



LAMPIRAN

Lampiran 1**DAFTAR RIWAYAT HIDUP**

Nama : Indah Tri Lestari

Tempat, Tanggal Lahir: Cilacap, 21 Juni 1999

Jenis Kelamin : Perempuan

Agama : Islam

Alamat : Perumahan Jatinegara Baru Jl. Gunung Salak No.61

Blok BF23 Jakarta Timur

Pendidikan : SD Negeri Caruy 03

SMP Negeri 4 Cipari

Madrasah Aliyah Negeri Majenang



Lampiran 2



CV. ADELA RAHAYU

Jl. Raya Penggilingan Komplek PIK Blok G No. 23, Jakarta Timur 13940
 Telp : (021) 4600 215
 Fax : (021) 4600 215
 E-mail : sales@adelarahayucv.com

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Yang bertanda tangan dibawah ini :

Nama : Puji Rahayu

Jabatan : HRD

Dengan ini menerangkan bahwa :

Nama : Indah Tri Lestari

NIM : 2017410247

Fakultas/Jurusan : Ekonomi/Manajemen

Perguruan Tinggi : Universitas Darma Persada

Alamat : Jl. Raden Inten RT 08 RW 05 Pondok Kelapa, Duren Sawit, Jakarta Timur

Adalah benar telah melakukan penelitian dalam rangka penulisan skripsi dengan judul **"Pengaruh Fasilitas Kerja, Lingkungan Kerja, dan Beban Kerja Terhadap Kepuasan Kerja Karyawan Pada CV. Adela Rahayu Jakarta Timur"** sejak 29 Maret 2021 sampai dengan selesai. Demikian untuk diketahui sebagaimana mestinya.

Jakarta, 29 Mei 2021



Puji Rahayu

Lampiran 3

KUESIONER PRA SURVEI PENELITIAN

Kepada Yth,

Bapak/Ibu Responden

Saya Indah Tri Lestari mahasiswa jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Darma Persada sedang melakukan riset penelitian di CV. Adela Rahayu Jakarta Timur tentang “Pengaruh Fasilitas Kerja dan Lingkungan Kerja Dan Beban Kerja Terhadap Kepeuasan Kerja Karyawan Pada CV. Adela Rahayu Jakarta Timur”.

Data dan informasi yang Bapak/Ibu berikan merupakan hal yang sangat berharga, oleh karena itu partisipasi dan kesediaan Bapak/Ibu dalam menjawab kuesioner ini sangat saya hargai. Data dan informasi yang Bapak/Ibu berikan akan saya jamin kerahasiaan dan semata-mata digunakan unruk kegiatan ilmiah.

Akhir kata, saya ucapkan terima kasih kepada Bapak/Ibu responden yang telah bersedia meluangkan waktunya untuk mengisi kuesioner ini.

HormatSaya,

Indah Tri Lestari

1. identitas Responden

Nama :

Jenis Kelamin : Laki-laki PerempuanUsia : 19-25 tahun 26-30 tahun 31-40 tahun >40 tahun3. Pendidikan Terakhir: SMA/SMK D3 S1

4. Bagian :

4. Lamanya Bekerja : Tahun.

Petunjuk Pengisian :

1. Kuesioner terdiri dari pernyataan dengan 4 alternatif jawaban.
2. Cara jawaban dengan memberi centrang (√) pada kolom :
 - a. Sangat Setuju (SS)
 - b. Setuju (S)
 - c. Tidak Setuju (TS)
 - d. Sangat Tidak Setuju (STS)
3. Apabila Bapak/Ibu, Saudara/i merasa jawaban yang telah dipilih kurang tepat maka dapat diperbaiki dengan memberikan garis (-) pada jawaban yang dirasa kurang tepat tersebut, kemudian berilah tanda centrang (√) pada jawaban yang tepat. Contoh :

SS	S	TS	STS
√	√		

KUESIONER FASILITAS KERJA (X1)

No	PERNYATAAN	STS 1	TS 2	S 3	SS 4
	Fasilitas Peralatan Kerja				
1.	CV. Adelia Rahayu menyediakan mesin tulis lengkap untuk mendukung pekerjaan.				
2.	Mesin hitung yang digunakan CV. Adela Rahayu sudah sangat modern.				
	Fasilitas Perlengkapan Kerja				
3.	CV. Adela Rahayu memiliki kondisi Gedung yang luas dan nyaman.				
4.	Penerangan ruangan kantor di CV. Adela Rahayu sangat baik.				
5.	Karyawan CV. Adela Rahayu mendapatkan tablet guna mempermudah komunikasi				

KUESIONER LINGKUNGAN KERJA (X2)

No	PERNYATAAN	STS 1	TS 2	S 3	SS 4
	Lingkungan Kerja Fisik				
1.	Pencahayaan di tempat kerja saya sangat baik, sehingga membuat saya nyaman bekerja				
2.	Banyak ventilasi disekitar ruangan kerja saya, membantu agar udara semakin bersih dan baik				
3.	Getaran mekanisme alat kerja (computer, mesin <i>fotocopy</i> , mesin fax dll) tidak mengganggu aktivitas pekerjaan				
	Lingkungan Kerja Non Fisik				
4.	Komunikasi antar rekan kerja sangat harmonis.				
5.	Kerjasama antar karyawan sangat baik.				

KUESIONER BEBAN KERJA (X3)

No	PERNYATAAN	STS 1	TS 2	S 3	SS 4
	Target Yang Harus dicapai				
1.	Karyawan CV. Adela Rahayu selalu bekerja sesuai target				
	Kondisi Pekerjaan				
2.	CV. Adela Rahayu memiliki karyawan yang jarang melakukan kesalahan dalam bekerja				
	Penggunaan Waktu Kerja				
3.	Saya selalu menyelesaikan pekerjaan sesuai waktu yang telah di tentukan.				
	Standar Pekerjaan				
4.	Standar waktu kerja sangat sesuai dengan pekerjaan yang diberikan.				

