

Lampiran 1.1

KUESIONER

Responden yang terhormat, saya Septia Chaer Mahasiswa Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Esa Unggul Angkatan 2015. Saya saat ini sedang melakukan Penelitian Skripsi saya, Mohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i, untuk mengisi kuesioner yang berjudul “**Analisis Pengaruh Stres Kerja dan Lingkungan Kerja Terhadap Kepuasan Kerja Melalui Motivasi Kerja Karyawan**”

Berkaitan dengan hal tersebut, saya memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara/i, meluangkan waktu untuk mengisi kuesioner ini. Kuesioner ini adalah salah satu sarana untuk memperoleh data yang diperlukan untuk penelitian . Jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara/i berikan tidak akan dinilai benar atau salah. Semua informasi yang Anda berikan dijamin kerahasiaannya.

Oleh karena itu, saya mengucapkan banyak terimakasih, semoga bantuan dan amal baik Bapak/Ibu/Saudara/i sekalian mendapat imbalan dari Allah SWT. Amin.

I. PETUNJUK PENGISIAN

1. Sebelum mengisi pertanyaan dibawah, bacalah petunjuk pengisian dengan baik dan isi data responden terlebih dahulu.
2. Kuesioner penelitian ini terdiri dari 51 pertanyaan
3. Berilah tanda (√) pada kolom jawaban yang tersedia terhadap pernyataan-pernyataan berikut:
4. Isilah form dibawah ini dengan jawaban yang anda anggap paling tepat.
5. Terdapat 4 (empat) alternatif pengisian jawaban, yaitu:
 1. STS = Sangat Tidak Setuju
 2. TS = Tidak Setuju
 3. S = Setuju
 4. SS = Sangat Setuju
6. Semua jawaban adalah benar dan tidak ada yang salah, oleh karena itu jawablah semua pertanyaan sesuai dengan keadaan yang anda alami dengan JUJUR.

II. DATA RESPONDEN

1. Jenis Kelamin :

a. Pria	b. Wanita
---------	-----------
2. Usia saat ini :

a. 17 - 25 tahun	c. 35 - 45 tahun
b. 25 - 35 tahun	d. > 45 tahun

3. Lama bekerja sebagai Karyawan :
- A. 1 – 2 tahun
 - B. 2 – 5 tahun
 - c. 5 – 10 tahun
 - d. > 10 tahun
4. Pendidikan Terakhir :
- a. Setara SMA
 - b. D3
 - c. S1

III. PERTANYAAN

No	Pertanyaan Mengenai	Jawaban Responden			
		1	2	3	4
	Stres Kerja(X1)	STS	TS	S	SS
	Kondisi pekerjaan				
1.	Beban kerja saya dalam faktor internal terlalu berat				
2.	Beban kerja saya dalam faktor eksternal terlalu berat				
3.	Jadwal kerja saya terlalu panjang				
	Peran				
4.	Ketidak jelasan peran saya dalam organisasi				
	Faktor interpersonal				
5.	Hasil kerja saya dan system dukungan dari sosial yang baik				
6.	Perhatian manajemen terhadap hasil kerja karyawan				
	Perkembangan karier				
7.	Promosi ke jabatan yang lebih rendah dari kemampuannya				
8.	Promosi ke jabatan yang lebih tinggi dari kemampuannya				
9.	Saya merasa puas dengan keamanan pekerjaan				

No	Pertanyaan Mengenai	Jawaban Responden			
		1	2	3	4
	Stres Kerja(X1)	STS	TS	S	SS
	Struktur organisasi				
10.	Struktur organisasi membantu karyawan memahami lingkungan kerja				
11.	Pengawasan jelas dan sesuai standar organisasi				
12.	Keterlibatan dalam membuat keputusan				

No	Pertanyaan Mengenai	Jawaban Responden			
		1	2	3	4
	Lingkungan Kerja(X2)	STS	TS	S	SS
	Suhu				
1.	Suhu diatur sedemikian rupa				
2.	Suhu udara di tempat kerja bagus				
	Penerangan				
3.	Pencahayaan di kantor sangat baik				
	Mutu Udara				
4.	Udara di kantor sejuk				
5.	Udara di kantor bersih				
	Ukuran Ruang Kerja				
6.	Ruang kerja yang saya tempati luas				
	Pengaturan ruang kerja				

