memiliki variasi format yang tidak membosankan					
<b>INTERACTION QUALITY</b>						
1	<i>Learning Management System</i> Darmajaya mampu mempermudah komunikasi antara dosen dan mahasiswa dalam proses belajar mengajar					
2	<i>Learning Management System</i> Darmajaya mampu memberikan ruang untuk bersosialisasi antar dosen antar mahasiswa dalam proses pembelajaran					
3	<i>Learning Management System</i> Darmajaya memudahkan siswa untuk mengulang kembali pelajaran-pelajaran sebelumnya					

## Lampiran 2

### Hasil Jawaban Responden

No	H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	HARAPAN
1	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
3	5	4	5	5	5	5	5	4	5	43
4	5	5	5	5	5	5	5	4	5	44
5	4	3	4	4	4	3	4	3	4	33
6	5	5	5	5	5	4	4	4	5	42
7	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44
8	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
9	4	4	5	5	5	5	5	5	5	43
10	3	4	4	3	4	3	3	4	4	32
11	5	4	5	5	5	4	5	5	5	43
12	4	4	5	5	3	5	5	4	5	40
13	4	4	4	4	5	4	5	4	4	38
14	3	3	3	3	3	1	3	3	3	25
15	4	3	4	4	3	4	3	4	5	34
16	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
17	4	3	4	4	4	4	4	5	4	36
18	4	4	4	3	4	3	4	4	5	35
19	4	3	4	4	4	4	4	4	4	35
20	3	3	4	4	4	4	4	4	4	34
21	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36
22	4	4	4	4	4	2	4	3	4	33
23	4	4	4	4	4	3	4	4	4	35
24	4	3	4	4	4	3	4	3	4	33
25	3	4	4	3	4	3	3	4	4	32
26	5	4	5	5	5	4	5	5	5	43
27	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44
28	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44
29	5	4	5	5	5	5	5	5	5	44
30	5	4	5	5	4	4	5	5	5	42
31	3	4	4	3	3	4	4	3	4	32
32	4	3	4	3	3	3	4	5	5	34
33	3	3	3	4	3	4	3	4	4	31
34	3	5	4	3	4	4	5	4	4	36
35	3	3	3	4	3	5	4	5	3	33

36	3	4	4	3	4	5	3	4	4	34
37	4	4	4	4	3	3	5	4	4	35
38	3	4	4	3	4	4	4	4	3	33
39	3	4	3	3	3	5	4	3	4	32
40	3	3	4	4	4	4	3	3	3	31
41	4	4	3	5	3	4	5	4	4	36
42	3	3	4	3	4	5	5	4	3	34
43	3	4	3	3	3	4	3	4	3	30
44	3	3	3	4	3	4	4	3	5	32
45	3	3	4	3	3	3	3	4	3	29
46	4	4	4	5	4	5	4	3	4	37
47	5	3	3	3	3	4	3	4	3	31
48	3	4	4	4	4	3	4	3	4	33
49	4	5	3	3	3	4	3	3	4	32
50	3	3	4	4	4	3	4	4	3	32
51	5	5	3	3	3	3	5	3	3	33
52	3	4	4	4	5	4	4	3	3	34
53	4	3	4	3	3	3	3	4	4	31
54	4	4	3	3	4	3	4	3	4	32
55	3	3	5	3	4	4	3	3	3	31
56	3	4	4	5	3	5	4	3	3	34
57	3	3	3	3	5	4	4	4	4	33
58	4	4	4	3	3	3	5	3	3	32
59	3	3	3	4	5	5	3	3	3	32
60	4	3	3	3	4	4	3	4	4	32
61	5	4	5	5	4	5	4	5	5	42
62	4	3	4	4	5	4	3	4	3	34
63	3	3	3	3	4	4	5	3	4	32
64	4	4	4	4	3	4	4	3	4	34
65	3	4	4	4	4	3	4	3	4	33
66	4	3	3	3	4	5	4	4	3	33
67	3	5	4	4	3	4	3	4	3	33
68	4	5	3	4	3	5	3	3	4	34
69	3	4	5	5	5	4	4	5	5	40
70	4	4	4	3	4	3	5	4	4	35
71	3	3	3	4	3	4	3	4	3	30
72	4	3	3	3	4	3	3	5	4	32
73	5	3	4	4	3	4	4	4	3	34
74	3	4	4	3	4	5	3	5	4	35

