

## LAMPIRAN

### Lampiran 1 Kuesioner Penelitian

Assalamualaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Yth. Bapak/Ibu Karyawan PLN UP3 Bekasi,

Perkenalkan nama saya Muhamad Akbar Sibgotullah, mahasiswa tingkat akhir dari Program Studi S1 Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jakarta. Dalam rangka melakukan penelitian sebagai tugas akhir dan syarat kelulusan, saya sangat mengharapkan kesediaan Bapak/Ibu untuk berpartisipasi dalam mengisi dan menjawab seluruh pernyataan yang ada dalam kuesioner ini. Penelitian ini digunakan untuk menyusun skripsi dengan judul "Pengaruh Lingkungan Kerja Fisik, *Work Life Balance* dan Stress Kerja Terhadap Kepuasan Kerja Pegawai PT. PLN (Persero) UP3 Bekasi".

Sehubungan dengan pelaksanaannya penelitian tersebut, maka saya selaku peneliti memohon kesediaan Bapak/Ibu untuk meluangkan waktu mengisi kuesioner ini. Bantuan dan partisipasi Bapak/Ibu dalam memberikan jawaban atas pernyataan dalam kuesioner ini sangat berguna dalam menentukan hasil penelitian. Setiap identitas dan jawaban dalam kuesioner ini terjamin kerahasiaannya dan hanya digunakan sebagai kepentingan penelitian. Demikian permohonan yang dapat saya sampaikan, atas perhatian dan partisipasinya, saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Muhamad Akbar Sibgotullah

1910111067

### A. Profil Responden

Berilah tanda *checklist* (✓) untuk setiap jawaban yang sesuai dengan diri anda.

1. Nama Responden : .....
2. Jenis Kelain :  Laki Laki  
 Perempuan
3. Usia :  22-26 Tahun  
 27-31 Tahun  
 32-36 Tahun  
 37-41 Tahun  
 42-65 Tahun
4. Pendidikan Terakhir:  D1                       D3                       D4  
 S1                                       S2

### B. Petunjuk Pengisian Kuesioner

1. Mohon untuk dibaca dengan cermat setiap butir pernyataan
2. Semua pernyataan diisi sesuai dengan pengalaman pribadi (tidak dipengaruhi oleh pihak manapun).
3. Berikan tanda check list (✓) pada setiap butir pernyataan.
4. Berikut ini terdapat daftar pernyataan yang dapat diisi dengan SS, S, RG, TS, STS. Berikut merupakan keterangannya :
  - SS**                      = Bila Bapak/Ibu **SANGAT SETUJU** dengan pernyataan tersebut.
  - S**                            = Bila Bapak/Ibu **SETUJU** dengan pernyataan tersebut.

- RG** = Bila Bapak/Ibu **RAGU-RAGU** dengan pernyataan tersebut
- TS** = Bila Bapak/Ibu **TIDAK SETUJU** dengan pernyataan tersebut.
- STS** = Bila Bapak/Ibu **SANGAT TIDAK SETUJU** dengan pernyataan tersebut.

### DAFTAR PERTANYAAN

#### A. Variabel Kepuasan Kerja

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	RG	S	SS
<b>Pekerjaan</b>						
1	Pekerjaan yang diberikan kepada saya sesuai dengan posisi saya					
2.	Pekerjaan saya memberikan tantangan yang sesuai dengan kemampuan dan minat saya					
<b>Gaji</b>						
3	Gaji yang diberikan kepada saya sebanding dengan tanggung jawab dan pekerjaan yang saya lakukan					
4.	Sistematis kenaikan gaji pada perusahaan ini adil dan transparan					
<b>Promosi</b>						
5.	Promosi jabatan melihat prestasi kinerja masing masing karyawan					
6.	Terdapat keadilan promosi jabatan yang bersifat merata					
<b>Rekan Kerja</b>						
7.	Rekan kerja saya memiliki komunikasi yang baik dan saling mendukung dalam tim					
8.	Rekan kerja saya menghargai kerja sama dalam mencapai tujuan bersama					
<b>Pengawasan</b>						
9.	Atasan saya akan memberi nasihat jika saya melakukan kesalahan					
10.	Terdapat arahan yang terperinci oleh atasan mengenai tugas dan sasaran yang harus dicapai					