7.	Ruang kerja saya merujuk pada besarnya ruangan per pegawai				
8.	Ruang kerja saya merujuk pada jarak antara orang dan fasilitas				

No	Pertanyaan Mengenai	Jawaban Responden			
		1	2	3	4
	Motivasi Kerja(X3)	STS	TS	S	SS
	Kebutuhan untuk berprestasi				
1.	Saya merasa memiliki target dalam bekerja				
2.	Saya memiliki kualitas yang baik dalam bekerja				
3.	Saya memiliki tanggung jawab dalam mengerjakan tugas				
4.	Saya memiliki resiko yang besar jika terjadi kesalahan saat bekerja				
	Kebutuhan memperluas pergaulan				
5.	Saya memiliki komunikasi yang baik pada semua karyawan				
6.	Saya menjalin persahabatan yang baik kepada semua karyawan				
	Kebutuhan untuk menguasai sesuatu pekerjaan				
7.	Saya memiliki keinginan untuk menjadi pemimpin di kantor				
8.	Saya memiliki keinginan untuk menjadi duta perusahaan				
9.	Saya selalu menaati peraturan di kantor				

No	Pertanyaan Mengenai	Jawaban Responden			
		1	2	3	4
Kepuasan Kerja(Y)		STS	TS	S	SS
	<i>Work it selft</i>				
1.	Saya memiliki keterampilan yang baik saat bekerja				
2.	Saya merasa keahlian saya dibutuhkan dalam melakukan pekerjaan				
	<i>Supervision</i>				
3.	Saya merasa atasan selalu mengutamakan partisipasi karyawannya				
4.	Saya merasa atasan selalu memberikan perhatian yang baik kepada semua karyawan				
5.	Saya merasa pekerjaan saya dihargai oleh atasan				
	<i>Cowokers</i>				
6.	Saya memiliki rekan kerja yang selalu mendukung				
7.	Saya memiliki hubungan yang baik dengan atasan				
8.	Saya memiliki hubungan yang baik dengan sesama karyawan				
9.	Saya merasa dibantu oleh teman sesama karyawan				
	<i>Promotion</i>				
10.	Saya memiliki kesempatan untuk mengembangkan diri				
11.	Saya bisa memperluas pengalaman kerja saya dengan terbukanya kesempatan untuk kenaikan jabatan				
12.	Saya memperoleh peningkatan karir saat bekerja				

LAMPIRAN 1.2
INPUT DATA STRES KERJA 30 RESPONDEN

Responden	Pertanyaan												Total	Rata-Rata
	X1 (Stres Kerja)													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37	3.08
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	37	3.08
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	44	3.67
5	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	38	3.17
6	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	39	3.25
7	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	39	3.25
8	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	43	3.58
9	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	38	3.17
10	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	46	3.83
11	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	38	3.17
12	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	39	3.25
13	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	37	3.08
14	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37	3.08
15	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	38	3.17

16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	39	3.25	
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00	
20	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	38	3.17	
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00	
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00	
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00	
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00	
25	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	44	3.67	
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00	
27	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47	3.92	
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00	
29	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	40	3.33	
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00	

LAMPIRAN 1.3
INPUT DATA LINGKUNGAN KERJA 30 RESPONDEN

Responden	Pertanyaan									Total	Rata-Rata
	X2 (Lingkungan Kerja)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	28	2.33
4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	30	2.50
5	2	2	3	3	3	3	2	2	3	23	1.92
6	3	3	3	4	4	4	4	2	3	30	2.50
7	2	2	2	1	2	1	1	3	2	16	1.33
8	4	3	2	3	2	4	4	3	3	28	2.33
9	3	3	3	3	3	1	1	4	3	24	2.00
10	1	3	4	3	4	4	4	4	4	31	2.58
11	3	3	3	3	2	2	2	2	2	22	1.83
12	2	3	3	3	3	2	3	3	2	24	2.00
13	3	2	3	2	1	1	1	2	2	17	1.42
14	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	2.33
15	3	3	3	3	3	2	2	2	3	24	2.00

