

LAMPIRAN

Lampiran I

Bandar Lampung, 20 Januari 2023

Hal : Permohonan Bantuan Pengisian Kuesioner

Kepada Yth :

Bapak/ Ibu

Di Tempat

Dengan ini saya :

Nama : Nadia Maya Arfiana
NPM : 1912110102
Jurusan : S1 Manajemen
Dosen Pembimbing : Dr. Mieke Rahayu, Dra., MM
E-mail : Nadiamayarf@gmail.com

Dengan Hormat,

Bersama ini saya sampaikan bahwa saya bermaksud mengadakan penelitian pada Karyawan PT Japfa Comfeed Indonesia TBK Cabang Lampung. Penelitian ini dilaksanakan dalam rangka penulisan skripsi sebagai salah satu syarat dalam penyelesaian studi pada program Sarjana IIB Darmajaya. Konsentrasi Manajemen Sumber Daya Manusia. Tentang **“PENGARUH BEBAN KERJA DAN *WORK LIFE BALANCE* TERHADAP KEPUASAN KERJA KARYAWAN POULTRY BREEDING DIVISION PT JAPFA COMFEE INDONESIA TBK”**.

Sehubungan dengan maksud di atas, saya mengharapkan bantuan saudara untuk bersedia mengisi instrumen penelitian ini sesuai dengan pendapat dan pengalaman yang dimiliki. Instrumen ini dirancang sedemikian rupa sehingga tidak seorang pun dapat menelusuri sumber informasinya.

Bantuan dan partisipasi saudara merupakan sumbangan yang sangat berharga bagi terselenggaranya penelitian ilmiah ini. Untuk itu semuanya saya ucapkan terima kasih.

Hormat Saya,

Nadia Maya Arfiana

NPM. 1912110102

KUESIONER

Pertanyaan di bawah ini dalam rangka penelitian skripsi dengan judul :

“PENGARUH BEBAN KERJA DAN *WORK LIFE BALANCE* TERHADAP KEPUASAN KERJA PADA *POULTRY BREEDING DIVISION* KARYAWAN PT. JAPFA COMFEED INDONESIA TBK”.

Petunjuk pengisian :

1. Jawablah pertanyaan yang diajukan dibawah ini dengan benar dan jujur.
2. Berilah tanda (√) pada salah satu jawaban yang paling benar.
3. Pertanyaan / pernyataan harus dijawab semua

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

CS = Cukup Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

No. Res:

IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama Responden.....(boleh/tidak diisi)

2. Umur : 20 – 30 tahun 41 – 50 tahun
 31 – 40 tahun > 50 tahun

3. Jenis Kelamin : Laki – Laki Perempuan

4. Pendidikan Terakhir : SMA
 D3
 S1

5. Masa Kerja : < 1 tahun 6 – 10 tahun
 1 – 5 tahun > 10 tahun

Variabel Beban Kerja (X1)						
No	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
1.	Pekerjaan yang diberikan atasan dapat saya pahami dengan baik.					
2.	Pekerjaan yang diberikan atasan sesuai dengan kemampuan saya.					
3.	Waktu kerja sesuai dengan SOP.					
4.	Waktu yang diberikan untuk menyelesaikan suatu pekerjaan sudah cukup.					
5.	Target yang harus dicapai dalam pekerjaan sudah jelas.					
6.	Saya selalu mampu mencapai target pekerjaan yang diberikan perusahaan.					
7.	Lingkungan kerja yang kondusif sangat mendukung kelancaran pekerjaan.					
8.	Saya selalu giat bekerja sesuai dengan kondisi ruang kerja yang nyaman.					

Sumber : Septiany (2018)

Variabel Work Life Balance (X2)						
No	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
1.	Pekerjaan ini membuat kehidupan saya menjadi lebih sulit.					
2.	Saya berada dalam suasana hati yang nyaman saat bekerja karena pengaruh kehidupan pribadi saya.					
3.	Pekerjaan saya menambah semangat untuk melanjutkan ke aktifitas lain.					
4.	Saya merasa kesulitan dalam bekerja.					
5.	Saya merasa pekerjaan ini membebani kehidupan pribadi.					
6.	Saya terlalu lelah menjadi seorang yang efektif dalam bekerja.					
7.	Saya merasa bahagia dengan jumlah waktu yang dimiliki untuk melakukan aktifitas selain bekerja.					
8.	Kehidupan pribadi saya menguras energi saya untuk bekerja.					
9.	Suasana hati saya menjadi lebih baik karena pekerjaan ini.					