**B. Variabel Lingkungan Kerja Fisik**

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	RG	S	SS
<b>Sirkulasi Udara</b>						
1	Tempat saya bekerja memiliki sirkulasi udara yang lancar					
2.	Ventilasi udara di ruangan saya bekerja dapat menyerap bau tidak sedap					
<b>Kebisingan</b>						
3	Tidak ada suara mengganggu yang dapat mempengaruhi pekerjaan saya					
4.	Lokasi tempat saya bekerja berada jauh dari suara kebisingan					
<b>Keamanan</b>						
5.	Tempat saya bekerja menjamin keamanan					
6.	Terdapat petugas keamanan di tempat saya bekerja					
<b>Tata Ruang</b>						
7.	Ruang tempat saya bekerja memiliki penataan yang baik					
8.	Tidak terdapat pemabatasan ruang gerak pada tempat saya bekerja					
<b>Fasilitas</b>						
9.	Terdapat fasilitas yang memadai saya bekerja					
10.	Peralatan di tempat saya bekerja dapat berfungsi dengan baik					

**C. Variabel Work Life Balance**

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	RG	S	SS
<b>Keseimbangan Keterlibatan</b>						
1	Saya tetap dapat professional dalam bekerja walaupun terdapat konflik pribadi					
2.	Saya tetap dapat bekerja secara efektif walaupun memiliki kepentingan pribadi					

<b>Keseimbangan Waktu</b>					
3	Saya memiliki waktu bekerja dan pribadi yang seimbang				
4.	Saya mampu membagi waktu dengan bijak antara kehidupan pribadi dan pekerjaan				
<b>Keseimbangan Kepuasan</b>					
5.	Saya merasa kegiatan pribadi saya dapat melepaskan stress				
6.	Saya menikmati setiap pekerjaan yang diberikan				

#### D. Variabel Stress Kerja

No.	Pernyataan	Pilihan Jawaban				
		STS	TS	RG	S	SS
<b>Waktu Kerja</b>						
1.	Saya merasa bekerja tidak mengenal waktu					
2.	Saya merasa memiliki memiliki jam kerja yang berlebih.					
<b>Sikap Pemimpin</b>						
3	Saya merasa diawasi dalam pengawasan yang ketat oleh atasan					
4.	Saya merasa kurang diberi apresiasi atas pekerjaan yang sudah saya selesaikan					
<b>Komunikasi</b>						
5.	Saya merasa kesulitan dalam berkomunikasi dengan rekan kerja					
6.	Saya merasa ada keterbatasan bahasa yang digunakan di tempat saya bekerja					

#### Lampiran 2 Data Kuesioner 62 Responden

##### Kepuasan Kerja

	Y_1	Y_2	Y_3	Y_4	Y_5	Y_6	Y_7	Y_8	Y_9	Y_10
1	2	2	4	2	2	2	3	2	3	2
2	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3
3	4	5	4	4	4	4	4	5	4	4
4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4

5	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5
6	1	1	1	2	2	2	2	1	1	2
7	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5
8	5	5	4	3	4	4	4	3	3	4
9	4	5	3	2	3	2	3	4	4	4
10	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1
11	4	5	4	4	4	4	4	5	5	5
12	5	5	5	5	4	5	4	5	5	4
13	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4
14	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4
15	5	5	4	5	5	4	3	4	4	4
16	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5
17	2	3	2	2	2	2	2	2	2	2
18	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5
19	5	5	5	5	4	5	3	4	4	5
20	5	4	5	5	5	5	5	4	4	4
21	4	5	5	5	5	4	3	4	4	4
22	3	3	4	4	4	5	5	5	4	5
23	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2
24	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
25	5	4	3	4	3	4	4	5	5	5
26	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5
27	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4
28	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5
29	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4
30	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4
31	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4
32	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3
33	4	4	5	4	4	4	4	4	4	4
34	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
35	4	5	5	5	5	5	5	4	5	5
36	5	5	4	4	4	4	3	4	4	4
37	4	4	4	3	4	4	5	5	5	5
38	5	5	4	3	4	4	4	3	3	4
39	4	4	5	2	3	2	3	4	4	4
40	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5
41	3	3	4	3	4	4	4	4	4	5
42	5	5	5	5	5	5	4	5	5	4
43	5	5	5	4	4	5	5	5	4	4
44	5	5	4	5	5	5	4	5	5	4