16	3	3	3	4	4	4	3	3	3	30	2.50
17	3	4	3	4	3	3	3	3	3	29	2.42
18	3	4	4	4	4	4	3	3	3	32	2.67
19	3	3	3	3	3	2	2	2	3	24	2.00
20	3	3	4	3	4	2	2	3	2	26	2.17
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
23	3	3	3	3	2	3	3	2	3	25	2.08
24	3	3	3	2	2	2	2	2	2	21	1.75
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3.00
26	2	3	3	2	2	2	3	2	3	22	1.83
27	1	2	1	1	1	1	4	2	1	14	1.17
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
29	3	3	3	2	3	3	3	3	3	26	2.17
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25

LAMPIRAN 1.4
INPUT DATA MOTIVASI KERJA 30 RESPONDEN

Responden	Pertanyaan									Total	Rata-Rata
	X3 (Motivasi Kerja)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32	2.67
3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	34	2.83
4	2	3	3	2	3	3	2	2	3	23	1.92
5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	2.33
6	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33	2.75
7	1	2	2	2	1	2	4	4	4	22	1.83
8	3	4	4	3	3	2	2	3	2	26	2.17
9	1	4	4	4	4	4	4	1	2	28	2.33
10	4	4	4	4	4	4	2	2	4	32	2.67
11	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35	2.92
12	4	4	4	3	4	3	4	1	4	31	2.58
13	4	3	3	3	2	2	1	2	2	22	1.83
14	3	3	3	4	2	2	4	3	1	25	2.08
15	2	3	3	4	3	3	3	3	3	27	2.25

16	3	3	3	3	4	4	2	2	3	27	2.25
17	4	4	4	4	3	4	4	3	3	33	2.75
18	3	4	4	4	4	4	3	3	3	32	2.67
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
20	3	2	3	2	3	2	3	3	2	23	1.92
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
23	3	3	2	3	3	3	2	3	3	25	2.08
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3.00
26	3	3	3	4	3	3	4	4	4	31	2.58
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	0.75
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
29	4	4	3	4	4	4	4	4	3	34	2.83
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25

LAMPIRAN 1.5
INPUT DATA KEPUASAN KERJA 30 RESPONDEN

Responden	Pertanyaan												Total	Rata-Rata
	Y (Kepuasan Kerja)													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	3	3	1	2	2	3	3	3	3	2	2	2	27	2.25
2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	39	3.25
3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43	3.58
4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	34	2.83
5	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	28	2.33
6	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	35	2.92
7	3	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	16	1.33
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	44	3.67
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	32	2.67
10	4	4	1	1	1	1	4	4	1	3	3	4	27	2.25
11	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	35	2.92
12	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	37	3.08
13	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	24	2.00
14	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	34	2.83
15	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	30	2.50

16	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	34	2.83
17	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	35	2.92
18	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	35	2.92
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
20	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	2	2	2	30	2.50
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
23	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	2	32	2.67
24	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	2	30	2.50
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	3.67
26	4	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	3	34	2.83
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	0.92
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
29	4	4	2	2	4	3	3	4	4	4	4	4	4	38	3.17
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75

Lampiran 1.6
Tabel 4.6 Uji Validitas

No	Pernyataan	Nilai r _{hitung}	Nilai r _{tabel}	Keterangan
Stress Kerja(X₁)				
1	Beban kerja saya dalam faktor internal terlalu berat	0,572	0,361	Valid
2	Beban kerja saya dalam faktor eksternal terlalu berat	0,428	0,361	Valid
3	Jadwal kerja saya terlalu panjang	0,621	0,361	Valid
4	Ketidak jelasan peran saya dalam organisasi	0,653	0,361	Valid
5	Hasil kerja saya dan system dukungan dari social yang baik	0,599	0,361	Valid
6	Perhatian manajemen terhadap hasil kerja karyawan	0,746	0,361	Valid
7	Promosi ke jabatan yang lebih rendah dari kemampuannya	0,827	0,361	Valid
8	Promosi ke jabatan yang lebih tinggi dari kemampuannya	0,608	0,361	Valid
9	Saya merasa puas dengan keamanan pekerjaan	0,679	0,361	Valid
10	Struktur organisasi membantu karyawan memahami lingkungan kerja	0,627	0,361	Valid
11	Pengawasan jelas dan sesuai standar organisasi	0,706	0,361	Valid
12	Keterlibatan dalam membuat keputusan	0,585	0,361	Valid