KUESIONER KEPUASAN KERJA (Y)

No	PERNYATAAN	STS 1	TS 2	S 3	SS 4
	Pekerjaan yang menantang secara mental				
1.	Karyawan diberi kesempatan untuk melaksanakan variasi tugas,kebebasan, dan umpan balik				
	Reward yang memadai				
2.	Karyawan mendapatkan penghasilan setimpal dengan pekerjaannya				

	Kondisi kerja Yang mendukung				
3.	Karyawan mendapatkan fasilitas yang baik				
	Kolega yang mendukung				
4.	Pimpinan memberikan perhatian dan penghargaan atas pekerjaan.				



Lampiran 4

TABULASI PROFIL RESPONDEN PRA SURVEY PENELITIAN

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Jabatan	Lama Bekerja
1	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Administration	1-5 Tahun
2	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
3	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Finance	1-5 Tahun
4	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Tax	1-5 Tahun
5	Laki-laki	26-30 Tahun	D3	Customer Servis	1-5 Tahun
6	Laki-laki	31-40 Tahun	SMA/SMK	Auditor	6-10 Tahun
7	Laki-laki	26-30 Tahun	S1	Marketing	1-5 Tahun
8	Perempuan	19-25 Tahun	D3	Administration	6-10 Tahun
9	Laki-laki	31-40 Tahun	S1	Finance	6-10 Tahun
10	Perempuan	31-40 Tahun	S1	Tax	6-10 Tahun
11	Laki-laki	19-25 Tahun	SMA/SMK	Auditor	1-5 Tahun
12	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	Customer Servis	6-10 Tahun
13	Laki-laki	31-40 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
14	Perempuan	31-40 Tahun	SMA/SMK	Administration	6-10 Tahun
15	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Finance	1-5 Tahun
16	Laki-laki	19-25 Tahun	SMA/SMK	Tax	1-5 Tahun
17	Perempuan	26-30 Tahun	D3	Customer Servis	1-5 Tahun
18	Perempuan	19-25 Tahun	D3	Marketing	1-5 Tahun
19	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	Finance	1-5 Tahun
20	Perempuan	26-30 Tahun	D3	Tax	1-5 Tahun

Lampiran 5

TABULASI DATA PRA PENELITIAN

VARIABEL FASILITAS KERJA

FASILITAS KERJA (X1)					
P1	P2	P3	P4	P5	Rata-Rata
4	4	4	2	3	3,40
3	4	4	2	1	2,80
4	4	2	2	3	3,00
4	2	1	3	3	2,60
4	4	4	4	4	4,00
3	4	4	4	3	3,60
1	4	2	2	1	2,00
3	3	3	4	4	3,40
2	2	2	3	2	2,20
4	2	1	2	4	2,60
4	1	3	4	4	3,20
3	2	4	4	4	3,40
2	2	3	3	3	2,60
1	1	2	3	4	2,20
1	1	1	2	4	1,80
4	3	1	4	4	3,20
4	4	1	1	2	2,40
4	4	4	3	4	3,80
3	1	2	3	3	2,40
2	4	4	4	4	3,60
3,00	2,80	2,60	2,95	3,20	
2,91					

Lampiran 6

TABULASI DATA PRA PENELITIAN

VARIABEL LINGKUNGAN KERJA

LINGKUNGAN KERJA (X2)					
P1	P2	P3	P4	P5	Rata-Rata
4	1	4	2	4	3,00
4	4	4	4	4	4,00
4	4	2	4	4	3,60
4	4	1	3	2	2,80
2	4	4	1	4	3,00
4	4	1	4	4	3,40
2	3	4	1	4	2,80
1	2	2	2	3	2,00
4	1	4	4	2	3,00
2	1	4	4	2	2,60
4	3	4	3	1	3,00
4	2	4	3	2	3,00
3	1	4	2	2	2,40
4	3	1	4	4	3,20
2	4	3	1	4	2,80
3	4	2	3	3	3,00
4	4	4	3	4	3,80
4	4	4	4	4	4,00
4	4	4	4	1	3,40
4	4	3	4	4	3,80
3,35	3,05	3,15	3,00	3,10	

Lampiran 7

TABULASI DATA PRA PENELITIAN

VARIABEL BEBAN KERJA

BEBAN KERJA (X3)				
P1	P2	P3	P4	Rata-Rata
4	1	4	1	2,50
3	2	1	1	1,75
4	4	1	1	2,50
4	4	1	1	2,50
4	3	2	1	2,50
1	1	1	1	1,00
4	4	1	1	2,50
4	4	1	1	2,50
3	4	1	1	2,25
1	2	1	1	1,25
2	4	1	1	2,00
1	4	1	1	1,75
4	2	4	1	2,75
4	4	4	1	3,25
4	4	4	1	3,25
4	4	4	1	3,25
4	3	4	1	3,00
3	4	1	1	2,25
2	3	1	1	1,75
1	2	4	1	2,00
3,05	3,15	2,10	1,00	

2,33

Lampiran 8

TABULASI DATA PRA PENELITIAN

VARIABEL KEPUASAN KERJA

KEPUASAN KERJA (Y)				
P1	P2	P3	P4	Rata-Rata
4	4	4	3	3,75
1	1	4	1	1,75
1	4	4	2	2,75
1	4	4	1	2,50
1	1	1	1	1,00
1	1	2	1	1,25
1	4	4	2	2,75
1	3	4	2	2,50
1	1	4	3	2,25
1	4	4	4	3,25
1	4	3	4	3,00
1	4	1	1	1,75
1	4	1	2	2,00
1	1	1	1	1,00
1	1	4	2	2,00
2	1	4	4	2,75
1	1	4	4	2,50
3	2	1	1	1,75
3	1	1	1	1,50
2	1	2	1	1,50
1,45	2,35	2,85	2,05	

2,18

Lampiran 9**KUESIONER PENELITIAN SKRIPSI**

Kepada Yth,

Bapak/Ibu Responden

Saya Indah Tri Lestari mahasiswa jurusan Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Darma Persada sedang melakukan riset penelitian di CV. Adela Rahayu Jakarta Timur tentang “Pengaruh Fasilitas Kerja dan Lingkungan Kerja Dan Beban Kerja Terhadap Kepeuasan Kerja Karyawan Pada CV. Adela Rahayu Jakarta Timur”.