45	5	5	4	5	5	4	3	4	4	4
46	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5
47	4	5	5	4	3	4	4	4	3	4
48	4	4	4	5	4	5	5	5	4	5
49	5	5	5	5	4	5	3	4	4	5
50	4	4	5	4	5	4	4	5	5	4
51	4	5	5	5	5	4	3	4	4	4
52	5	4	4	4	4	5	5	5	4	5
53	4	4	4	4	3	4	3	4	3	4
54	1	1	1	1	1	2	1	1	1	1
55	5	4	3	4	3	4	4	5	5	5
56	4	5	4	4	4	4	5	5	5	5
57	3	4	4	4	3	3	3	4	4	4
58	4	5	4	5	5	4	4	4	5	5
59	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4
60	4	4	4	5	5	5	5	5	4	4
61	4	5	4	4	4	4	3	4	4	4
62	3	4	3	4	4	4	4	4	4	3

### Lingkungan Kerja Fisik

	X1_1	X1_2	X1_3	X1_4	X1_5	X1_6	X1_7	X1_8	X1_9	X1_10
1	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2
2	4	4	5	4	3	4	3	3	4	5
3	4	4	4	4	4	4	5	5	4	4
4	4	5	5	5	5	5	5	4	4	4
5	4	4	5	5	5	4	4	5	5	5
6	2	2	2	2	2	2	1	2	2	2
7	5	4	5	4	5	5	4	4	4	3
8	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4
9	4	3	3	4	5	5	4	5	5	4
10	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2
11	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5
12	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4
13	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3
14	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5
15	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5
16	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4

17	2	2	2	2	1	1	1	2	1	1
18	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4
19	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5
20	4	4	4	4	4	4	5	4	5	5
21	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4
22	4	5	5	4	3	4	5	5	5	5
23	2	2	2	2	1	1	1	1	2	1
24	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1
25	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5
26	5	4	4	4	5	5	4	3	3	3
27	3	5	5	5	4	5	4	5	4	3
28	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
29	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4
30	4	5	5	5	5	5	5	3	5	3
31	4	5	4	5	4	5	4	3	5	4
32	4	4	5	4	3	4	3	5	4	5
33	5	4	4	4	4	4	5	4	4	4
34	4	3	4	5	4	3	4	5	4	4
35	4	4	5	5	5	4	5	5	4	5
36	5	4	5	4	4	5	3	3	3	3
37	5	4	5	4	5	5	4	4	4	3
38	4	4	4	5	4	4	5	5	5	4
39	4	3	3	4	5	5	4	5	5	4
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	4
41	5	4	5	4	4	4	4	5	5	4
42	5	4	5	5	4	5	5	4	5	4
43	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3
44	4	5	5	4	4	5	5	5	5	5
45	4	4	4	4	4	4	4	5	4	5
46	5	5	4	4	5	5	5	5	5	4
47	4	3	3	4	4	4	4	4	4	5
48	4	5	5	5	5	5	5	4	5	4
49	4	5	4	5	4	5	5	5	5	5
50	5	5	5	5	4	4	4	5	5	5
51	4	5	5	5	4	5	5	4	5	4
52	4	5	5	4	3	4	5	5	5	5
53	4	4	3	4	5	5	5	4	5	4
54	1	2	1	1	1	1	2	1	2	1
55	4	4	4	5	5	4	5	4	4	5
56	5	4	4	4	5	5	4	3	3	3
57	5	5	5	5	4	3	4	5	4	3
58	4	5	4	5	4	5	4	5	4	5
59	4	4	4	5	5	5	4	4	4	4