Tabel 4.7 Uji Validitas

No	Pernyataan	Nilai r _{hitung}	Nilai r _{tabel}	Keterangan
Lingkungan Kerja(X₂)				
1	Suhu diatur sedemikian rupa	0,479	0,361	Valid
2	Suhu udara di tempat kerja bagus	0,789	0,361	Valid
3	Pencahayaan di kantor sangat baik	0,662	0,361	Valid
4	Udara di kantor sejuk	0,863	0,361	Valid
5	Udara di kantor bersih	0,822	0,361	Valid
6	Ruang kerja yang saya tempati luas	0,875	0,361	Valid
7	Ruang kerja saya merujuk pada besarnya ruangan per pegawai	0,574	0,361	Valid
8	Ruang kerja saya merujuk pada jarak antara orang dan fasilitas	0,575	0,361	Valid
9	Posisi di tempat kerja saya yang diasosiasikan dalam status kegawaiannya	0,810	0,361	Valid

Tabel 4.8 Uji Validitas

No	Pernyataan	Nilai r _{hitung}	Nilai r _{tabel}	Keterangan
Motivasi Kerja(X₃)				
1	Saya merasa memiliki target dalam bekerja	0,586	0,361	Valid
2	Saya memiliki kualitas yang baik dalam bekerja	0,855	0,361	Valid
3	Saya memiliki tanggung jawab dalam mengerjakan tugas	0,798	0,361	Valid
4	Saya memiliki resiko yang besar jika terjadi kesalahan saat bekerja	0,830	0,361	Valid
5	Saya memiliki komunikasi yang baik pada semua karyawan	0,797	0,361	Valid
6	Saya menjalin persahabatan yang baik kepada semua karyawan	0,837	0,361	Valid
7	Saya memiliki keinginan untuk menjadi pemimpin di kantor	0,672	0,361	Valid
8	Saya memiliki keinginan untuk menjadi duta perusahaan	0,458	0,361	Valid
9	Saya selalu menaati peraturan di kantor	0,697	0,361	Valid

Tabel 4.9 Uji Validitas

No	Pernyataan	Nilai r _{hitung}	Nilai r _{tabel}	Keterangan
Kepuasan Kerja(Y)				
1	Saya memiliki keterampilan yang baik saat bekerja	0,779	0,361	Valid
2	Saya merasa keahlian saya dibutuhkan dalam melakukan pekerjaan	0,763	0,361	Valid
3	Saya merasa atasan selalu mengutamakan partisipasi karyawannya	0,717	0,361	Valid
4	Saya merasa atasan selalu memberikan perhatian yang baik kepada semua karyawan	0,785	0,361	Valid
5	Saya merasa pekerjaan saya dihargai oleh atasan	0,871	0,361	Valid
6	Saya memiliki rekan kerja yang selalu mendukung	0,777	0,361	Valid
7	Saya memiliki hubungan yang baik dengan atasan	0,759	0,361	Valid
8	Saya memiliki hubungan yang baik dengan sesama karyawan	0,828	0,361	Valid
9	Saya merasa dibantu oleh teman sesama karyawan	0,809	0,361	Valid
10	Saya memiliki kesempatan untuk mengembangkan diri	0,891	0,361	Valid
11	Saya bisa memperluas pengalaman kerja saya dengan terbukanya kesempatan untuk kenaikan jabatan	0,860	0,361	Valid
12	Saya memperoleh peningkatan karir saat bekerja	0,787	0,361	Valid

LAMPIRAN 1.7
INPUT DATA STRES KERJA 68 RESPONDEN

Responden	Pertanyaan												Total	Rata-Rata
	X1 (Stres Kerja)													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
2	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37	3.08
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	37	3.08
4	4	4	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	44	3.67
5	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	3	3	38	3.17
6	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	3	39	3.25
7	3	3	3	4	3	3	4	4	3	3	3	3	39	3.25
8	3	3	4	3	4	3	4	4	3	4	4	4	43	3.58
9	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	38	3.17
10	4	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	46	3.83
11	3	3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	38	3.17
12	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	39	3.25
13	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	37	3.08
14	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37	3.08
15	4	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	38	3.17
16	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
17	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00