Sumber : Dwi Putri Larasati (2018)

Variabel Kepuasan Kerja (Y)						
No	Pernyataan	SS	S	CS	TS	STS
1.	Pekerjaan saya saat ini sesuai dengan harapan saya.					
2.	Pekerjaan saya saat ini sesuai dengan kemampuan saya.					
3.	Perusahaan sudah memberikan gaji karyawan sesuai dengan standar yang sudah berlaku.					
4.	Penghasilan dari pekerja saat ini sudah mencukupi kebutuhan saya.					
5.	Promosi (kenaikan jabatan) yang ditetapkan oleh perusahaan sesuai dengan prosedur yang berlaku.					
6.	Penilaian untuk promosi (kenaikan jabatan) pada perusahaan berdasarkan prestasi dan hasil kerja.					
7.	Atasan selalu memberi dukungan kepada karyawan agar lebih meningkatkan prestasinya.					
8.	Atasan selalu memberikan arahan dan petunjuk dalam pelaksanaan kerja.					
9.	Rekan kerja selalu memberi dukungan kepada saya untuk bekerja lebih baik lagi.					
10.	Saya merasa puas dengan interaksi sesama rekan kerja sehingga memudahkan dalam bekerja.					

Sumber : Saputra (2019)

Lampiran II

Hasil Jawaban Responden

Hasil Jawaban Responden Beban Kerja (X1)

No	Butir 1	Butir 2	Butir 3	Butir 4	Butir 5	Butir 6	Butir 7	Butir 8	Total
1	4	5	5	3	4	3	2	4	30
2	4	4	5	4	5	2	4	4	32
3	4	4	4	3	3	4	5	5	32
4	4	3	3	3	3	4	3	4	27
5	4	4	5	4	4	4	5	5	35
6	4	4	4	3	4	3	4	5	31
7	4	4	5	4	4	4	4	4	33
8	4	4	3	4	4	5	4	4	32
9	4	4	4	4	4	4	4	4	32
10	5	4	4	4	4	5	5	5	36
11	5	4	5	5	3	4	5	5	36
12	4	5	4	4	5	3	3	3	31
13	5	5	5	5	5	5	5	5	40
14	4	4	4	3	4	4	5	5	33
15	5	4	4	5	4	4	3	4	33
16	4	4	3	5	4	4	4	3	31
17	4	4	4	4	5	4	4	5	34
18	4	4	4	4	4	3	4	5	32
19	5	4	4	4	4	4	5	4	34
20	4	5	4	4	5	4	5	4	35
21	4	4	4	4	2	3	5	5	31
22	4	4	5	4	4	4	4	5	34
23	4	4	4	4	4	4	5	5	34
24	5	4	5	4	5	4	5	5	37
25	4	5	5	4	4	5	5	5	37
26	4	4	3	3	4	3	5	5	31
27	4	4	2	3	4	3	5	3	28
28	4	4	2	3	4	3	4	4	28
29	5	5	4	4	5	4	5	5	37
30	4	4	4	5	4	4	5	5	35
31	5	4	3	4	5	3	5	4	33
32	4	4	4	3	5	3	4	4	31
33	5	5	5	4	5	4	4	5	37
34	5	4	4	5	4	3	5	4	34
35	4	4	3	4	4	4	4	4	31
Total	150	146	140	137	145	131	153	155	1157

Hasil Jawaban Responden *Work Life Balance* (X2)