60	4	5	5	5	5	5	5	3	4	5
61	4	5	4	5	4	5	4	3	4	5
62	4	4	5	4	3	4	3	4	5	5

*Work Life Balance*

	X2_1	X2_2	X2_3	X2_4	X2_5	X2_6
1	2	2	2	1	1	1
2	4	4	5	4	4	4
3	4	4	4	4	4	4
4	5	5	5	5	5	5
5	4	5	5	5	5	5
6	2	2	2	2	2	2
7	5	5	4	4	5	5
8	4	5	5	5	4	4
9	4	3	3	4	4	4
10	1	1	1	1	1	1
11	4	4	4	4	4	4
12	5	5	4	5	4	4
13	5	4	4	4	4	5
14	4	4	5	4	5	4
15	5	4	4	4	4	5
16	5	4	5	4	5	4
17	1	1	1	1	1	1
18	5	4	4	4	5	4
19	4	4	5	4	5	4
20	5	5	5	5	5	5
21	5	4	4	4	4	5
22	4	5	5	5	4	5
23	1	1	1	1	1	1
24	1	1	2	1	1	1
25	5	4	5	4	5	4
26	5	5	5	5	5	5
27	5	4	5	5	4	5
28	5	5	4	5	5	4
29	5	4	5	4	5	4
30	5	5	4	4	4	5
31	4	4	5	4	3	4
32	4	4	5	4	4	4

33	4	4	4	4	4	4
34	5	5	4	3	4	5
35	4	5	5	5	5	5
36	5	4	5	4	4	4
37	5	5	4	4	5	5
38	4	5	4	5	4	5
39	4	3	3	4	4	4
40	5	5	5	5	5	5
41	4	5	4	4	5	5
42	5	5	4	5	4	4
43	5	4	4	4	4	5
44	4	4	5	4	5	4
45	5	4	4	4	4	5
46	5	4	5	4	5	4
47	5	4	5	5	4	5
48	5	4	4	4	5	4
49	4	4	5	4	5	4
50	5	4	4	4	5	4
51	5	4	4	4	4	5
52	4	5	5	5	4	5
53	5	5	5	4	5	4
54	1	3	2	1	2	2
55	5	4	5	4	5	4
56	5	5	5	5	5	5
57	5	4	5	5	4	5
58	5	5	4	5	5	4
59	5	4	5	4	5	4
60	5	5	4	4	4	5
61	4	4	4	5	3	4
62	4	4	5	4	4	4

### Stress Kerja

	X3_1	X3_2	X3_3	X3_4	X3_5	X3_6
1	2	2	2	2	2	2
2	5	4	5	3	5	5
3	4	5	3	5	5	3
4	5	5	4	4	4	4
5	4	4	4	3	4	4

6	2	2	2	3	2	2
7	4	4	5	2	3	2
8	5	4	5	5	5	5
9	3	3	4	3	4	4
10	1	1	1	1	1	1
11	5	5	5	4	4	5
12	5	5	4	5	5	5
13	5	5	4	5	5	4
14	4	4	4	3	4	4
15	4	4	4	4	4	4
16	4	4	4	5	4	5
17	2	3	3	2	2	2
18	4	4	4	4	5	4
19	4	4	4	4	4	4
20	5	4	4	4	4	5
21	4	4	4	4	3	4
22	5	4	3	4	3	4
23	1	1	1	1	1	1
24	1	2	2	1	1	2
25	4	4	4	4	4	4
26	4	5	4	5	5	4
27	4	3	3	3	3	3
28	4	4	4	5	5	5
29	4	5	4	4	4	4
30	3	4	3	4	4	4
31	4	5	4	4	4	4
32	5	4	5	5	5	5
33	4	4	4	4	4	4
34	5	5	4	4	4	4
35	4	4	4	3	4	4
36	5	5	4	3	4	4
37	5	4	3	2	3	2
38	4	4	5	4	4	4
39	5	5	4	3	4	5
40	5	5	4	4	5	5
41	4	4	5	4	5	4
42	5	5	5	4	5	4
43	3	4	4	4	4	5
44	4	4	4	3	3	4
45	5	5	5	5	5	5