18	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	4	39	3.25
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
20	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	38	3.17
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
23	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
25	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	3.67
26	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
27	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	47	3.92
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
29	3	3	4	4	3	3	4	4	3	3	3	3	3	40	3.33
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
31	4	4	4	4	3	4	3	4	3	3	3	3	4	43	3.58
32	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	3	3	3	40	3.33
33	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	38	3.17
34	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	38	3.17
35	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	37	3.08
36	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
38	4	4	4	3	4	3	3	3	3	4	4	4	4	43	3.58
39	3	3	3	3	4	4	3	3	3	4	4	3	3	40	3.33
40	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	4	3	38	3.17

41	3	3	4	3	4	3	4	3	3	3	4	3	40	3.33
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
43	3	3	3	3	3	4	4	3	4	4	3	3	40	3.33
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
46	4	3	4	4	4	4	4	4	4	3	4	4	46	3.83
47	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	38	3.17
48	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	39	3.25
49	3	3	4	4	3	4	3	3	3	3	3	3	39	3.25
50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
52	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
53	4	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	45	3.75
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	48	4.00
55	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	4	4	41	3.42
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
58	4	4	4	3	4	4	4	4	4	4	3	4	46	3.83
59	4	4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	3	41	3.42
60	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
61	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
62	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
63	3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	38	3.17

64	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
65	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	36	3.00
66	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	37	3.08
67	3	3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	43	3.58
68	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	38	3.17

LAMPIRAN 1.8
INPUT DATA LINGKUNGAN KERJA 68 RESPONDEN

Responden	Pertanyaan									Total	Rata-Rata
	X2 (Lingkungan Kerja)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	28	2.33
4	3	3	3	4	3	4	4	3	3	30	2.50
5	2	2	3	3	3	3	2	2	3	23	1.92
6	3	3	3	4	4	4	4	2	3	30	2.50
7	2	2	2	1	2	1	1	3	2	16	1.33
8	4	3	2	3	2	4	4	3	3	28	2.33
9	3	3	3	3	3	1	1	4	3	24	2.00
10	1	3	4	3	4	4	4	4	4	31	2.58
11	3	3	3	3	2	2	2	2	2	22	1.83
12	2	3	3	3	3	2	3	3	2	24	2.00

13	3	2	3	2	1	1	1	2	2	17	1.42
14	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	2.33
15	3	3	3	3	3	2	2	2	3	24	2.00
16	3	3	3	4	4	4	3	3	3	30	2.50
17	3	4	3	4	3	3	3	3	3	29	2.42
18	3	4	4	4	4	4	3	3	3	32	2.67
19	3	3	3	3	3	2	2	2	3	24	2.00
20	3	3	4	3	4	2	2	3	2	26	2.17
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
23	3	3	3	3	2	3	3	2	3	25	2.08
24	3	3	3	2	2	2	2	2	2	21	1.75
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3.00
26	2	3	3	2	2	2	3	2	3	22	1.83
27	1	2	1	1	1	1	4	2	1	14	1.17
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
29	3	3	3	2	3	3	3	3	3	26	2.17
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
31	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
32	3	3	3	3	3	4	3	2	3	27	2.25
33	3	3	3	3	3	3	3	3	2	26	2.17
34	3	3	3	3	3	3	3	3	2	26	2.17
35	2	3	3	3	3	3	3	3	3	26	2.17

36	3	3	3	3	3	3	3	3	2	26	2.17
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
38	4	3	2	2	3	3	3	2	3	25	2.08
39	3	3	3	3	3	2	2	3	3	25	2.08
40	3	3	4	3	4	3	3	3	3	29	2.42
41	3	3	4	4	2	3	2	4	3	28	2.33
42	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
43	2	4	3	4	4	4	3	4	3	31	2.58
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
46	2	1	3	3	3	3	2	3	3	23	1.92
47	4	3	3	3	3	3	3	3	2	27	2.25
48	3	3	3	2	3	3	3	3	3	26	2.17
49	3	3	3	2	3	3	3	3	3	26	2.17
50	3	3	3	3	3	2	2	3	3	25	2.08
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
52	3	3	3	3	3	3	2	3	3	26	2.17
53	4	4	4	4	4	3	3	2	4	32	2.67
54	4	4	4	4	4	4	1	1	4	30	2.50
55	2	2	2	2	3	2	2	2	2	19	1.58
56	2	3	3	3	3	3	3	3	3	26	2.17
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
58	1	1	4	2	3	4	4	4	4	27	2.25