No	Butir 1	Butir 2	Butir 3	Butir 4	Butir 5	Butir 6	Butir 7	Butir 8	Butir 9	Total
1	5	4	4	2	2	2	4	2	4	29
2	2	4	4	3	2	3	4	2	4	28
3	3	4	4	3	2	4	3	4	4	31
4	4	3	3	3	3	4	2	4	3	29
5	3	4	4	1	1	1	4	1	4	23
6	2	3	3	1	1	3	3	3	3	22
7	2	4	4	3	3	3	4	3	4	30
8	4	5	5	5	4	4	5	3	5	40
9	2	4	4	3	2	3	4	3	4	29
10	2	4	4	1	1	1	4	2	4	23
11	2	2	2	4	1	4	3	4	2	24
12	2	4	4	3	3	3	4	3	4	30
13	2	5	5	2	2	2	5	2	5	30
14	2	4	4	3	2	2	3	2	4	26
15	3	5	5	3	3	3	4	3	5	34
16	4	4	5	3	4	5	4	4	5	38
17	5	4	5	4	5	5	5	5	5	43
18	2	3	3	2	2	3	4	3	3	25
19	2	4	4	2	3	1	4	3	4	27
20	2	3	4	2	2	3	3	2	4	25
21	2	5	4	2	4	2	4	2	4	29
22	3	4	4	2	2	3	3	3	4	28
23	2	4	4	3	2	2	4	3	4	28
24	2	4	4	2	1	2	4	2	4	25
25	3	4	4	3	3	3	3	2	4	29
26	4	3	3	4	3	4	3	4	3	31
27	3	2	2	4	3	4	2	4	2	26
28	3	3	3	4	3	4	2	4	3	29
29	4	4	4	3	3	3	3	3	4	31
30	3	4	3	4	2	4	4	4	5	33
31	2	4	4	3	1	4	3	4	4	29
32	4	4	4	3	3	3	4	4	4	33
33	3	4	4	4	3	4	3	4	4	33
34	3	4	4	3	3	3	3	3	4	30
35	4	4	4	3	3	1	4	4	4	31
Total	100	134	135	100	87	105	125	108	137	1031

Hasil Jawaban Responden Kepuasan Kerja (Y)

No	Butir 1	Butir 2	Butir 3	Butir 4	Butir 5	Butir 6	Butir 7	Butir 8	Butir 9	Butir 10	Total
1	4	5	5	4	4	3	4	5	2	3	39
2	5	4	4	4	4	5	4	4	5	5	44
3	3	4	4	3	4	4	4	4	2	4	36
4	3	3	3	2	4	3	4	4	4	4	34
5	4	4	5	4	5	5	5	3	4	5	44
6	4	4	3	3	4	4	5	4	4	3	38
7	4	4	4	4	4	4	4	4	5	4	41
8	5	4	5	5	4	5	5	5	5	4	47
9	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
10	4	4	4	4	4	5	5	4	4	4	42
11	3	4	3	3	3	4	5	4	4	4	37
12	5	5	4	4	4	5	5	4	5	4	45
13	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
14	4	4	3	3	3	4	5	5	5	5	41
15	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	45
16	4	4	4	4	5	4	4	5	4	5	43
17	5	4	5	5	4	5	4	5	4	4	45
18	4	4	4	4	4	4	4	5	4	4	41
19	4	4	4	4	4	5	4	4	5	4	42
20	5	5	5	3	5	5	4	4	4	5	45
21	2	4	4	4	4	4	4	4	5	4	39
22	4	4	4	3	4	4	4	4	4	5	40
23	4	4	4	4	4	3	4	4	4	4	39
24	5	4	5	4	4	4	4	4	4	4	42
25	4	5	5	3	5	3	4	4	3	5	41
26	4	4	4	3	3	3	4	3	2	4	34
27	4	4	3	2	4	4	4	3	4	2	34
28	4	4	4	2	5	5	4	5	4	4	41
29	5	5	4	3	5	4	5	4	5	5	45
30	4	4	5	4	4	5	4	5	5	5	45
31	5	4	5	3	5	4	5	5	4	4	44
32	5	4	4	4	4	5	4	4	5	4	43
33	5	5	5	3	4	4	5	4	4	5	44
34	4	4	4	3	4	5	4	4	4	4	40
35	4	4	5	4	4	4	5	4	5	5	44
Total	146	146	148	125	145	150	153	147	146	148	1454

Lampiran III

Hasil Uji Karakteristik Responden

Jenis_Kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Pria	35	100.0	100.0	100.0