Data dan informasi yang Bapak/Ibu berikan merupakan hal yang sangat berharga, oleh karena itu partisipasi dan kesediaan Bapak/Ibu dalam menjawab kuesioner ini sangat saya hargai. Data dan informasi yang Bapak/Ibu berikan akan saya jamin kerahasiaan dan semata-mata digunakan unruk kegiatan ilmiah.

Akhir kata, saya ucapkan terima kasih kepada Bapak/Ibu responden yang telah bersedia meluangkan waktunya untuk mengisi kuesioner ini.

HormatSaya,

Indah Tri Lestari

1. identitas Responden

Nama :

Jenis Kelamin : Laki-laki PerempuanUsia : 19-25 tahun 26-30 tahun 31-40 tahun >40 tahun3. Pendidikan Terakhir: SMA/SMK D3 S1

4. Bagian :

4. Lamanya Bekerja : Tahun.

Petunjuk Pengisian :

1. Kuesioner terdiri dari pernyataan dengan 4 alternatif jawaban.

2. Cara jawaban dengan memberi centrang (√) pada kolom :

e. Sangat Setuju (SS)

f. Setuju (S)

g. Tidak Setuju (TS)

h. Sangat Tidak Setuju (STS)

4. Apabila Bapak/Ibu, Saudara/i merasa jawaban yang telah dipilih kurang tepat maka dapat diperbaiki dengan memberikan garis (-) pada jawaban yang dirasa kurang tepat tersebut, kemudian berilah tanda centrang (√) pada jawaban yang tepat. Contoh :

SS	S	TS	STS
√	√		

KUESIONER FASILITAS KERJA (X1)

No	PERNYATAAN	STS 1	TS 2	S 3	SS 4
	Fasilitas Peralatan Kerja				
1.	CV. Adelia Rahayu menyediakan mesin tulis lengkap untuk mendukung pekerjaan.				
2.	Komputer yang disediakan CV. Adela Rahayu sangat canggih.				
3.	Mesin hitung yang digunakan CV. Adela Rahayu sudah sangat modern.				
	Fasilitas Perlengkapan Kerja				
4.	CV. Adela Rahayu memiliki kondisi Gedung yang luas dan nyaman.				
5.	Ruangan kerja yang ada di CV. Adela Rahayu sangat nyaman.				
6.	Penerangan ruangan kantor di CV. Adela Rahayu sangat baik.				
7.	Ruangan kantor pada CV. Adela Rahayu memiliki warna yang menarik.				
8.	CV. Adela Rahayu menyediakan meja, kursi dan lemari pada setiap ruangan.				
9.	Karyawan CV. Adela Rahayu mendapatkan tablet guna mempermudah komunikasi				

KUESIONER LINGKUNGAN KERJA (X2)

No	PERNYATAAN	STS 1	TS 2	S 3	SS 4
	Lingkungan Kerja Fisik				
1.	Pencahayaan di tempat kerja saya sangat baik, sehingga membuat saya nyaman bekerja				
2.	Fasilitas AC yang tersedia di CV.adela Rahayu sudah sesuai dengan jumlah karyawan yang ada.				

3.	Penghijauan disekitar ruangan kerja Rahayu membuat sirkulasi udara disekitar makin bagus.				
4.	Banyak ventilasi disekitar ruangan kerja saya, membantu agar udara semakin bersih dan baik.				
5.	Suara alat kerja ditempat kerja saya tidak mengganggu aktivitas kerja saya.				
6.	Getaran mekanisme alat kerja (computer, mesin <i>fotocopy</i> , mesin fax dll) tidak mengganggu aktivitas pekerjaan.				
7.	Tata warna di ruang kerja berpengaruh secara psikologis terhadap kenyamanan kerja karyawan.				
8.	Dekorasi ruangan kerja yang rapih menambah kenyamanan karyawan dalam bekerja.				
9.	Music yang sesuai dapat meningkatkan kinerja pada karyawan.				
10.	Petugas keamanan di CV. Adela Rahayu selalu siap sedia menjaga keamanan lingkungan kerja.				
11.	Komunikasi antara bawahan dan pimpinan pada CV. Adela Rahayu sudah berjalan dengan baik.				
	Lingkungan Kerja Non Fisik				
12.	Pimpinan saya selalu memberi arahan sebelum saya melakukan pekerjaan.				
13.	Komunikasi antar rekan kerja sangat harmonis.				
14.	Kerjasama antar karyawan sangat baik.				

KUESIONER BEBAN KERJA (X3)

No	PERNYATAAN	STS 1	TS 2	S 3	SS 4
	Target Yang Harus dicapai				
1.	Karyawan CV. Adela Rahayu selalu bekerja sesuai target				
2.	CV. Adela Rahayu selalu memberikan target pekerjaan sesuai dengan kapasitas karyawan.				
	Kondisi Pekerjaan				
3.	Saya mengerjakan pekerjaan dengan efektif dan baik.				
4.	CV. Adela Rahayu memiliki karyawan yang jarang melakukan kesalahan dalam bekerja				
	Penggunaan Waktu Kerja				
5.	Saya selalu menyelesaikan pekerjaan sesuai waktu yang telah di tentukan.				
6.	Saya menyelesaikan pekerjaan melebihi batas waktu yang ditentukan.				
	Standar Pekerjaan				
7.	Saya selalu diberikan target waktu dalam bekerja.				
8.	Standar waktu kerja sangat sesuai dengan pekerjaan yang diberikan.				

