

## DAFTAR LAMPIRAN

### *Lampiran 1 Dokumentasi Penelitian*



Lampiran 2

Keterangan	Tahun 2023												Tahun 2024																							
	Oktober				Nov				Des				Jan				Maret				April				Mei				Juni				Juli			
	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
Pengajuan SK Bimbingan	■	■	■	■																																
Penyerahan SK Bimbingan kepada Pembimbing I dan II					■	■	■	■																												
Pengajuan Judul									■	■	■	■																								
Penyusunan Bab 1-3													■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■												
Revisi Bab 1-3																					■	■	■	■	■	■										
Seminar Usulan Penelitian																									■	■	■	■								
Revisi Usulan Penelitian																									■	■										
Penelitian																													■	■						
Pengolahan Data																																	■	■		
Penulisan Bab 4-5																																	■	■		
Bimbingan Bab 4-5																																	■	■		
Sidang Skripsi																																	■	■		

### *Lampiran 3*

#### **KUESIONER PENELITIAN**

Kepada Responden Yang Terhormat,

Perkenalkan saya Moch Latif, Mahasiswa Program Studi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Siliwangi. Dalam rangka untuk memenuhi syarat program sarjana (S1) saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk skripsi dengan topik “**PENGARUH WORK PLACEMENT DAN QUALITY OF WORK LIFE TERHADAP KINERJA PEGAWAI (Studi Pada Pegawai Pusat Data Statistik dan Informasi Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia)**”. Saat ini saya sedang membutuhkan responden untuk mengisi kuesioner skripsi saya. Adapun kriteria untuk responden penelitian yaitu :

1. Merupakan pegawai di Dinas Kementerian dan Kelautan RI..
2. Merupakan pegawai yang sudah bekerja selama 1 tahun.

Penelitian ini merupakan kebutuhan akademis dan kerahasiaan identitas Bapak/Ibu akan terjaga. Hasil penelitian ini akan ditulis dalam bentuk laporan penelitian. Saya mohon kesediaan Bapak/Ibu untuk meluangkan waktu dalam mengisi kuesioner dibawah ini berdasarkan jawaban menurut Bapak/Ibu cukup mewakili. Atas ketersediaan Bapak/Ibu saya mengucapkan terimakasih.

Peneliti

**Moch Latif**  
**NPM 203402081**

**IDENTITAS RESPONDEN****Nama Pegawai** :**Posisi/Jabatan** :**KARAKTERISTIK RESPONDEN**

1. Jenis Kelamin:
  - a. Laki-laki
  - b. Perempuan
2. Pendidikan:
  - a. SMA/Sederajat
  - b. Diploma
  - c. S1
  - d. S2
3. Pengalaman Kerja:
  - a. Kurang dari 2 tahun
  - b. Antara 3-5 tahun
  - c. Antara 5-10 tahun
  - d. Lebih dari 10 tahun

Angket ini bertujuan untuk mengetahui kinerja pegawai dari seluruh pegawai Di Dinas Kementrian Kelautan dan Perikanan RI. dengan dilaksanakannya penelitian ini yang diasumsikan dapat meningkatkan kinerja pegawai Dinas Kementrian Kelautan dan Perikanan RI. Kami sangat mengharapkan Kerjasama dari tiap pegawai untuk mengisi dan menjawab setiap pertanyaan yang diajukan dalam angket. Atas perhatian dan kerjasamanya kami mengucapkan terimakasih.

**Petunjuk:**

√ Berikanlah tanda silang (X) pada salah satu kondisi yang sesuai menurut Bapak/Ibu.