75	4	5	3	3	5	4	5	3	3	35
76	3	4	4	4	3	3	4	4	3	32
77	3	3	4	5	4	3	3	4	4	33
78	4	5	3	3	3	4	4	3	4	33
79	3	3	4	4	4	5	3	3	4	33
80	3	5	3	3	4	3	4	4	3	32
81	4	3	4	4	3	4	5	3	4	34
82	3	4	3	3	4	3	4	4	3	31
83	4	3	4	4	3	5	3	3	3	32
84	3	4	3	5	4	4	4	3	4	34
85	4	3	4	4	3	4	4	3	3	32
86	3	4	3	3	4	3	3	4	3	30
87	4	3	3	4	3	4	4	3	3	31
88	4	3	3	3	4	3	4	5	4	33
89	3	4	4	4	3	4	3	3	3	31
90	5	5	3	3	4	4	5	4	4	37
91	3	4	4	4	3	3	4	3	3	31
92	4	3	3	3	3	5	3	4	4	32
93	3	4	4	4	4	4	3	3	3	32
94	3	3	4	5	3	4	4	5	4	35
95	4	3	3	3	3	4	3	3	5	31
96	3	3	4	4	5	3	5	4	3	34
97	4	5	3	3	4	4	4	3	3	33
98	3	4	4	5	4	3	3	4	3	33
99	4	4	3	4	3	4	3	3	4	32
100	3	3	5	3	4	5	4	4	3	34

K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	KINERJA
4	4	5	5	5	5	4	5	5	42
3	5	5	5	4	3	4	4	4	37
4	4	4	4	2	2	4	5	4	33
3	4	4	4	3	4	3	4	4	33
2	4	4	4	5	5	2	4	4	34
1	4	4	4	5	5	1	4	4	32
3	4	4	4	2	2	3	4	3	29
2	4	4	4	4	4	2	2	2	28
2	4	4	4	4	4	2	2	2	28
3	4	4	4	3	4	3	4	4	33



3	3	3	4	2	1	2	4	3	25
1	2	2	4	1	1	2	3	3	19
4	3	3	4	4	3	3	4	3	31
3	4	4	3	3	3	3	4	4	31
3	4	4	5	4	5	4	5	5	39
5	4	4	5	4	4	4	5	5	40
4	5	5	5	4	5	4	5	5	42
3	4	4	5	4	4	4	5	5	38
3	5	5	5	2	3	3	5	4	35
3	4	4	5	3	4	3	5	5	36
3	5	5	5	4	4	3	4	5	38
3	4	4	5	5	4	3	4	4	36
3	5	5	5	4	4	3	5	4	38
3	4	4	4	4	4	4	5	5	37
3	4	4	5	3	3	3	4	4	33
4	5	5	5	3	3	3	5	4	37
4	5	5	5	3	3	4	5	4	38
3	4	4	5	4	4	4	4	5	37
3	4	4	3	3	3	3	4	4	31
3	3	2	5	4	5	4	3	5	34
3	5	4	3	4	4	4	4	3	34
4	4	5	3	3	3	5	3	4	34
2	5	4	2	3	2	4	3	3	28
2	3	3	4	3	3	4	4	3	29
4	4	4	3	4	4	4	3	4	34
3	5	3	3	3	2	5	3	4	31
3	4	4	2	4	3	3	4	5	32
4	3	5	3	3	4	5	3	3	33
3	4	3	2	4	3	4	3	4	30
3	3	3	3	3	4	3	4	3	29
3	4	4	3	4	2	5	3	4	32
4	5	4	4	4	2	4	3	5	35
3	4	4	3	3	2	4	3	4	30
2	3	3	3	3	3	3	4	4	28
4	3	4	3	4	4	4	3	4	33
2	4	4	3	3	3	3	3	5	30
3	3	3	3	4	4	5	3	4	32
3	4	4	4	3	3	4	4	5	34
2	5	3	3	4	4	3	3	4	31