KUESIONER KEPUASAN KERJA (Y)

No	PERNYATAAN	STS 1	TS 2	S 3	SS 4
	Pekerjaan yang menantang secara mental				
1.	Karyawan diberi kesempatan untuk melaksanakan variasi tugas,kebebasan, dan umpan balik				
2.	Karyawan diberi kesempatan menggunakan keahlianya dalam bekerja.				
	Reward yang memadai				
3.	Karyawan ingin sistem penghasilan dan promosi adil				
4.	Karyawan mendapatkan penghasilan setimpal dengan pekerjaannya				
	Kondisi kerja Yang mendukung				
5.	Karyawan mendapatkan fasilitas yang baik				
6.	Karyawan merasa aman dengan lingkungan kerja				
7.	Kondisi ruang kerja mampu meningkatkan kepuasan kerja				
	Kolega yang mendukung				
8.	Pimpinan sangat bersahabat dengan bawahan.				
9.	Pimpinan mau mendengarkan pendapat dari karyawan.				
10.	Pimpinan memberikan perhatian dan penghargaan atas pekerjaan				

Lampiran 10

TABULASI DATA PROFIL RESPONDEN PENELITIAN

No	Jenis Kelamin	Usia	Pendidikan Terakhir	Jabatan	Lama Bekerja
1	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Administration	1-5 Tahun
2	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
3	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Finance	1-5 Tahun
4	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Tax	1-5 Tahun
5	Laki-laki	26-30 Tahun	D3	Customer Servis	1-5 Tahun
6	Laki-laki	31-40 Tahun	SMA/SMK	Auditor	6-10 Tahun
7	Laki-laki	26-30 Tahun	S1	Marketing	1-5 Tahun
8	Perempuan	19-25 Tahun	D3	Administration	6-10 Tahun
9	Laki-laki	31-40 Tahun	S1	Finance	6-10 Tahun
10	Perempuan	31-40 Tahun	S1	Tax	6-10 Tahun
11	Laki-laki	19-25 Tahun	SMA/SMK	Auditor	1-5 Tahun
12	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	Customer Servis	6-10 Tahun
13	Laki-laki	31-40 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
14	Perempuan	31-40 Tahun	SMA/SMK	Administration	6-10 Tahun
15	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Finance	1-5 Tahun
16	Laki-laki	19-25 Tahun	SMA/SMK	Tax	1-5 Tahun
17	Perempuan	26-30 Tahun	D3	Customer Servis	1-5 Tahun
18	Perempuan	19-25 Tahun	D3	Marketing	1-5 Tahun
19	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	Finance	1-5 Tahun
20	Perempuan	26-30 Tahun	D3	Tax	1-5 Tahun
21	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Auditor	6-10 Tahun
22	Laki-laki	26-30 Tahun	S1	Tax	6-10 Tahun
23	Laki-laki	19-25 Tahun	D3	Marketing	1-5 Tahun
24	Laki-laki	26-30 Tahun	S1	Tax	6-10 Tahun
25	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	Auditor	6-10 Tahun
26	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Customer Servis	1-5 Tahun
27	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Customer Servis	1-5 Tahun
28	Laki-laki	26-30 Tahun	S1	Marketing	6-10 Tahun
29	Laki-laki	19-25 Tahun	SMA/SMK	Tax	1-5 Tahun
30	Perempuan	26-30 Tahun	SMA/SMK	Auditor	6-10 Tahun
31	Laki-laki	31-40 Tahun	S1	Marketing	6-10 Tahun
32	Perempuan	19-25 Tahun	S1	Tax	1-5 Tahun
33	Perempuan	19-25 Tahun	D3	Marketing	1-5 Tahun

34	Perempuan	19-25 Tahun	D3	Administration	6-10 Tahun
35	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Tax	1-5 Tahun
36	Laki-laki	26-30 Tahun	S1	Marketing	6-10 Tahun
37	Perempuan	26-30 Tahun	D3	Marketing	1-5 Tahun
38	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Administration	6-10 Tahun
39	Perempuan	26-30 Tahun	SMA/SMK	Administration	1-5 Tahun
40	Laki-laki	19-25 Tahun	D3	Tax	1-5 Tahun
41	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
42	Laki-laki	31-40 Tahun	S1	Administration	1-5 Tahun
43	Laki-laki	26-30 Tahun	SMA/SMK	Marketing	6-10 Tahun
44	Laki-laki	31-40 Tahun	SMA/SMK	Administration	6-10 Tahun
45	Laki-laki	26-30 Tahun	D3	Marketing	1-5 Tahun
46	Laki-laki	19-25 Tahun	SMA/SMK	Administration	1-5 Tahun
47	Laki-laki	19-25 Tahun	SMA/SMK	Administration	1-5 Tahun
48	Perempuan	19-25 Tahun	D3	Marketing	1-5 Tahun
49	Perempuan	26-30 Tahun	S1	Marketing	6-10 Tahun
50	Laki-laki	31-40 Tahun	S1	Marketing	6-10 Tahun
51	Laki-laki	26-30 Tahun	D3	Administration	6-10 Tahun
52	Laki-laki	19-25 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
53	Laki-laki	26-30 Tahun	D3	Marketing	6-10 Tahun
54	Laki-laki	26-30 Tahun	S1	Administration	1-5 Tahun
55	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
56	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Administration	1-5 Tahun
57	Perempuan	26-30 Tahun	D3	Marketing	6-10 Tahun
58	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Administration	1-5 Tahun
59	Laki-laki	26-30 Tahun	SMA/SMK	Marketing	6-10 Tahun
60	Laki-laki	19-25 Tahun	D3	Finance	1-5 Tahun
61	Laki-laki	26-30 Tahun	S1	Finance	6-10 Tahun
62	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
63	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Finance	1-5 Tahun
64	Laki-laki	31-40 Tahun	D3	Administration	6-10 Tahun
65	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Finance	1-5 Tahun
66	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
67	Laki-laki	26-30 Tahun	D3	Finance	6-10 Tahun
68	Laki-laki	19-25 Tahun	D3	Administration	1-5 Tahun
69	Laki-laki	26-30 Tahun	S1	Finance	6-10 Tahun
70	Laki-laki	19-25 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
71	Laki-laki	26-30 Tahun	SMA/SMK	Finance	6-10 Tahun
72	Perempuan	19-25 Tahun	D3	Administration	6-10 Tahun
73	Perempuan	26-30 Tahun	S1	Finance	1-5 Tahun
74	Perempuan	31-40 Tahun	S1	Administration	1-5 Tahun

75	Laki-laki	26-30 Tahun	D3	Finance	6-10 Tahun
76	Perempuan	19-25 Tahun	SMA/SMK	Marketing	1-5 Tahun
77	Laki-laki	26-30 Tahun	SMA/SMK	Finance	6-10 Tahun
78	Laki-laki	19-25 Tahun	SMA/SMK	Administration	1-5 Tahun
79	Perempuan	26-30 Tahun	S1	Administration	6-10 Tahun
80	Perempuan	26-30 Tahun	D3	Finance	1-5 Tahun