46	4	5	5	4	5	4
47	5	4	5	4	5	5
48	4	4	4	4	4	4
49	5	4	4	5	5	4
50	4	4	4	4	4	4
51	4	5	5	5	4	4
52	2	2	2	2	2	2
53	4	5	4	5	5	5
54	4	5	4	5	4	5
55	5	4	5	5	5	5
56	4	4	4	5	5	5
57	4	5	4	5	5	4
58	3	4	4	4	3	4
59	1	1	1	1	1	1
60	5	5	4	5	4	5
61	5	5	5	5	4	4
62	3	4	3	4	4	4

### Lampiran 3 Hasil Deskripsi Data Responden

#### A. Karakteristik Responden Menurut Jenis Kelamin

Jenis Kelamin	Frekuensi	Presentase
Laki-Laki	39	65%
Perempuan	23	35%
Total	62	100%

#### B. Karakteristik Responden Menurut Usia

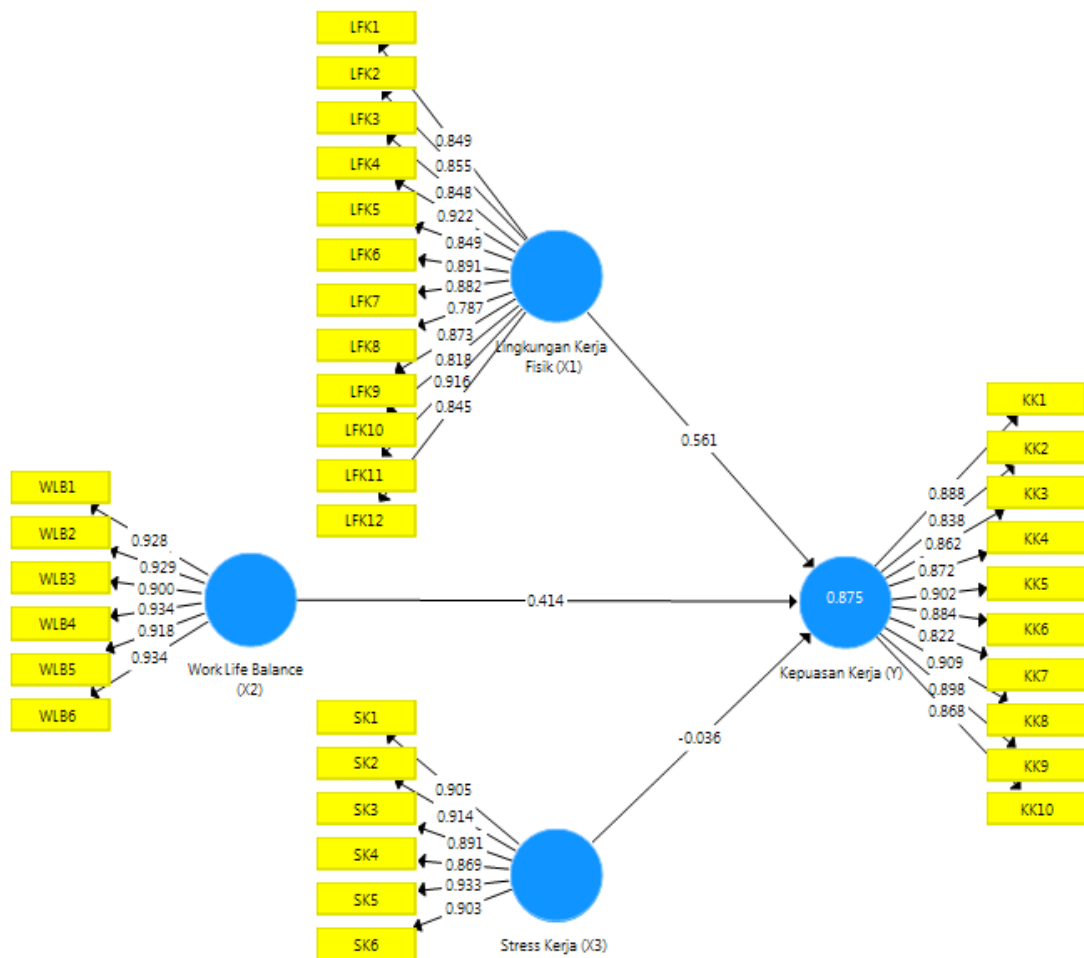
Usia	Frekuensi	Presentase
22-26 Tahun	9	15%
27-31 Tahun	12	19%
32-36 Tahun	14	23%
37-41 Tahun	15	24%
42-65 Tahun	12	19%
Total	62	100%