4	3	4	2	3	2	4	3	3	28
3	4	3	3	2	2	3	4	4	28
3	3	3	4	3	2	3	3	4	28
4	5	4	3	4	3	4	3	5	35
4	3	3	3	2	3	4	3	3	28
3	4	3	3	4	3	3	3	3	29
2	5	4	2	4	3	4	4	5	33
3	3	4	4	3	2	5	3	4	31
4	4	5	3	4	3	4	3	3	33
4	3	3	3	3	4	3	4	3	30
4	3	4	4	3	2	5	3	4	32
4	5	4	3	3	4	4	4	5	36
3	4	4	2	3	3	3	5	4	31
4	3	5	3	4	2	5	3	4	33
4	3	3	3	3	3	4	3	3	29
3	4	4	2	4	3	4	3	4	31
4	5	3	3	3	3	5	4	4	34
4	3	5	2	4	3	4	3	3	31
4	4	4	3	2	4	3	3	4	31
4	3	3	4	4	2	4	3	3	30
3	4	3	3	3	3	3	4	4	30
4	4	4	3	4	4	5	3	5	36
3	4	3	2	3	2	3	3	4	27
4	3	5	3	3	3	4	4	4	33
4	4	3	3	3	3	3	3	3	29
3	3	4	2	4	4	4	3	4	31
4	3	3	3	3	3	3	3	3	28
4	4	4	2	4	3	3	4	4	32
3	5	3	3	3	4	5	3	3	32
4	4	4	2	4	3	4	3	5	33
3	4	3	3	3	2	3	3	4	28
4	3	3	3	4	3	4	3	3	30
3	5	4	4	3	4	4	4	4	35
4	4	3	3	3	3	4	3	5	32
3	3	3	2	4	4	3	3	4	29
4	3	4	3	3	2	4	3	3	29
3	4	3	2	3	3	3	4	4	29
3	3	4	3	3	4	4	3	3	30
4	3	3	3	4	2	4	3	4	30

3	4	3	3	3	2	5	3	4	30
3	3	4	3	5	3	4	3	3	31
3	5	3	3	3	2	4	3	4	30
4	4	4	2	4	4	4	3	3	32
3	3	3	3	3	3	3	4	3	28
3	3	3	3	3	3	4	3	4	29
4	4	4	3	4	3	5	3	5	35
3	3	3	4	3	2	4	3	4	29
3	5	4	2	4	3	4	4	5	34
3	3	3	3	3	4	4	3	4	30
3	4	4	2	4	2	4	3	3	29
4	4	3	3	4	3	5	4	4	34

### Lampiran 3

#### Hasil Uji Karakteristik Responden

##### Responden Berdasarkan Jenis Kelamin

Jenis Kelamin	Jumlah	Persentase
Laki – laki	32	32%
Perempuan	68	68%
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>100%</b>

**Tabel 4.2**

##### Responden Berdasarkan Usia

Usia	Jumlah	Persentase
18 Tahun	8	8%
19 Tahun	17	17%
20 Tahun	16	16%
21 Tahun	35	35%
22 Tahun	21	21%
23 Tahun	3	3%
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>100%</b>

**Tabel 4.3**

##### Responden Berdasarkan Angkatan

Angkatan	Jumlah	Persentase
2017	42	42%
2018	27	27%
2019	23	23%

2020	8	8%
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>100%</b>

## Lampiran 4

### Hasil Uji Frekuensi Jawaban Responden

#### (HARAPAN)

##### H1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Biasa	43	43.0	43.0	43.0
	Penting	40	40.0	40.0	83.0
	Sangat Penting	17	17.0	17.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