3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
3	3	3	4	3	3	3	3	3	28	3,11
3	4	3	3	3	3	3	3	3	28	3,11
3	3	3	4	3	3	4	3	3	29	3,22
4	4	3	3	3	3	3	3	4	30	3,33
3	3	3	3	4	4	3	4	3	30	3,33
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
4	3	3	3	3	3	4	3	3	29	3,22
3	3	3	4	3	4	3	3	3	29	3,22
4	4	3	3	3	3	3	3	4	30	3,33
3	3	3	3	4	4	3	4	3	30	3,33
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	27	3,00
4	4	3	3	3	3	3	3	4	30	3,33
3	3	3	3	3	4	3	4	3	29	3,22
4	3	3	3	3	3	2	3	3	27	3,00
3	3	3	3	2	3	3	3	3	26	2,89
4	4	3	3	3	3	4	3	4	31	3,44
3	3	3	3	4	4	3	4	3	30	3,33
3	3	4	3	3	3	4	3	3	29	3,22
4	4	3	4	3	3	3	3	4	31	3,44
3	3	3	4	3	3	3	3	3	28	3,11
3	3	4	3	3	4	3	3	3	29	3,22
3	2	3	3	3	3	3	4	3	27	3,00
4	1	2	3	2	3	3	3	4	25	2,78
3	3	3	3	2	2	2	2	2	22	2,44
3	2	2	2	4	2	2	2	3	22	2,44
3	3	3	2	3	2	2	2	3	23	2,56
3	2	2	2	2	3	3	4	3	24	2,67
2	3	3	2	3	2	2	3	3	23	2,56
3	3	2	2	4	4	3	3	2	26	2,89

	3	3	3	2	4	3	2	2	3	25	2,78
	2	3	4	4	2	3	3	2	3	26	2,89
	3	2	2	2	3	4	3	2	3	24	2,67
	4	4	3	2	4	3	3	3	4	30	3,33
	3	3	2	3	3	3	3	4	3	27	3,00
Total	253	246	239	241	246	249	242	246	251		
Rata-Rata	3,16	3,08	2,99	3,01	3,08	3,11	3,03	3,08	3,14		
Rata-Rata Perdimensi	3,08			3,07							
Rata-Rata Keseluruhan	3,07										
Uji Validitas	0,5193	0,6150	0,3871	0,4862	0,3593	0,4962	0,5257	0,5140	0,5198		



Lingkungan kerja

LINGKUNGAN KERJA (X2)															
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	P9	P10	P11	P12	P13	P14	Total	Rata-Rata
3	3	3	3	1	2	3	3	2	3	4	3	3	3	39	2.79
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	41	2.93
4	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	4	3	3	41	2.93
3	4	3	4	3	3	4	3	3	2	3	3	3	4	45	3.21
4	3	3	2	3	3	2	3	3	2	3	3	3	4	41	2.93
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	4	3	42	3.00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	41	2.93
3	3	3	3	1	3	3	3	3	2	3	3	3	4	40	2.86
3	3	3	3	2	3	3	3	3	2	3	3	3	3	40	2.86
3	4	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	43	3.07
4	3	4	3	1	4	3	4	3	2	1	3	4	3	42	3.00
4	4	3	4	4	3	4	3	3	2	2	3	3	4	46	3.29
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	2	3	4	3	43	3.07
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	41	2.93
3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	41	2.93
3	3	4	3	3	4	3	3	4	3	2	3	3	3	44	3.14
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	40	2.86
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	41	2.93
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	4	3	3	3	42	3.00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	43	3.07
3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	4	4	3	3	45	3.21
3	3	4	3	3	3	3	3	1	3	4	3	3	3	42	3.00
4	4	3	4	3	3	4	3	3	3	4	3	3	4	46	3.43
3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	4	3	4	3	45	3.21
3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	40	2.86
3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	2	3	3	3	42	3.00
3	3	4	3	3	4	3	3	3	2	4	3	3	3	44	3.14
3	3	3	3	3	3	3	3	1	1	2	3	3	3	37	2.64
3	3	3	3	3	3	3	3	4	1	2	3	3	3	40	2.86
3	3	4	4	3	3	2	3	3	1	4	3	3	3	42	3.00
3	4	4	4	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	44	3.14

		3	3	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	44	3.14
		3	3	3	3	3	3	3	3	3	1	4	4	3	3	42	3.00
		3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	3	3	44	3.14
		4	4	3	3	4	3	3	3	3	4	1	3	3	4	45	3.21
		3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	2	3	4	3	44	3.14
		3	3	3	4	3	3	3	3	2	3	2	3	3	3	41	2.93
		3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	41	2.93
		3	3	4	3	3	3	3	3	2	3	3	3	3	3	42	3.00
		3	3	3	3	3	3	3	3	1	3	3	3	3	3	40	2.86
		3	3	3	3	4	3	3	3	4	3	2	3	3	3	43	3.07
		3	3	3	3	4	3	3	3	4	2	3	3	3	3	43	3.07
		3	3	3	4	2	3	4	3	4	3	3	3	3	3	44	3.14
		3	4	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	44	3.14
		3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	3	4	3	3	44	3.14
		4	4	3	3	2	3	3	3	2	3	3	3	3	4	43	3.07
		3	3	3	3	3	3	3	4	1	3	3	3	4	3	42	3.00
		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	43	3.07
		4	3	3	3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	3	45	3.21
		3	3	3	4	3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	44	3.14
		4	4	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	4	45	3.21
		3	3	3	3	3	3	3	4	3	3	3	3	4	3	44	3.14
		3	2	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	41	2.93
		3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	3	3	40	2.86
		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	41	2.93
		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	3	3	41	2.93
		3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	42	3.00
		2	4	2	3	1	3	3	3	1	3	2	3	3	4	37	2.64
		3	4	3	3	3	3	3	3	4	4	4	3	4	3	47	3.36
		4	3	4	3	3	3	3	3	3	4	2	3	3	3	44	3.14
		3	3	2	4	3	3	3	4	2	3	4	3	3	3	43	3.07
		4	4	3	3	4	3	4	3	3	4	2	3	3	4	47	3.36
		3	3	3	3	3	4	2	2	4	2	4	3	4	3	43	3.07
		2	2	4	3	2	4	4	4	1	3	2	3	3	3	40	2.86