Usia

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 - 30 Tahun	5	14.3	14.3	14.3
	31 - 40 Tahun	12	34.3	34.3	48.6
	41 - 50 Tahun	13	37.1	37.1	85.7
	> 50 Tahun	5	14.3	14.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Pendidikan_Terakhir

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	27	77.1	77.1	77.1
	D3	3	8.6	8.6	85.7
	S1	5	14.3	14.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Masa_Kerja

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 5 Tahun	5	14.3	14.3	14.3
	1 - 5 Tahun	13	37.1	37.1	51.4
	6 - 10 Tahun	17	48.6	48.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Lampiran IV

Hasil Uji Frekuensi Jawaban Variabel

Hasil Uji Frekuensi Jawaban Beban Kerja (X1)

		Beban Kerja 1			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	4	25	71.4	71.4	71.4
	5	10	28.6	28.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

		Beban Kerja 2			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	3	1	2.9	2.9	2.9
	4	27	77.1	77.1	80.0
	5	7	20.0	20.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

		Beban Kerja 3			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	2	2	5.7	5.7	5.7
	3	6	17.1	17.1	22.9
	4	17	48.6	48.6	71.4
	5	10	28.6	28.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

		Beban Kerja 4			Cumulative
		Frequency	Percent	Valid Percent	Percent
Valid	3	9	25.7	25.7	25.7
	4	20	57.1	57.1	82.9
	5	6	17.1	17.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Beban Kerja 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	3	8.6	8.6	11.4
	4	21	60.0	60.0	71.4
	5	10	28.6	28.6	100.0
Total	35	100.0	100.0		

Beban Kerja 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	11	31.4	31.4	34.3
	4	19	54.3	54.3	88.6
	5	4	11.4	11.4	100.0
Total	35	100.0	100.0		

Beban Kerja 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	3	8.6	8.6	11.4
	4	13	37.1	37.1	48.6
	5	18	51.4	51.4	100.0
Total	35	100.0	100.0		

Beban Kerja 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	8.6	8.6	8.6
	4	14	40.0	40.0	48.6
	5	18	51.4	51.4	100.0
Total	35	100.0	100.0		

Hasil Uji Frekuensi Jawaban *Work Life Balance* (X2)

Work Life Balance 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	16	45.7	45.7	45.7
	3	10	28.6	28.6	74.3
	4	7	20.0	20.0	94.3
	5	2	5.7	5.7	100.0
Total		35	100.0	100.0	

Work Life Balance 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	5.7	5.7	5.7
	3	6	17.1	17.1	22.9
	4	23	65.7	65.7	88.6
	5	4	11.4	11.4	100.0
Total		35	100.0	100.0	

Work Life Balance 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	5.7	5.7	5.7
	3	6	17.1	17.1	22.9
	4	22	62.9	62.9	85.7
	5	5	14.3	14.3	100.0
Total		35	100.0	100.0	

Work Life Balance 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	3	8.6	8.6	8.6
	2	8	22.9	22.9	31.4
	3	16	45.7	45.7	77.1
	4	7	20.0	20.0	97.1
	5	1	2.9	2.9	100.0
Total		35	100.0	100.0	

Work Life Balance 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	6	17.1	17.1	17.1
	2	11	31.4	31.4	48.6
	3	14	40.0	40.0	88.6
	4	3	8.6	8.6	97.1
	5	1	2.9	2.9	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Work Life Balance 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	4	11.4	11.4	11.4
	2	6	17.1	17.1	28.6
	3	13	37.1	37.1	65.7
	4	10	28.6	28.6	94.3
	5	2	5.7	5.7	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Work Life Balance 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	8.6	8.6	8.6
	3	12	34.3	34.3	42.9
	4	17	48.6	48.6	91.4
	5	3	8.6	8.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Work Life Balance 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	1	1	2.9	2.9	2.9
	2	9	25.7	25.7	28.6
	3	12	34.3	34.3	62.9
	4	12	34.3	34.3	97.1
	5	1	2.9	2.9	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Work Life Balance 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	5.7	5.7	5.7
	3	5	14.3	14.3	20.0
	4	22	62.9	62.9	82.9
	5	6	17.1	17.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Hasil Uji Frekuensi Jawaban Kepuasan Kerja (Y)