**Keterangan:**

SS = Sangat Setuju

S = Setuju

KS = Kurang Setuju

TS = Tidak Setuju

STS = Sangat Tidak Setuju

No	Pertanyaan	SS	S	KS	TS	STS
<i>Work Placement</i>						
1.	Kemampuan saya dalam menganalisis pekerjaan sesuai dengan latar belakang pendidikan lanjutan					
2.	Menurut saya penempatan Pegawai di perusahaan sudah sesuai dengan pengalaman kerja yang dimiliki					
3.	Pegawai yang ditempatkan memiliki pengetahuan dan keterampilan yang sesuai dengan kebutuhan perusahaan					
4.	Dengan keterampilan yang saya miliki, saya memiliki inisiatif untuk menghasilkan kualitas kerja yang optimal dalam bekerja.					
<i>Quality of Work Life</i>						
1.	Saya berkomitmen untuk menyediakan lingkungan kerja yang aman dan mendukung.					
2.	Saya berusaha untuk meningkatkan sistem penghargaan dengan memberikan pengakuan yang adil dan transparan atas kontribusi serta pencapaian setiap individu					
3.	Saya bertekad untuk memastikan bahwa sistem kompensasi kami memberikan gaji yang kompetitif dan adil kepada setiap karyawan					
4.	Saya berkomitmen untuk menyediakan beragam kesempatan pengembangan diri melalui pelatihan.					
<b>Kinerja Pegawai</b>						

1.	Saya mampu bekerja dengan tepatsesuai prosedur					
2.	Saya bekerja dengan tingkat inisiatifyang tinggi					
3.	Saya memiliki kecekatan mental dalam bekerja					
4.	Saya mampu bekerja secara disiplin					

*Lampiran 4: Data Ordinal Variabel X<sub>1</sub>*

No Responden	<i>Work Placement (X<sub>1</sub>)</i>				Total X <sub>1</sub>
	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	
1	4	5	5	5	19
2	4	3	4	4	15
3	4	4	4	4	16
4	4	4	4	4	16
5	5	5	5	5	20
6	3	3	3	4	13
7	2	2	2	2	8
8	3	4	3	4	14
9	3	3	3	5	14
10	3	4	3	4	14
11	1	2	3	1	7
12	4	5	4	4	17
13	5	5	5	5	20
14	3	4	4	4	15
15	5	5	5	5	20
16	5	4	4	5	18
17	5	4	4	5	18
18	3	3	3	3	12
19	4	3	3	4	14
20	5	5	5	5	20
21	2	2	2	2	8
22	4	3	4	4	15
23	5	4	4	5	18
24	4	4	4	4	16
25	4	4	4	4	16
26	4	4	4	4	16
27	3	3	4	4	14
28	4	3	4	4	15
29	2	2	2	4	10
30	5	5	5	5	20
31	4	3	3	4	14
32	4	4	4	4	16
33	4	4	4	4	16
34	4	4	4	4	16
35	3	3	3	4	13
36	4	4	4	4	16
37	3	2	2	2	9

38	3	3	4	4	14
39	4	4	4	4	16
40	4	4	4	4	16
41	5	5	5	5	20
42	5	3	3	4	15
43	4	4	4	4	16
44	4	3	3	4	14
45	5	5	5	5	20
46	5	4	4	4	17
47	1	2	3	2	8
48	4	4	4	4	16
49	4	4	4	4	16
50	3	3	4	4	14
Total	189	183	188	200	760



*Lampiran 5: Data Ordinal Variabel X<sub>2</sub>*

No Responden	<i>Quality of Work Life (X<sub>2</sub>)</i>				Total X <sub>2</sub>
	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	
1	5	5	5	5	20
2	4	4	4	4	16
3	4	4	4	4	16
4	4	4	4	4	16
5	5	5	5	5	20
6	4	4	4	4	16
7	2	2	2	2	8
8	4	4	4	5	17
9	5	4	4	5	18
10	4	3	3	4	14
11	1	2	2	2	7
12	4	5	3	4	16
13	5	5	5	5	20
14	4	4	4	4	16
15	5	5	5	5	20
16	5	5	5	5	20
17	5	5	4	3	17
18	4	3	3	3	13
19	4	5	4	4	17
20	5	5	5	5	20
21	2	2	2	1	7
22	5	5	4	5	19
23	5	5	5	5	20
24	5	5	5	4	19
25	5	4	3	4	16
26	4	4	4	4	16
27	4	5	4	5	18
28	5	4	5	5	19
29	5	4	4	5	18
30	5	4	4	5	18
31	4	3	3	3	13
32	5	5	5	5	20
33	4	4	4	4	16
34	4	4	4	4	16
35	3	3	3	3	12
36	4	4	4	4	16
37	4	4	4	4	16

38	5	4	3	5	17
39	4	4	4	4	16
40	4	4	4	4	16
41	5	5	5	5	20
42	4	4	3	5	16
43	4	4	4	4	16
44	4	4	4	5	17
45	5	5	5	5	20
46	5	4	4	4	17
47	2	3	2	2	9
48	4	4	4	4	16
49	3	4	3	4	14
50	5	4	4	4	17
Total	210	205	195	207	817