##### H2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Biasa	40	40.0	40.0	40.0
	Penting	46	46.0	46.0	86.0
	Sangat Penting	14	14.0	14.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

##### H3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Biasa	32	32.0	32.0	32.0
	Penting	50	50.0	50.0	82.0
	Sangat Penting	18	18.0	18.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**H4**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Biasa	38	38.0	38.0	38.0
	Penting	39	39.0	39.0	77.0
	Sangat Penting	23	23.0	23.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**H5**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Biasa	36	36.0	36.0	36.0
	Penting	44	44.0	44.0	80.0
	Sangat Penting	20	20.0	20.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**H6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Penting	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Penting	1	1.0	1.0	2.0
	Biasa	27	27.0	27.0	29.0
	Penting	46	46.0	46.0	75.0
	Sangat Penting	25	25.0	25.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**H7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Biasa	31	31.0	31.0	31.0
	Penting	43	43.0	43.0	74.0
	Sangat Penting	26	26.0	26.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**H8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Biasa	36	36.0	36.0	36.0
	Penting	45	45.0	45.0	81.0
	Sangat Penting	19	19.0	19.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**H9**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Biasa	35	35.0	35.0	35.0
	Penting	44	44.0	44.0	79.0
	Sangat Penting	21	21.0	21.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**(KINERJA)****K1**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Penting	2	2.0	2.0	2.0
	Tidak Penting	9	9.0	9.0	11.0
	Biasa	51	51.0	51.0	62.0
	Penting	37	37.0	37.0	99.0
	Sangat Penting	1	1.0	1.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**K2**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Penting	1	1.0	1.0	1.0

Biasa	32	32.0	32.0	33.0
Penting	47	47.0	47.0	80.0
Sangat Penting	20	20.0	20.0	100.0
Total	100	100.0	100.0	

### K3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Penting	2	2.0	2.0	2.0
	Biasa	35	35.0	35.0	37.0
	Penting	49	49.0	49.0	86.0
	Sangat Penting	14	14.0	14.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

### K4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Penting	17	17.0	17.0	17.0
	Biasa	46	46.0	46.0	63.0
	Penting	21	21.0	21.0	84.0
	Sangat Penting	16	16.0	16.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

### K5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Penting	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Penting	7	7.0	7.0	8.0
	Biasa	45	45.0	45.0	53.0
	Penting	42	42.0	42.0	95.0
	Sangat Penting	5	5.0	5.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	



**K6**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Penting	2	2.0	2.0	2.0
	Tidak Penting	22	22.0	22.0	24.0
	Biasa	40	40.0	40.0	64.0
	Penting	30	30.0	30.0	94.0
	Sangat Penting	6	6.0	6.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**K7**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Sangat Tidak Penting	1	1.0	1.0	1.0
	Tidak Penting	5	5.0	5.0	6.0
	Biasa	33	33.0	33.0	39.0
	Penting	47	47.0	47.0	86.0
	Sangat Penting	14	14.0	14.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**K8**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Penting	2	2.0	2.0	2.0
	Biasa	52	52.0	52.0	54.0
	Penting	33	33.0	33.0	87.0
	Sangat Penting	13	13.0	13.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**K9**

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Tidak Penting	2	2.0	2.0	2.0
	Biasa	27	27.0	27.0	29.0
	Penting	49	49.0	49.0	78.0
	Sangat Penting	22	22.0	22.0	100.0
	Total	100	100.0	100.0	