Kepuasan Kerja 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	3	8.6	8.6	11.4
	4	20	57.1	57.1	68.6
	5	11	31.4	31.4	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	1	2.9	2.9	2.9
	4	27	77.1	77.1	80.0
	5	7	20.0	20.0	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	5	14.3	14.3	14.3
	4	17	48.6	48.6	62.9
	5	13	37.1	37.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	8.6	8.6	8.6
	3	12	34.3	34.3	42.9
	4	17	48.6	48.6	91.4
	5	3	8.6	8.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	8.6	8.6	8.6
	4	24	68.6	68.6	77.1
	5	8	22.9	22.9	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	5	14.3	14.3	14.3
	4	15	42.9	42.9	57.1
	5	15	42.9	42.9	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	4	22	62.9	62.9	62.9
	5	13	37.1	37.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	3	8.6	8.6	8.6
	4	22	62.9	62.9	71.4
	5	10	28.6	28.6	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	8.6	8.6	8.6
	3	1	2.9	2.9	11.4
	4	18	51.4	51.4	62.9
	5	13	37.1	37.1	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Kepuasan Kerja 10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	2.9	2.9	2.9
	3	2	5.7	5.7	8.6
	4	20	57.1	57.1	65.7
	5	12	34.3	34.3	100.0
	Total	35	100.0	100.0	

Work Life Balance 7	Pearson Correlation	.034	.665**	.663**	-.126	.165	-.279	1	-.235	.698**	.398*
	Sig. (2-tailed)	.845	.000	.000	.471	.343	.105		.174	.000	.018
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Work Life Balance 8	Pearson Correlation	.421*	-.339*	-.243	.659**	.409*	.708**	-.235	1	-.161	.525**
	Sig. (2-tailed)	.012	.046	.160	.000	.015	.000	.174		.355	.001
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Work Life Balance 9	Pearson Correlation	.192	.868**	.895**	-.018	.301	-.073	.698**	-.161	1	.613**
	Sig. (2-tailed)	.270	.000	.000	.918	.079	.677	.000	.355		.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Total	Pearson Correlation	.646**	.446**	.558**	.633**	.786**	.549**	.398*	.525**	.613**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.007	.000	.000	.000	.001	.018	.001	.000	
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35

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

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

Hasil Uji Validitas

Kepuasan Kerja (Y)

Correlations

		Kepuasan Kerja 1	Kepuasan Kerja 2	Total
Kepuasan Kerja 1	Pearson Correlation	1	.457*	.670**
	Sig. (2-tailed)		.006	.000
	N	35	35	35
Kepuasan Kerja 2	Pearson Correlation	.457*	1	.440**
	Sig. (2-tailed)			.000
	N	35	35	35

	Sig. (2-tailed)	.463	.899	.150	.133	.601	.416	.815		.345	.559	.021
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Kepuasan Kerja 9	Pearson Correlation	.241	-.078	-.018	.334*	.071	.545*	.334*	.165	1	.280	.581**
	Sig. (2-tailed)	.162	.656	.916	.050	.684	.001	.050	.345		.103	.000
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Kepuasan Kerja 10	Pearson Correlation	.219	.248	.382*	.188	.299	.163	.176	.102	.280	1	.557**
	Sig. (2-tailed)	.206	.152	.024	.280	.081	.349	.311	.559	.103		.001
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35
Total	Pearson Correlation	.670*	.440*	.674*	.634*	.473*	.631*	.410*	.389*	.581*	.557*	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.008	.000	.000	.004	.000	.014	.021	.000	.001	
	N	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35	35

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

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

Lampiran VI

Hasil Uji Reliabilitas

Beban Kerja (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.643	8

Work Life Balance (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.746	9

Kepuasan Kerja (Y)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.745	10

Lampiran VII

Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Total_Beban_Ke rja	Total_WLB	Total_Kepuasan _Kerja
N		35	35	35
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	33.06	29.46	41.54
	Std. Deviation	2.849	4.546	3.649
Most Extreme Differences	Absolute	.121	.167	.127
	Positive	.102	.167	.115
	Negative	-.121	-.089	-.127
Test Statistic		.121	.167	.127
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 ^{c,d}	.014 ^c	.170 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

c. Lilliefors Significance Correction.