*Lampiran 6: Data Ordinal Variabel Y*

No Responden	Kinerja Pegawai (Y)				Total Y
	Y.1	Y.2	Y.3	Y.4	
1	5	5	5	5	20
2	4	4	4	4	16
3	4	4	4	5	17
4	4	4	5	4	17
5	5	5	5	5	20
6	4	4	4	4	16
7	2	2	2	2	8
8	4	4	4	4	16
9	5	5	5	5	20
10	4	4	4	3	15
11	1	1	1	1	4
12	4	4	4	5	17
13	5	5	5	5	20
14	4	3	4	4	15
15	5	5	5	5	20
16	5	4	4	5	18
17	5	5	5	5	20
18	4	3	3	3	13
19	4	4	4	4	16
20	5	5	5	5	20
21	2	2	2	2	8
22	4	4	5	4	17
23	5	5	5	5	20
24	5	5	5	5	20
25	4	4	4	4	16
26	4	4	4	4	16
27	5	3	3	4	15
28	4	4	3	5	16
29	4	4	4	4	16
30	4	4	4	4	16
31	4	3	3	4	14
32	4	4	4	4	16
33	4	4	4	4	16
34	4	4	3	4	15
35	4	3	4	4	15
36	4	4	4	4	16
37	4	4	4	4	16

38	4	3	4	5	16
39	4	3	3	3	13
40	4	4	4	4	16
41	5	5	5	5	20
42	4	4	4	4	16
43	4	4	4	4	16
44	4	4	4	4	16
45	4	4	4	4	16
46	5	5	5	5	20
47	2	2	2	2	8
48	4	4	4	4	16
49	4	4	4	4	16
50	5	4	4	4	17
Total	205	195	198	204	802

**Lampiran 7: Uji Instrumen Variabel X<sub>1</sub>**

**Hasil Uji Validitas Variabel X<sub>1</sub>**

<b>X<sub>1</sub>-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X1.1	11.42	5.840	.828	.911
X1.2	11.54	6.131	.873	.892
X1.3	11.44	6.741	.825	.911
X1.4	11.20	6.490	.819	.911

<b>No</b>	<b>R Tabel</b>	<b>R Hitung</b>	<b>Keterangan</b>
1	0,278	0,828	Valid
2	0,278	0,873	Valid
3	0,278	0,825	Valid
4	0,278	0,819	Valid

Dari hasil Uji Validitas didapatkan nilai R Hitung > R Tabel sehingga dapat disimpulkan Variabel X<sub>1</sub> Valid

**Hasil Uji Reabilitas Variabel X<sub>1</sub>**

<b>Reliability Statistics</b>		
Cronbach's Alpha	Cronbach's Alpha Based on Standardized Items	N of Items
.928	.930	4

Dari hasil Uji Reliabilitas didapatkan nilai dari Variabel X<sub>1</sub> menghasikan nilai alpha Cronbach 0,928 > 0,6 sehingga dapat disimpulkan Variabel X<sub>1</sub> reliabel.

### Lampiran 8: Hasil Uji Instrumen X<sub>2</sub>

#### Hasil Uji Validitas Variabel X<sub>2</sub>

<b>X<sub>2</sub>-Total Statistics</b>				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
X2.1	12.14	5.919	.857	.915
X2.2	12.24	6.431	.858	.917
X2.3	12.44	6.211	.856	.916
X2.4	12.20	5.878	.840	.922

No	R Tabel	R Hitung	Keterangan
1	0,278	0,857	Valid
2	0,278	0,858	Valid
3	0,278	0,856	Valid
4	0,278	0,840	Valid

Dari hasil Uji Validitas didapatkan nilai R Hitung > R Tabel sehingga dapat disimpulkan Variabel X<sub>2</sub> Valid.

#### Hasil Uji Reabilitas Variabel X<sub>2</sub>

<b>Reliability Statistics</b>	
Cronbach's Alpha	N of Items
.937	4

Dari hasil Uji Reliabilitas didapatkan nilai dari Variabel X<sub>2</sub> menghasilkan nilai alpha Cronbach 0,937 > 0,6 sehingga dapat disimpulkan Variabel X<sub>2</sub> reliabel.