4	4	3	2	3	3	4	3	3	4	4	3	3	4	47	3.36
3	3	3	4	4	3	4	4	4	4	3	3	3	3	48	3.43
2	3	4	3	3	4	3	3	2	4	3	3	3	3	43	3.07
4	4	4	2	4	4	4	4	4	3	3	3	4	3	49	3.50
4	1	2	3	3	2	3	3	2	4	4	3	3	4	41	2.93
2	3	3	4	3	3	3	3	3	2	4	2	2	2	39	2.79
3	2	2	2	2	2	2	2	3	2	2	1	2	2	30	2.14
2	2	3	2	2	3	2	3	2	2	3	2	2	3	33	2.36
4	4	2	4	4	4	4	4	4	2	3	3	4	2	48	3.43
2	2	2	2	3	3	2	3	1	2	2	2	2	2	30	2.14
2	2	2	2	3	2	2	3	3	2	3	3	3	2	34	2.43
2	2	3	3	3	3	2	3	2	2	1	2	2	2	32	2.29
2	2	3	4	4	4	4	4	3	4	2	3	3	2	42	3.00
3	2	3	2	2	2	2	3	4	4	3	3	2	3	38	2.71
4	4	3	2	3	3	2	4	2	3	2	3	3	4	42	3.00
3	3	2	3	3	2	3	3	4	3	1	3	4	3	40	2.86
Total	247	245	243	247	231	244	246	251	225	215	227	241	245	247	
Rata-Rata	3.09	3.06	3.04	3.09	2.89	3.05	3.08	3.14	2.81	2.69	2.84	3.01	3.06	3.09	
Rata-Rata Perdimensi	2.98												3.05		
Rata-Rata Karakeruhan	2.99														
Uji Validitas	0.5724	0.6216	0.3292	0.4207	0.4077	0.3972	0.6576	0.2379	0.4494	0.3900	0.3323	0.5994	0.5445	0.3534	



Beban kerja

PERNYATAAN

BEBAN KERJA (X1)									
P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7	P8	Total	Rata-Rata
3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
4	3	3	3	3	4	3	3	26	3,25
3	4	3	4	3	3	3	4	27	3,38
4	3	3	2	3	3	3	4	25	3,13
3	3	3	3	3	3	4	3	25	3,13
3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
3	3	3	3	3	3	3	4	25	3,13
3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
3	4	3	3	3	4	3	3	26	3,25
4	3	4	3	1	3	4	3	25	3,13
4	4	3	4	2	3	3	4	27	3,38
3	3	3	3	2	3	4	3	24	3,00
3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
3	3	4	3	2	3	3	3	24	3,00
3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
3	3	3	3	3	3	3	3	25	3,13
3	3	3	3	4	4	3	3	26	3,25
3	3	4	3	4	3	3	3	26	3,25
4	4	3	4	4	3	3	4	29	3,63
3	3	3	3	4	3	4	3	26	3,25
3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
3	3	3	4	2	3	3	3	24	3,00
3	3	4	3	4	3	3	3	26	3,25
3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
3	3	4	4	4	3	3	3	27	3,38
3	4	4	4	2	3	3	3	26	3,25
3	3	3	4	4	3	3	3	26	3,25
3	3	3	3	4	4	3	3	26	3,25
3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
4	4	3	3	1	3	3	4	25	3,13
3	3	3	3	2	3	4	3	24	3,00
3	3	3	4	2	3	3	3	24	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
3	3	4	3	3	3	3	3	25	3,13
3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
3	3	3	4	3	3	3	3	25	3,13
3	4	3	3	3	3	3	3	25	3,13
3	3	3	4	3	4	3	3	26	3,25
4	4	3	3	3	3	3	4	27	3,38
3	3	3	3	3	3	4	3	25	3,13
3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
4	3	3	3	3	4	3	3	26	3,25
3	3	3	4	3	3	3	3	25	3,13
4	4	3	3	3	3	3	4	27	3,38
3	3	3	3	3	3	4	3	25	3,13
3	3	3	3	4	3	3	3	25	3,13
4	3	3	3	3	4	3	3	26	3,25
3	3	3	4	3	3	3	3	25	3,13
4	4	3	3	3	3	3	4	27	3,38
3	3	3	3	3	3	4	3	25	3,13

3	2	3	3	3	3	3	3	23	2,88
3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
3	3	3	3	2	3	3	3	23	2,88
3	3	3	3	3	3	3	3	24	3,00
2	2	4	2	2	3	3	4	22	2,75
3	4	4	3	3	3	4	3	27	3,38
4	3	4	3	3	3	3	3	26	3,25
3	3	4	3	4	3	3	3	26	3,25
4	4	3	3	3	3	3	4	27	3,38
3	3	3	2	4	3	3	3	24	3,00
2	2	3	2	2	3	3	3	20	2,50
4	4	3	3	3	3	3	4	27	3,38
3	3	3	4	3	3	3	3	25	3,13
2	2	4	4	3	3	3	3	24	3,00
3	2	4	4	3	3	4	3	26	3,25
4	2	4	4	3	3	3	4	27	3,38
2	2	4	3	4	3	2	2	22	2,75
3	2	4	4	3	3	2	3	24	3,00
2	2	4	4	4	3	2	3	24	3,00
4	2	4	4	4	3	4	2	27	3,38
2	2	4	2	2	3	2	2	19	2,38
2	2	2	2	2	2	3	2	17	2,13
2	2	2	2	2	2	2	2	16	2,00
2	3	2	2	2	2	2	2	17	2,13
3	2	3	2	2	2	2	3	19	2,38
4	4	3	2	2	3	2	4	24	3,00
3	3	2	3	1	3	4	2	21	2,63
Total	246	239	255	248	228	242	243	246	
Rata-Rata	3,08	2,99	3,19	3,10	2,85	3,03	3,04	3,08	
Rata-Rata Perdimensi	3,03		3,14		2,94		3,06		
Rata-Rata Keseluruhan	3,04								
Uji Validitas	0,6709	0,5379	0,3938	0,5997	0,5078	0,5819	0,4076	0,5847	