#### C. Karakteristik Responden Menurut Pendidikan Terakhir

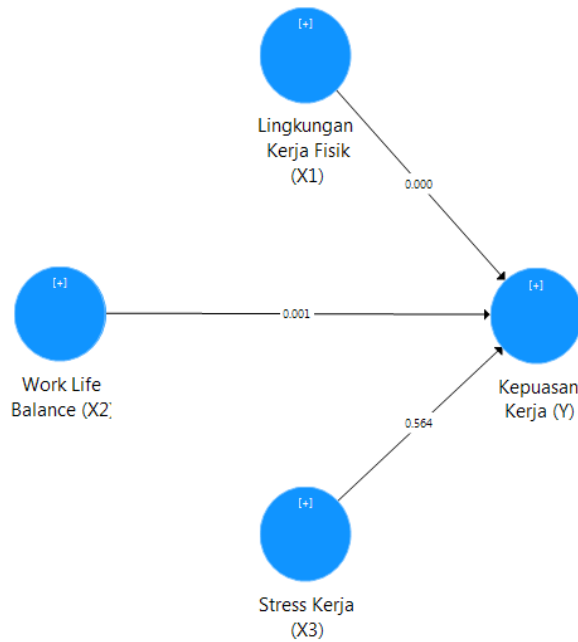
Pendidikan Akhir	Frekuensi	Presentase
Diploma (D1)	4	6%
Diploma (D3)	8	13%
Diploma (D4)	11	18%
Sarjana (S1)	25	40%
Magister (S2)	14	23%
Total	62	100%

## Lampiran 4 Hasil Output SmartPLS 3.0

### A. Outer Model



### B. Inner Model



### C. Loading Factor

	Lingkungan Kerja Fisik	Work Life Balance	Stress Kerja	Kepuasan Kerja
<b>LKF1</b>	0.849			
<b>LKF2</b>	0.855			
<b>LKF3</b>	0.848			
<b>LKF4</b>	0.922			
<b>LKF5</b>	0.849			
<b>LKF6</b>	0.891			
<b>LKF7</b>	0.882			
<b>LKF8</b>	0.787			
<b>LKF9</b>	0.873			
<b>LKF10</b>	0.818			
<b>LKF11</b>	0.916			
<b>LKF12</b>	0.845			
<b>WLB1</b>		0.928		
<b>WLB2</b>		0.929		
<b>WLB3</b>		0.900		
<b>WLB4</b>		0.934		

<b>WLB5</b>		0.918		
<b>WLB6</b>		0.934		
<b>SK1</b>			0.905	
<b>SK2</b>			0.914	
<b>SK3</b>			0.891	
<b>SK4</b>			0.869	
<b>SK5</b>			0.933	
<b>SK6</b>			0.903	
<b>KK1</b>				0.888
<b>KK2</b>				0.838
<b>KK3</b>				0.862
<b>KK4</b>				0.872
<b>KK5</b>				0.902
<b>KK6</b>				0.884
<b>KK7</b>				0.822
<b>KK8</b>				0.909
<b>KK9</b>				0.898
<b>KK10</b>				0.868

#### D. AVE

<b>Variabel</b>	<b>AVE</b>
Lingkungan Kerja Fisik	0,743
<i>Work Life Balance</i>	0.815
Stress Kerja	0.853
Kepuasan Kerja	0.765

#### E. Cronbach Alpha & Composite Reability

<b>Variabel</b>	<b>Cronbach's Alpha</b>	<b>Composite Reliability</b>
Lingkungan Kerja Fisik	0.968	0.972
<i>Work Life Balance</i>	0.966	0.942
Stress Kerja	0.955	0.964
Kepuasan Kerja	0.938	0.970