### Lampiran 9: Hasil Uji Instrumen Variabel Y

#### Uji Validitas Variabel Y

Y-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item-Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Y.1	11.94	6.588	.903	.951
Y.2	12.14	6.286	.925	.944
Y.3	12.08	6.279	.904	.951
Y.4	11.96	6.325	.894	.953

No	R Tabel	R Hitung	Keterangan
1	0,278	0,903	Valid
2	0,278	0,925	Valid
3	0,278	0,904	Valid
4	0,278	0,894	Valid

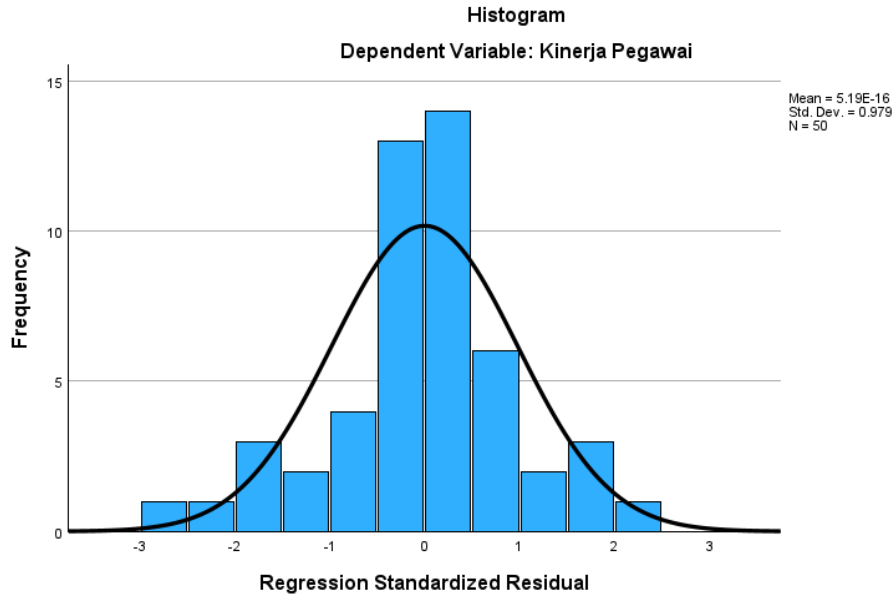
Dari hasil Uji Validitas didapatkan nilai R Hitung > R Tabel sehingga dapat disimpulkan Variabel Y Valid.

#### Uji Reabilitas Variabel Y

Reliability Statistics	
Cronbach's Alpha	N of Items
.962	4

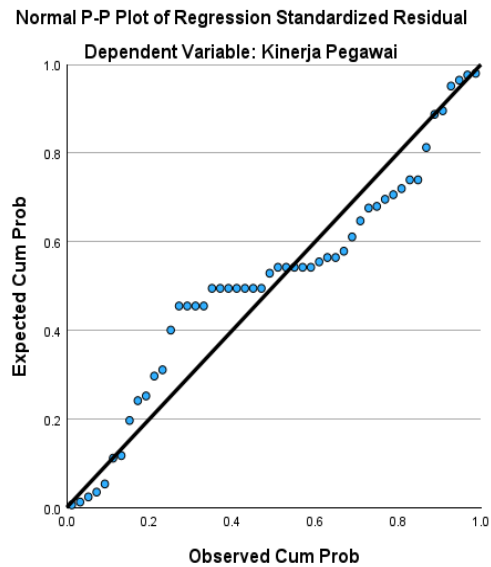
Dari hasil Uji Reliabilitas didapatkan nilai dari Variabel X2 menghasilkan nilai alpha Cronbach 0,962 > 0,6 sehingga dapat disimpulkan Variabel X1 reliabel.

### Lampiran 10: Hasil Uji Normalitas



### Uji Normalitas

Dikatakan normal apabila nilai tingkat signifikasinya  $> 0,05$ , maupun sebaliknya tingkat signifikan  $< 0,05$  tidak normal.