59	1	3	2	3	3	1	1	1	2	17	1.42
60	2	3	3	2	2	2	3	3	2	22	1.83
61	3	3	3	3	3	2	2	2	2	23	1.92
62	3	3	4	4	3	3	2	2	3	27	2.25
63	3	4	3	3	4	3	3	3	3	29	2.42
64	3	3	3	3	4	3	3	3	3	28	2.33
65	2	2	2	2	2	2	2	2	2	18	1.50
66	2	2	2	2	2	3	3	3	3	22	1.83
67	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	0.75
68	3	4	3	3	4	3	4	3	4	31	2.58

LAMPIRAN 1.9
INPUT DATA MOTIVASI KERJA 68 RESPONDEN

Responden	Pertanyaan									Total	Rata-Rata
	X3 (Motivasi Kerja)										
	1	2	3	4	5	6	7	8	9		
1	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
2	3	3	3	3	4	4	4	4	4	32	2.67
3	2	4	4	4	4	4	4	4	4	34	2.83
4	2	3	3	2	3	3	2	2	3	23	1.92
5	4	3	3	3	3	3	3	3	3	28	2.33
6	4	4	4	4	3	3	4	3	4	33	2.75
7	1	2	2	2	1	2	4	4	4	22	1.83

8	3	4	4	3	3	2	2	3	2	26	2.17
9	1	4	4	4	4	4	4	1	2	28	2.33
10	4	4	4	4	4	4	2	2	4	32	2.67
11	4	4	4	4	4	4	4	3	4	35	2.92
12	4	4	4	3	4	3	4	1	4	31	2.58
13	4	3	3	3	2	2	1	2	2	22	1.83
14	3	3	3	4	2	2	4	3	1	25	2.08
15	2	3	3	4	3	3	3	3	3	27	2.25
16	3	3	3	3	4	4	2	2	3	27	2.25
17	4	4	4	4	3	4	4	3	3	33	2.75
18	3	4	4	4	4	4	3	3	3	32	2.67
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
20	3	2	3	2	3	2	3	3	2	23	1.92
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
23	3	3	2	3	3	3	2	3	3	25	2.08
24	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3.00
26	3	3	3	4	3	3	4	4	4	31	2.58
27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9	0.75
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
29	4	4	3	4	4	4	4	4	3	34	2.83
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25

31	1	3	3	1	3	3	4	4	4	26	2.17
32	3	2	2	2	3	3	3	2	3	23	1.92
33	4	3	3	3	3	3	4	3	3	29	2.42
34	4	3	3	3	3	3	4	3	3	29	2.42
35	3	4	4	1	4	3	4	4	4	31	2.58
36	3	3	3	3	3	3	2	2	3	25	2.08
37	3	3	3	3	3	3	2	2	3	25	2.08
38	3	3	3	3	3	3	4	4	3	29	2.42
39	4	4	3	3	3	3	4	3	3	30	2.50
40	4	3	3	3	3	3	2	3	3	27	2.25
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3.00
42	3	3	4	4	4	4	3	4	4	33	2.75
43	2	4	4	4	4	4	4	4	4	34	2.83
44	3	3	3	3	3	3	3	2	3	26	2.17
45	3	3	3	3	3	3	2	2	3	25	2.08
46	3	3	3	3	3	3	3	2	3	26	2.17
47	3	3	3	3	3	3	3	3	4	28	2.33
48	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
49	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
50	3	3	3	3	3	3	2	3	3	26	2.17
51	3	3	3	3	3	3	2	2	3	25	2.08
52	3	3	3	3	3	3	2	2	3	25	2.08
53	4	4	4	4	4	4	1	1	4	30	2.50

54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	36	3.00
55	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	23	1.92
56	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
57	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
58	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	27	2.25
59	2	1	3	3	3	3	3	1	4	4	23	1.92
60	2	2	2	2	3	4	4	2	2	2	23	1.92
61	2	3	3	3	4	4	1	2	4	4	26	2.17
62	3	3	4	3	3	4	3	2	4	4	29	2.42
63	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	28	2.33
64	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	2.25
65	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	19	1.58
66	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	19	1.58
67	1	1	1	1	1	1	2	2	1	1	11	0.92
68	3	4	3	3	4	3	4	3	3	3	30	2.50