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

Lampiran VIII
Hasil Uji Linieritas

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Total Kepuasan Kerja * Total Beban Kerja	Between Groups	(Combined)	207.812	10	20.781	2.037	.075
		Linearity	119.951	1	119.951	11.756	.002
		Deviation from Linearity	87.861	9	9.762	.957	.498
Within Groups			244.874	24	10.203		
Total			452.686	34			

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Total Kepuasan Kerja * Total Work Life Balance	Between Groups	(Combined)	201.162	14	14.369	1.143	.383
		Linearity	59.407	1	59.407	4.724	.042
		Deviation from Linearity	141.755	13	10.904	.867	.595
Within Groups			251.524	20	12.576		
Total			452.686	34			

Lampiran IX
Hasil Uji Multikolinieritas

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	95,0% Confidence Interval for B		Correlations			Collinearity Statistics		
		B	Std. Error				Lower Bound	Upper Bound	Zero-order	Partial	Part	Tolerance	VIF	
1	(Constant)	8.793	6.735		1.306	.201	-4.925	22.512						
	Total Beban Kerja	.701	.172	.547	4.080	.000	.351	1.050	.515	.585	.545	.994	1.006	
	Total Work Life Balance	.326	.108	.406	3.026	.005	.106	.545	.362	.472	.404	.994	1.006	

a. Dependent Variable: Total Kepuasan Kerja

Lampiran X

Hasil Uji Regresi Berganda

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	R Square Change	Change Statistics			Sig. F Change	Durbin-Watson
						F Change	df1	df2		
1	.655 ^a	.428	.393	2.843	.428	11.995	2	32	.000	1.837

a. Predictors: (Constant), Total Work Life Balance, Total Beban Kerja

b. Dependent Variable: Total Kepuasan Kerja

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	193.965	2	96.983	11.995	.000 ^b
	Residual	258.720	32	8.085		
	Total	452.686	34			

a. Dependent Variable: Total Kepuasan Kerja

b. Predictors: (Constant), Total Work Life Balance, Total Beban Kerja

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	8.793	6.735		1.306	.201
	Total Beban Kerja	.701	.172	.547	4.080	.000
	Total Work Life Balance	.326	.108	.406	3.026	.005

a. Dependent Variable: Total Kepuasan Kerja

Lampiran XI
Distribusi r_{tabel}

DISTRIBUSI NILAI r_{tabel} SIGNIFIKANSI 5% dan 1%

N	The Level of Significance		N	The Level of Significance	
	5%	1%		5%	1%
3	0.997	0.999	38	0.320	0.413
4	0.950	0.990	39	0.316	0.408
5	0.878	0.959	40	0.312	0.403
6	0.811	0.917	41	0.308	0.398
7	0.754	0.874	42	0.304	0.393
8	0.707	0.834	43	0.301	0.389
9	0.666	0.798	44	0.297	0.384
10	0.632	0.765	45	0.294	0.380
11	0.602	0.735	46	0.291	0.376
12	0.576	0.708	47	0.288	0.372
13	0.553	0.684	48	0.284	0.368
14	0.532	0.661	49	0.281	0.364
15	0.514	0.641	50	0.279	0.361
16	0.497	0.623	55	0.266	0.345
17	0.482	0.606	60	0.254	0.330
18	0.468	0.590	65	0.244	0.317
19	0.456	0.575	70	0.235	0.306
20	0.444	0.561	75	0.227	0.296
21	0.433	0.549	80	0.220	0.286
22	0.432	0.537	85	0.213	0.278
23	0.413	0.526	90	0.207	0.267
24	0.404	0.515	95	0.202	0.263
25	0.396	0.505	100	0.195	0.256
26	0.388	0.496	125	0.176	0.230
27	0.381	0.487	150	0.159	0.210
28	0.374	0.478	175	0.148	0.194
29	0.367	0.470	200	0.138	0.181
30	0.361	0.463	300	0.113	0.148
31	0.355	0.456	400	0.098	0.128
32	0.349	0.449	500	0.088	0.115
33	0.344	0.442	600	0.080	0.105
34	0.339	0.436	700	0.074	0.097
35	0.334	0.430	800	0.070	0.091
36	0.329	0.424	900	0.065	0.086
37	0.325	0.418	1000	0.062	0.081

Distribusi nilai r tabel signifikansi 5% & 1 %

Lampiran XII
Distribusi Nilai t_{tabel}

Titik Persentase Distribusi t (df = 1 - 40)

Pr	0.25	0.10	0.05	0.025	0.01	0.005	0.001
df	0.50	0.20	0.10	0.050	0.02	0.010	0.002
1	1.00000	3.07768	6.31375	12.70620	31.82052	63.65674	318.30884
2	0.81650	1.88562	2.91999	4.30265	6.96456	9.92484	22.32712
3	0.76489	1.63774	2.35336	3.18245	4.54070	5.84091	10.21453
4	0.74070	1.53321	2.13185	2.77645	3.74695	4.60409	7.17318
5	0.72669	1.47588	2.01505	2.57058	3.36493	4.03214	5.89343
6	0.71756	1.43976	1.94318	2.44691	3.14267	3.70743	5.20763
7	0.71114	1.41492	1.89458	2.36462	2.99795	3.49948	4.78529
8	0.70639	1.39682	1.85955	2.30600	2.89646	3.35539	4.50079
9	0.70272	1.38303	1.83311	2.26216	2.82144	3.24984	4.29681
10	0.69981	1.37218	1.81246	2.22814	2.76377	3.16927	4.14370
11	0.69745	1.36343	1.79588	2.20099	2.71808	3.10581	4.02470
12	0.69548	1.35622	1.78229	2.17881	2.68100	3.05454	3.92963
13	0.69383	1.35017	1.77093	2.16037	2.65031	3.01228	3.85198
14	0.69242	1.34503	1.76131	2.14479	2.62449	2.97684	3.78739
15	0.69120	1.34061	1.75305	2.13145	2.60248	2.94671	3.73283
16	0.69013	1.33676	1.74588	2.11991	2.58349	2.92078	3.68615
17	0.68920	1.33338	1.73961	2.10982	2.56693	2.89823	3.64577
18	0.68836	1.33039	1.73406	2.10092	2.55238	2.87844	3.61048
19	0.68762	1.32773	1.72913	2.09302	2.53948	2.86093	3.57940
20	0.68695	1.32534	1.72472	2.08596	2.52798	2.84534	3.55181
21	0.68635	1.32319	1.72074	2.07961	2.51765	2.83136	3.52715
22	0.68581	1.32124	1.71714	2.07387	2.50832	2.81876	3.50499
23	0.68531	1.31946	1.71387	2.06866	2.49987	2.80734	3.48496
24	0.68485	1.31784	1.71088	2.06390	2.49216	2.79694	3.46678
25	0.68443	1.31635	1.70814	2.05954	2.48511	2.78744	3.45019
26	0.68404	1.31497	1.70562	2.05553	2.47863	2.77871	3.43500
27	0.68368	1.31370	1.70329	2.05183	2.47266	2.77068	3.42103
28	0.68335	1.31253	1.70113	2.04841	2.46714	2.76326	3.40816
29	0.68304	1.31143	1.69913	2.04523	2.46202	2.75639	3.39624
30	0.68276	1.31042	1.69726	2.04227	2.45726	2.75000	3.38518
31	0.68249	1.30946	1.69552	2.03951	2.45282	2.74404	3.37490
32	0.68223	1.30857	1.69389	2.03693	2.44868	2.73848	3.36531
33	0.68200	1.30774	1.69236	2.03452	2.44479	2.73328	3.35634
34	0.68177	1.30695	1.69092	2.03224	2.44115	2.72839	3.34793
35	0.68156	1.30621	1.68957	2.03011	2.43772	2.72381	3.34005
36	0.68137	1.30551	1.68830	2.02809	2.43449	2.71948	3.33262
37	0.68118	1.30485	1.68709	2.02619	2.43145	2.71541	3.32563
38	0.68100	1.30423	1.68595	2.02439	2.42857	2.71156	3.31903
39	0.68083	1.30364	1.68488	2.02269	2.42584	2.70791	3.31279
40	0.68067	1.30308	1.68385	2.02108	2.42326	2.70446	3.30688