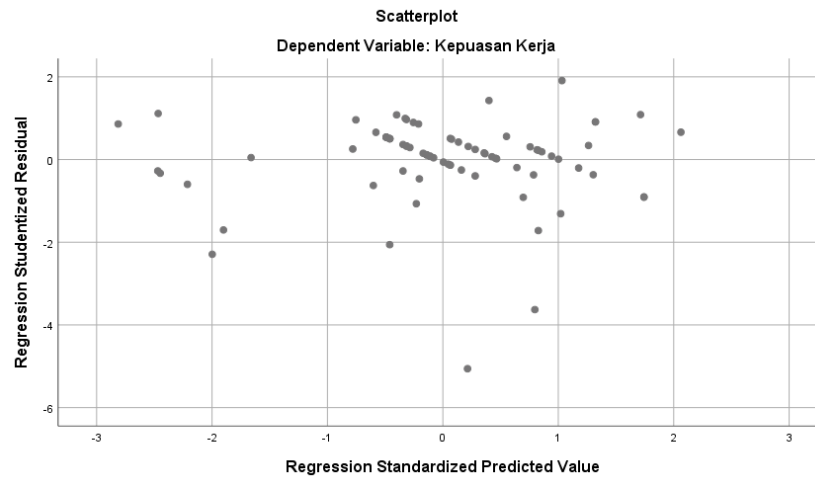
4	4	3	3	4	3	3	4	3	4	35	3,50
3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	32	3,20
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	31	3,10
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3,00
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	31	3,10
3	3	3	3	4	3	3	3	3	3	31	3,10
3	3	3	4	2	3	3	3	3	3	30	3,00
3	4	3	3	3	3	3	3	3	3	31	3,10
3	3	3	4	2	4	3	3	3	3	31	3,10
4	4	3	3	2	3	3	4	3	4	33	3,30
3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	32	3,20
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3,00
4	3	3	3	3	4	3	3	3	3	32	3,20
3	3	3	4	3	3	3	3	3	3	31	3,10
4	4	3	3	3	3	3	4	3	4	34	3,40
3	3	3	3	3	3	4	3	4	3	32	3,20
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3,00
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3,00
3	3	2	2	2	2	3	3	3	3	26	2,60
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	30	3,00
4	4	2	3	1	3	3	4	3	4	31	3,10
3	3	3	3	3	2	4	3	3	3	30	3,00
4	3	3	3	3	2	3	3	3	3	30	3,00
3	3	3	4	3	2	3	3	4	3	31	3,10
4	3	3	3	3	2	3	4	3	4	32	3,20
3	3	3	3	3	3	3	3	2	3	29	2,90
3	3	2	3	2	3	3	3	4	3	29	2,90
4	4	3	2	3	3	3	4	3	3	32	3,20
3	3	3	4	4	3	3	3	4	3	33	3,30
3	3	4	3	3	3	3	3	3	3	31	3,10
3	2	1	1	1	3	4	3	2	3	23	2,30
4	1	2	3	3	1	3	4	3	4	28	2,80
3	3	3	3	3	1	2	2	3	2	25	2,50
3	2	2	2	3	1	3	3	3	3	25	2,50
3	1	3	2	2	1	2	3	3	3	23	2,30
3	2	2	4	4	3	4	2	3	3	30	3,00
2	3	3	2	3	3	2	2	3	3	26	2,60

	3	3	2	1	3	2	3	2	3	2	24	2,40
	3	3	3	3	3	2	2	2	3	3	27	2,70
	2	3	3	4	3	2	2	2	3	3	27	2,70
	3	2	2	3	2	2	2	3	3	3	25	2,50
	4	4	3	2	3	2	2	2	2	2	26	2,60
	3	3	2	3	3	3	4	2	3	3	29	2,90
Total	253	242	232	244	226	228	244	244	246	248		
Rata-Rata	3,16	3,03	2,90	3,05	2,83	2,85	3,05	3,05	3,08	3,10		
Rata-Rata Perdimensi	3,09		2,98		2,91			3,08				
Rata-Rata Keseluruhan	3,01											
Uji Validitas	0,3919	0,5679	0,4921	0,5702	0,3258	0,5697	0,3888	0,5858	0,3584	0,5483		



Lampiran 11

HASIL OUTPUT SPSS

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.775 ^a	.601	.585	1.574	1.894

a. Predictors: (Constant), Beban Kerja, Fasilitas Kerja, Lingkungan Kerja

b. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	284.017	3	94.672	38.197	.000 ^b
	Residual	188.370	76	2.479		
	Total	472.387	79			

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja

b. Predictors: (Constant), Beban Kerja, Fasilitas Kerja, Lingkungan Kerja

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.091	2.625		.797	.428
	Fasilitas Kerja	.684	.112	.556	6.106	.000
	Lingkungan Kerja	.057	.076	.084	.747	.457
	Beban Kerja	.275	.103	.264	2.664	.009

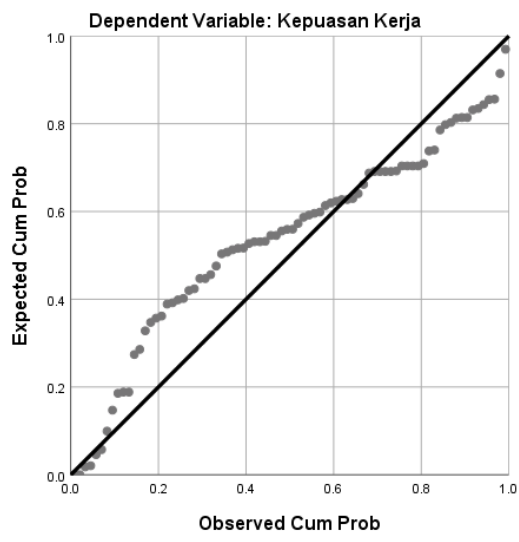
a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja (Y)