### F. R-Square

Variabel	R-Square	R-Square Adjusted
Kepuasan Kerja	0.875	0.868

### G. Path Coefficient

	Original sample (O)	T statistics ( O/STDEV )	P values
Lingkungan Kerja Fisik (X1) > Kepuasan Kerja (Y)	0.561	4.334	0.000
Work Life Balance (X2) > Kepuasan Kerja (Y)	0.414	3.824	0.001
Stress Kerja (X3) > Kepuasan Kerja (Y)	-0,036	-0.033	0.260

### H. Tabel Distribusi

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

Pr df	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
41	0.68052	1.30254	1.68288	2.01954	2.42080	2.70118	3.30127
42	0.68038	1.30204	1.68195	2.01808	2.41847	2.69807	3.29595
43	0.68024	1.30155	1.68107	2.01669	2.41625	2.69510	3.29089
44	0.68011	1.30109	1.68023	2.01537	2.41413	2.69228	3.28607
45	0.67998	1.30065	1.67943	2.01410	2.41212	2.68959	3.28148
46	0.67986	1.30023	1.67866	2.01290	2.41019	2.68701	3.27710
47	0.67975	1.29982	1.67793	2.01174	2.40835	2.68456	3.27291
48	0.67964	1.29944	1.67722	2.01063	2.40658	2.68220	3.26891
49	0.67953	1.29907	1.67655	2.00958	2.40489	2.67995	3.26508
50	0.67943	1.29871	1.67591	2.00856	2.40327	2.67779	3.26141
51	0.67933	1.29837	1.67528	2.00758	2.40172	2.67572	3.25789
52	0.67924	1.29805	1.67469	2.00665	2.40022	2.67373	3.25451
53	0.67915	1.29773	1.67412	2.00575	2.39879	2.67182	3.25127
54	0.67906	1.29743	1.67356	2.00488	2.39741	2.66998	3.24815
55	0.67898	1.29713	1.67303	2.00404	2.39608	2.66822	3.24515
56	0.67890	1.29685	1.67252	2.00324	2.39480	2.66651	3.24226
57	0.67882	1.29658	1.67203	2.00247	2.39357	2.66487	3.23948
58	0.67874	1.29632	1.67155	2.00172	2.39238	2.66329	3.23680
59	0.67867	1.29607	1.67109	2.00100	2.39123	2.66176	3.23421
60	0.67860	1.29582	1.67065	2.00030	2.39012	2.66028	3.23171
61	0.67853	1.29558	1.67022	1.99962	2.38905	2.65886	3.22930
62	0.67847	1.29536	1.66980	1.99897	2.38801	2.65748	3.22696
63	0.67840	1.29513	1.66940	1.99834	2.38701	2.65615	3.22471
64	0.67834	1.29492	1.66901	1.99773	2.38604	2.65485	3.22253
65	0.67828	1.29471	1.66864	1.99714	2.38510	2.65360	3.22041
66	0.67823	1.29451	1.66827	1.99656	2.38419	2.65239	3.21837
67	0.67817	1.29432	1.66792	1.99601	2.38330	2.65122	3.21639
68	0.67811	1.29413	1.66757	1.99547	2.38245	2.65008	3.21446
69	0.67806	1.29394	1.66724	1.99495	2.38161	2.64898	3.21260
70	0.67801	1.29376	1.66691	1.99444	2.38081	2.64790	3.21079
71	0.67796	1.29359	1.66660	1.99394	2.38002	2.64686	3.20903
72	0.67791	1.29342	1.66629	1.99346	2.37926	2.64585	3.20733
73	0.67787	1.29326	1.66600	1.99300	2.37852	2.64487	3.20567
74	0.67782	1.29310	1.66571	1.99254	2.37780	2.64391	3.20406
75	0.67778	1.29294	1.66543	1.99210	2.37710	2.64298	3.20249
76	0.67773	1.29279	1.66515	1.99167	2.37642	2.64208	3.20096
77	0.67769	1.29264	1.66488	1.99125	2.37576	2.64120	3.19948
78	0.67765	1.29250	1.66462	1.99085	2.37511	2.64034	3.19804
79	0.67761	1.29236	1.66437	1.99045	2.37448	2.63950	3.19663
80	0.67757	1.29222	1.66412	1.99006	2.37387	2.63869	3.19526