**Lampiran 5**

## Hasil Uji Validitas

### (HARAPAN)

#### Correlations

		H1	H2	H3	H4	H5	H6	H7	H8	H9	T
H1	Pearson Correlation	1	.560**	.837**	.865**	.704**	.662**	.795**	.597**	.784**	.887**
	Sig. (2-tailed)		.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
H2	Pearson Correlation	.560**	1	.650**	.488**	.608**	.432*	.488**	.398*	.575**	.666**
	Sig. (2-tailed)	.001		<.001	.006	<.001	.017	.006	.029	<.001	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
H3	Pearson Correlation	.837**	.650**	1	.910**	.704**	.816**	.825**	.712**	.901**	.960**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
H4	Pearson Correlation	.865**	.488**	.910**	1	.636**	.792**	.864**	.619**	.762**	.913**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.006	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
H5	Pearson Correlation	.704**	.608**	.704**	.636**	1	.592**	.709**	.589**	.547**	.794**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	.002	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
H6	Pearson Correlation	.662**	.432*	.816**	.792**	.592**	1	.744**	.723**	.754**	.871**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.017	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
H7	Pearson Correlation	.795**	.488**	.825**	.864**	.709**	.744**	1	.619**	.678**	.885**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.006	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
H8	Pearson Correlation	.597**	.398*	.712**	.619**	.589**	.723**	.619**	1	.666**	.781**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.029	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001		<.001	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
H9	Pearson Correlation	.784**	.575**	.901**	.762**	.547**	.754**	.678**	.666**	1	.868**
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	.002	<.001	<.001	<.001		<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
T	Pearson Correlation	.887**	.666**	.960**	.913**	.794**	.871**	.885**	.781**	.868**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	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).

## (KINERJA)

### Correlations

		K1	K2	K3	K4	K5	K6	K7	K8	K9	T
K1	Pearson Correlation	1	.348	.358	.357	.020	.015	.736**	.613**	.417*	.619**
	Sig. (2-tailed)		.060	.052	.053	.916	.938	<.001	<.001	.022	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
K2	Pearson Correlation	.348	1	.945**	.402*	.247	.308	.288	.448*	.279	.681**
	Sig. (2-tailed)	.060		<.001	.028	.188	.098	.123	.013	.135	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
K3	Pearson Correlation	.358	.945**	1	.354	.261	.271	.254	.498**	.246	.669**
	Sig. (2-tailed)	.052	<.001		.055	.163	.147	.176	.005	.190	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
K4	Pearson Correlation	.357	.402*	.354	1	.272	.329	.477**	.401*	.509**	.655**
	Sig. (2-tailed)	.053	.028	.055		.146	.076	.008	.028	.004	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
K5	Pearson Correlation	.020	.247	.261	.272	1	.838**	.083	.000	.315	.563**
	Sig. (2-tailed)	.916	.188	.163	.146		<.001	.661	1.000	.090	.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
K6	Pearson Correlation	.015	.308	.271	.329	.838**	1	.176	.089	.497**	.644**
	Sig. (2-tailed)	.938	.098	.147	.076	<.001		.353	.641	.005	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
K7	Pearson Correlation	.736**	.288	.254	.477**	.083	.176	1	.557**	.666**	.689**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.123	.176	.008	.661	.353		.001	<.001	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
K8	Pearson Correlation	.613**	.448*	.498**	.401*	.000	.089	.557**	1	.685**	.689**
	Sig. (2-tailed)	<.001	.013	.005	.028	1.000	.641	.001		<.001	<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
K9	Pearson Correlation	.417*	.279	.246	.509**	.315	.497**	.666**	.685**	1	.779**
	Sig. (2-tailed)	.022	.135	.190	.004	.090	.005	<.001	<.001		<.001
	N	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
T	Pearson Correlation	.619**	.681**	.669**	.655**	.563**	.644**	.689**	.689**	.779**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	<.001	<.001	.001	<.001	<.001	<.001	<.001	
	N	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).

## Lampiran 6

### Hasil Uji Reliabilitas

#### (HARAPAN)

##### 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
.946	9

#### (KINERJA)

##### 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
.833	9