LAMPIRAN 1.10
INPUT DATA KEPUASAN KERJA 68 RESPONDEN

Responden	Pertanyaan												Total	Rata-Rata
	Y (Kepuasan Kerja)													
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
1	3	3	1	2	2	3	3	3	3	2	2	2	27	2.25
2	4	4	4	4	3	3	3	4	4	3	3	3	39	3.25
3	4	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43	3.58

4	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	34	2.83
5	3	3	3	3	2	2	2	3	3	2	2	2	28	2.33
6	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	35	2.92
7	3	3	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	16	1.33
8	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	44	3.67
9	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	32	2.67
10	4	4	1	1	1	1	4	4	1	3	3	4	27	2.25
11	3	3	3	3	3	4	2	3	3	4	4	3	35	2.92
12	4	4	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	37	3.08
13	2	3	2	2	2	2	2	3	2	2	2	1	24	2.00
14	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	2	34	2.83
15	3	3	1	3	2	3	3	3	3	3	3	3	30	2.50
16	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	4	34	2.83
17	3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	35	2.92
18	3	3	3	4	3	3	3	4	3	3	3	3	35	2.92
19	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
20	3	3	2	3	3	3	3	3	3	2	2	2	30	2.50
21	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
22	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
23	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	32	2.67
24	3	3	2	2	2	3	3	3	3	3	3	2	30	2.50
25	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	3.67
26	4	4	4	3	3	2	3	3	2	3	3	3	34	2.83

27	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	0.92
28	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
29	4	4	2	2	4	3	3	4	4	4	4	4	38	3.17
30	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
31	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	3.67
32	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	2	3	30	2.50
33	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	34	2.83
34	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	34	2.83
35	4	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	43	3.58
36	3	3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	32	2.67
37	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
38	2	3	3	3	4	3	3	2	3	3	3	3	32	2.67
39	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	34	2.83
40	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
41	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	3.67
42	4	3	1	2	1	4	3	4	4	4	4	3	34	2.83
43	4	4	3	2	3	1	4	4	2	3	4	3	34	2.83
44	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
45	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	32	2.67
46	3	4	4	3	3	3	3	3	3	4	4	3	37	3.08
47	4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	35	2.92
48	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	31	2.58
49	3	3	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	31	2.58

50	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
51	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
52	3	3	2	2	2	3	2	3	3	3	2	2	28	2.33
53	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	3.67
54	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	44	3.67
55	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
56	3	3	3	2	2	2	2	2	3	3	3	3	28	2.33
57	4	3	1	1	2	4	4	4	4	4	4	4	35	2.92
58	4	2	2	3	3	2	4	1	4	4	2	2	31	2.58
59	2	2	2	2	2	3	3	3	3	4	4	4	30	2.50
60	4	3	2	2	2	2	2	4	3	2	1	4	27	2.25
61	3	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	41	3.42
62	3	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	31	2.58
63	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	33	2.75
64	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	22	1.83
65	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	24	2.00
66	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	0.92
67	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	34	2.83
68	3	3	1	2	2	3	3	3	3	2	2	2	27	2.25

**LAMPIRAN 1.11
ANALISIS JALUR TAHAP 1**

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.591 ^a	.349	.343	.33474
a. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja, Stres Kerja				

ANOVA^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	12.438	2	6.219	55.500	.000 ^b
	Residual	23.195	207	.112		
	Total	35.633	209			
a. Dependent Variable: Motivasi Kerja						
b. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja, Stres Kerja						

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.680	.308		5.445	.000
	Stres Kerja	-.257	.086	-.166	-2.967	.003
	Lingkungan Kerja	.670	.066	.572	10.192	.000

a. Dependent Variable: Motivasi Kerja

LAMPIRAN 1.12
ANALISIS JALUR TAHAP 2

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.631 ^a	.399	.390	.47704

a. Predictors: (Constant), Motivasi Kerja, Stres Kerja, Lingkungan Kerja

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	31.087	3	10.362	45.536	.000 ^b
	Residual	46.878	206	.228		
	Total	77.965	209			
a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja						
b. Predictors: (Constant), Motivasi Kerja, Stres Kerja, Lingkungan Kerja						

Coefficients ^a						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	.044	.470		.094	.925
	Stres Kerja	.147	.126	.064	1.165	.245
	Lingkungan Kerja	.352	.115	.203	3.062	.002
	Motivasi Kerja	.736	.099	.498	7.434	.000
a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja						