

LAMPIRAN

Lampiran 1



KUESIONER PENELITIAN

No Responden

Kepada Yth :
Bapak/ Saudara
DiTempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyelesaian penelitian untuk keperluan skripsi yang berjudul :

**STUDI KOMPARATIF KINERJA KARYAWAN BERDASARKAN
GENDER PADA CV. SUMBER DWI JAYA FOOD LAMPUNG**

Bersama ini saya

Nama NPM : Marindi Adi Prasetyo
Email : marindi51@gmail.com
Fakultas/Jurusan : Manajemen

Memohon bantuan bapak/saudara untuk mengisi kuesioner penelitian yang terlampir. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sebelum dan sesudah penelitian pada Cv. Sumber Dwi Jaya Food Lampung. Jawaban subjektif akan sangat membantu penelitian ini. Semua jawaban akan dijaga kerahasiaanya dan hanya dipergunakan untuk kepentingan penelitian.

Hormat Saya,

Marindi Adi Prasetyo

IDENTIFIKASI RESPONDEN

Nama Responden : (Boleh Tidak Diisi)

Umur : 20-25 Tahun 26-30 Tahun
 31-35 Tahun >36 Tahun

Jenis Kelamin : Laki-laki Perempuan

Lama Kerja : <5 Tahun >5 Tahun

Pendidikan : SMP SMA

Bagian :

FORMAT PENGISIAN KUESIONER

Berilah tanda (√) pada kolom yang sesuai dengan keadaan dan situasi anda saat ini:

SS : Sangat Setuju

S : Setuju

N : Netral

TS : Tidak Setuju.

STS : Sangat Tidak Setuju

No	Pernyataan	SS 5	S 4	N 3	TS 2	STS 1
1	Karyawan selalu bekerja sesuai bagian yang telah diberikan					
2	Karyawan mampu menyelesaikan pekerjaannya sesuai target yang telah ditetapkan					
3	Karyawan selalu datang bekerja tepat waktu					
4	Karyawan selalu disiplin dalam bekerja					
5	Ketidak hadiran karyawan tidak melebihi batas yang telah ditetapkan					
6	Ketidakhadiran karyawan dilakkan scara izin maupun tanpa keterangan					
7	Karyawan salin membantu dalam menyelesaikan pekerjaan					
8	Para karyawan memiliki berbagai kemampuan selain pada bagian yang telah ditetapkan					
9	Karyawan merasa puas dengan job yang diterima					
10	Karyawan selalu bertanggungjawab atas pekerjaan yang telah diberikan					

Lampiran 2

jenis kelamin	No	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Total
laki-laki	1	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	43
laki-laki	2	5	4	3	5	5	5	5	4	5	5	46
laki-laki	3	5	5	4	5	5	4	3	4	5	4	44
laki-laki	4	4	3	4	4	4	5	3	3	4	2	36
laki-laki	5	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	37
laki-laki	6	4	5	2	4	4	3	4	3	3	3	35
laki-laki	7	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	36
laki-laki	8	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	29
laki-laki	9	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	47
laki-laki	10	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	28
laki-laki	11	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	44
laki-laki	12	3	2	4	3	3	2	4	3	3	3	30
laki-laki	13	4	5	4	4	4	5	4	3	4	3	40
laki-laki	14	4	4	3	4	3	4	3	3	4	2	34
laki-laki	15	3	4	3	3	4	4	3	3	4	3	34
laki-laki	16	3	3	2	4	4	3	2	4	4	3	32
laki-laki	17	4	3	3	3	4	3	3	3	3	3	32
laki-laki	18	4	4	3	3	4	2	4	3	2	3	32
laki-laki	19	4	3	4	4	4	4	4	4	3	3	37
laki-laki	20	3	4	3	3	2	4	4	3	4	3	33
laki-laki	21	5	3	4	4	4	5	4	4	3	4	40
laki-laki	22	3	4	2	2	3	3	3	2	3	3	28
laki-laki	23	4	3	4	4	3	3	4	4	4	4	37
laki-laki	24	3	4	3	3	3	4	3	3	3	2	31
laki-laki	25	4	3	3	3	3	3	4	4	4	3	34
laki-laki	26	4	5	3	3	4	5	4	5	2	4	39
laki-laki	27	5	3	5	4	4	2	4	3	4	3	37

perempuan	1	3	5	2	2	3	5	3	3	3	4	33
perempuan	2	4	4	5	4	5	4	5	4	3	5	43
perempuan	3	3	4	4	3	3	4	3	4	3	3	34
perempuan	4	4	2	3	4	2	2	3	4	4	3	31
perempuan	5	4	2	4	4	5	3	4	4	4	4	38
perempuan	6	4	4	4	4	5	5	5	5	5	5	46
perempuan	7	4	5	4	4	5	5	5	5	5	5	47
perempuan	8	4	4	4	4	4	5	5	4	4	5	43
perempuan	9	4	4	4	4	5	5	5	4	4	5	44
perempuan	10	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	43
perempuan	11	4	4	4	4	4	5	4	5	5	4	43
perempuan	12	5	4	3	5	5	5	5	4	5	5	46
perempuan	13	5	5	4	5	5	4	3	4	5	4	44
perempuan	14	4	3	4	4	4	5	3	3	4	2	36
perempuan	15	4	4	4	4	4	3	3	3	4	4	37
perempuan	16	4	5	2	4	4	3	4	3	3	3	35
perempuan	17	4	4	4	4	4	3	4	3	3	3	36
perempuan	18	3	2	3	3	3	4	3	3	3	2	29
perempuan	19	5	4	5	5	5	4	5	4	5	5	47
perempuan	20	3	3	2	3	3	3	2	2	3	4	28
perempuan	21	4	5	5	4	4	5	5	4	4	4	44
perempuan	22	3	2	4	3	3	2	4	3	3	3	30
perempuan	23	4	5	4	4	4	5	4	3	4	3	40
perempuan	24	4	4	3	4	3	4	3	3	4	2	34
perempuan	25	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
perempuan	26	4	4	4	4	4	4	4	5	5	4	42
perempuan	27	3	4	2	3	4	2	3	4	4	3	32

Lampiran 3

Jenias_kelamin

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	27	50,0	50,0	50,0
	Perempuan	27	50,0	50,0	100,0
	Total	54	100,0	100,0	

Umur

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	>36	11	20,4	20,4	20,4
	20 – 25	5	9,3	9,3	29,6
	26 - 30	23	42,6	42,6	72,2
	31 – 35	15	27,8	27,8	100,0
	Total	54	100,0	100,0	

Pendidikan

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMA	39	72,2	72,2	72,2
	SMP	15	27,8	27,8	100,0
	Total	54	100,0	100,0	

Lampiran 4

L1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	8	29,6	29,6	29,6
	4	14	51,9	51,9	81,5
	5	5	18,5	18,5	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

L2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	7,4	7,4	7,4
	3	9	33,3	33,3	40,7
	4	11	40,7	40,7	81,5
	5	5	18,5	18,5	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

L3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	14,8	14,8	14,8
	3	10	37,0	37,0	51,9
	4	10	37,0	37,0	88,9
	5	3	11,1	11,1	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

L4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	3,7	3,7	3,7
	3	10	37,0	37,0	40,7
	4	13	48,1	48,1	88,9
	5	3	11,1	11,1	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

L5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	3,7	3,7	3,7
	3	8	29,6	29,6	33,3
	4	15	55,6	55,6	88,9
	5	3	11,1	11,1	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

L6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	11,1	11,1	11,1
	3	9	33,3	33,3	44,4
	4	8	29,6	29,6	74,1
	5	7	25,9	25,9	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

L7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	7,4	7,4	7,4
	3	9	33,3	33,3	40,7
	4	13	48,1	48,1	88,9
	5	3	11,1	11,1	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

L8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	7,4	7,4	7,4
	3	14	51,9	51,9	59,3
	4	9	33,3	33,3	92,6
	5	2	7,4	7,4	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

L9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	2	7,4	7,4	7,4
	3	10	37,0	37,0	44,4
	4	11	40,7	40,7	85,2
	5	4	14,8	14,8	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

L10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	14,8	14,8	14,8
	3	13	48,1	48,1	63,0
	4	8	29,6	29,6	92,6
	5	2	7,4	7,4	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	6	22,2	22,2	22,2
	4	17	63,0	63,0	85,2
	5	4	14,8	14,8	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	14,8	14,8	14,8
	3	2	7,4	7,4	22,2
	4	14	51,9	51,9	74,1
	5	7	25,9	25,9	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	4	14,8	14,8	14,8
	3	4	14,8	14,8	29,6
	4	15	55,6	55,6	85,2
	5	4	14,8	14,8	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	3,7	3,7	3,7
	3	5	18,5	18,5	22,2
	4	17	63,0	63,0	85,2
	5	4	14,8	14,8	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	3,7	3,7	3,7
	3	6	22,2	22,2	25,9
	4	11	40,7	40,7	66,7
	5	9	33,3	33,3	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	11,1	11,1	11,1
	3	5	18,5	18,5	29,6
	4	7	25,9	25,9	55,6
	5	12	44,4	44,4	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	3,7	3,7	3,7
	3	9	33,3	33,3	37,0
	4	8	29,6	29,6	66,7
	5	9	33,3	33,3	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	1	3,7	3,7	3,7
	3	9	33,3	33,3	37,0
	4	11	40,7	40,7	77,8
	5	6	22,2	22,2	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	3	8	29,6	29,6	29,6
	4	10	37,0	37,0	66,7
	5	9	33,3	33,3	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	2	3	11,1	11,1	11,1
	3	7	25,9	25,9	37,0
	4	9	33,3	33,3	70,4
	5	8	29,6	29,6	100,0
	Total	27	100,0	100,0	

P9	Pearson Correlation	,702 ^{**}	,299	,381 [*]	,690 [*]	,556 [*]	,449 [*]	,419 [*]	,753 [*]	1	,484 [*]	,761 ^{**}
	Sig. (1-tailed)	,000	,065	,025	,000	,001	,009	,015	,000		,005	,000
	N	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
P10	Pearson Correlation	,476 ^{**}	,372 [*]	,401 [*]	,410 [*]	,683 [*]	,407 [*]	,697 [*]	,556 [*]	,484 [*]	1	,763 ^{**}
	Sig. (1-tailed)	,006	,028	,019	,017	,000	,018	,000	,001	,005		,000
	N	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27
Perem puan	Pearson Correlation	,783 ^{**}	,564 [*]	,672 [*]	,744 [*]	,827 [*]	,669 [*]	,812 [*]	,734 [*]	,761 [*]	,763 [*]	1
	Sig. (1-tailed)	,000	,001	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	,000	
	N	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27	27

*. Correlation is significant at the 0.05 level (1-tailed).

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

Lampiran 6

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	27	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	27	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,856	10

Case Processing Summary

		N	%
Cases	Valid	27	100,0
	Excluded ^a	0	,0
	Total	27	100,0

a. Listwise deletion based on all variables in the procedure.

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
,897	10

Lampiran 7

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Laki-laki	Perempuan
N		27	27
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	36,11	39,07
	Std. Deviation	5,373	6,312
Most Extreme Differences	Absolute	,138	,177
	Positive	,138	,094
	Negative	-,085	-,177
Test Statistic		,138	,177
Asymp. Sig. (2-tailed)		,200 ^{c,d}	,029 ^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 8

Independent Samples Test

	Levene's Test for Equality of Variances		t-test for Equality of Means							
	F	Sig.	t	df	Sig. (2-tailed)	Mean Difference	Std. Error Difference	95% Confidence Interval of the Difference		
								Lower	Upper	
Ha Equal variances assumed	2,498	,120	1,857	52	,069	-2,963	1,595	-6,164	,238	
Equal variances not assumed			1,857	50,708	,069	-2,963	1,595	-6,166	,240	