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	2.091	2.625		.797	.428
	Fasilitas Kerja	.684	.112	.556	6.106	.000
	Lingkungan Kerja	.057	.076	.084	.747	.457
	Beban Kerja	.275	.103	.264	2.664	.009

a. Dependent Variable: Kepuasan Kerja (Y)

Normal P-P Plot of Regression Standardized Residual



FASILITAS KERJA

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.609	9

LINGKUNGAN KERJA

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.662	14

BEBAN KERJA

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.617	8

KEPUASAN KERJA

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.617	10



Lempiran 12

Titik Persentase Distribusi t (df = 41 – 80)

df \ Pr	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

Lampiran 13

Titik Presentase Distribusi F Untuk Probabilitas = 0,05

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
46	4.05	3.20	2.81	2.57	2.42	2.30	2.22	2.15	2.09	2.04	2.00	1.97	1.94	1.91	1.89
47	4.05	3.20	2.80	2.57	2.41	2.30	2.21	2.14	2.09	2.04	2.00	1.96	1.93	1.91	1.88
48	4.04	3.19	2.80	2.57	2.41	2.29	2.21	2.14	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
49	4.04	3.19	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.08	2.03	1.99	1.96	1.93	1.90	1.88
50	4.03	3.18	2.79	2.56	2.40	2.29	2.20	2.13	2.07	2.03	1.99	1.95	1.92	1.89	1.87
51	4.03	3.18	2.79	2.55	2.40	2.28	2.20	2.13	2.07	2.02	1.98	1.95	1.92	1.89	1.87
52	4.03	3.18	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.07	2.02	1.98	1.94	1.91	1.89	1.86
53	4.02	3.17	2.78	2.55	2.39	2.28	2.19	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
54	4.02	3.17	2.78	2.54	2.39	2.27	2.18	2.12	2.06	2.01	1.97	1.94	1.91	1.88	1.86
55	4.02	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.06	2.01	1.97	1.93	1.90	1.88	1.85
56	4.01	3.16	2.77	2.54	2.38	2.27	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
57	4.01	3.16	2.77	2.53	2.38	2.26	2.18	2.11	2.05	2.00	1.96	1.93	1.90	1.87	1.85
58	4.01	3.16	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.05	2.00	1.96	1.92	1.89	1.87	1.84
59	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.26	2.17	2.10	2.04	2.00	1.96	1.92	1.89	1.86	1.84
60	4.00	3.15	2.76	2.53	2.37	2.25	2.17	2.10	2.04	1.99	1.95	1.92	1.89	1.86	1.84
61	4.00	3.15	2.76	2.52	2.37	2.25	2.16	2.09	2.04	1.99	1.95	1.91	1.88	1.86	1.83
62	4.00	3.15	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.99	1.95	1.91	1.88	1.85	1.83
63	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.25	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
64	3.99	3.14	2.75	2.52	2.36	2.24	2.16	2.09	2.03	1.98	1.94	1.91	1.88	1.85	1.83
65	3.99	3.14	2.75	2.51	2.36	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.85	1.82
66	3.99	3.14	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.03	1.98	1.94	1.90	1.87	1.84	1.82
67	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.98	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
68	3.98	3.13	2.74	2.51	2.35	2.24	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.87	1.84	1.82
69	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.15	2.08	2.02	1.97	1.93	1.90	1.86	1.84	1.81
70	3.98	3.13	2.74	2.50	2.35	2.23	2.14	2.07	2.02	1.97	1.93	1.89	1.86	1.84	1.81
71	3.98	3.13	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.97	1.93	1.89	1.86	1.83	1.81
72	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
73	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.23	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.86	1.83	1.81
74	3.97	3.12	2.73	2.50	2.34	2.22	2.14	2.07	2.01	1.96	1.92	1.89	1.85	1.83	1.80
75	3.97	3.12	2.73	2.49	2.34	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.83	1.80
76	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.01	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
77	3.97	3.12	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.96	1.92	1.88	1.85	1.82	1.80
78	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.80
79	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.22	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.85	1.82	1.79
80	3.96	3.11	2.72	2.49	2.33	2.21	2.13	2.06	2.00	1.95	1.91	1.88	1.84	1.82	1.79
81	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.82	1.79
82	3.96	3.11	2.72	2.48	2.33	2.21	2.12	2.05	2.00	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
83	3.96	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.91	1.87	1.84	1.81	1.79
84	3.95	3.11	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.95	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
85	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.79
86	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.21	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.84	1.81	1.78
87	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.87	1.83	1.81	1.78
88	3.95	3.10	2.71	2.48	2.32	2.20	2.12	2.05	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.81	1.78
89	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78
90	3.95	3.10	2.71	2.47	2.32	2.20	2.11	2.04	1.99	1.94	1.90	1.86	1.83	1.80	1.78

Lampiran 14

CATATAN KEGIATAN KONSULTASI





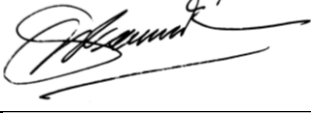
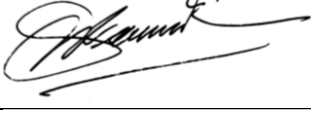

(Selama Penulisan Skripsi)



Judul Proposal : Pengaruh Fasilitas Kerja, Lingkungan Kerja dan Beban Kerja Terhadap Kepuasan Kerja Karyawan Pada CV. Adela Rahayu Jakarta Timur

Nama : Indah Tri Lestari

Nim : 2017410247

Dosen Pembimbing : Sukardi,S.E,MM

No.	Tanggal	Pokok Pembahasan	Paraf Pembimbing
1.	16/04/21	Konsultasi Menentukan Judul Skripsi	
2.	19/04/21	Koreksi Bab I	
3.	20/04/21	Koreksi Bab II, III	
4.	18/05/21	Koreksi Bab I, II, III	
5.	22/06/21	Acc Bab I s/d III	
		Seminar Sidang Proposal	
6.	14/07/21	Koreksi Bab IV	

7.	16/07/21	Acc Bab IV	
		Koreksi Bab V	
8	23/07/21	Acc Bab I s/d V	