Plot:



## Uji Multikolinearitas

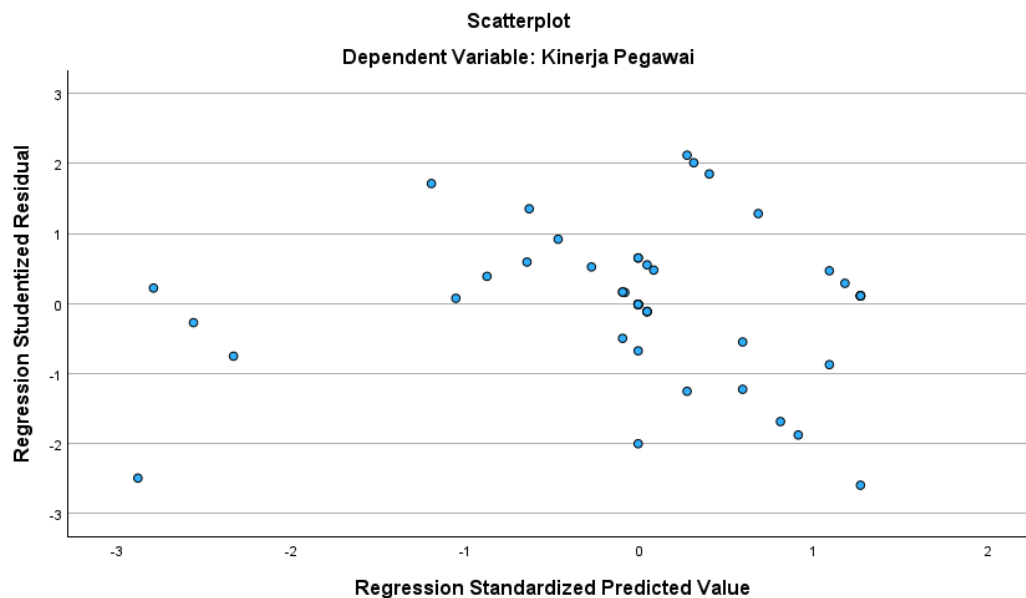
Vif (variance inflation factor)

Jika Vif dibawah atau  $< 10$  dan tolerance value diatas  $> 0,1$  maka tidak terjadi multikolineritas.

		Coefficients <sup>a</sup>					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
Model		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	.749	1.135		.660	.512		
	<i>Work Placement</i>	.267	.108	.264	2.467	.017	.370	2.704
	<i>Quality of Work Life</i>	.687	.110	.670	6.254	<.001	.370	2.704

Dependent Variable: Kinerja Pegawai

## Uji Heteroskedastisitas



**Lampiran 11: Uji Path Analysis****Correlations**

		<i>Work Placement</i>	<i>Quality of Work Life</i>	Kinerja Pegawai
<i>Work Placement</i>	Pearson Correlation	1	.794**	.796**
	Sig. (2-tailed)		<.001	<.001
	N	50	50	50
<i>Quality of Work Life</i>	Pearson Correlation	.794**	1	.880**
	Sig. (2-tailed)	<.001		<.001
	N	50	50	50
Kinerja Pegawai	Pearson Correlation	.796**	.880**	1
	Sig. (2-tailed)	<.001	<.001	
	N	50	50	50

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

**Model Summary<sup>b</sup>**

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.895 <sup>a</sup>	.800	.792	1.525

**ANOVA<sup>a</sup>**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	438.550	2	219.275	94.230	<.001 <sup>b</sup>
	Residual	109.370	47	2.327		
	Total	547.920	49			

a. Dependent Variable: Kinerja Pegawai

b. Predictors: (Constant), QWL *Work Placement*

Lampiran 12: Surat Balasan Ijin Penelitian dari Pusat Data Statistik dan Informasi  
Kementerian Kelautan dan Perikanan Republik Indonesia



**KEMENTERIAN KELAUTAN DAN PERIKANAN  
SEKRETARIAT JENDERAL**

JALAN MEDAN MERDEKA TIMUR NOMOR 16  
JAKARTA 10110 KOTAK POS 4130 JKP 10041  
TELEPON (021) 3519070 (LACAK), FAKSIMILE (021) 3520351  
LAMAM [www.kkp.go.id](http://www.kkp.go.id) SUREL [setjen@kkp.go.id](mailto:setjen@kkp.go.id)

Nomor : B.5323/SJ.7/TU.210/XII/2023 22 Desember 2023  
Sifat : Biasa  
Lampiran : -  
Hal : Persetujuan Penelitian

Yth. Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis  
Universitas Siliwangi  
Cq. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan  
  
di -  
Tasikmalaya

Menindaklanjuti surat Saudara Nomor 573/UN58.11KM.SPL/2023, tanggal 6 Desember 2023, perihal Permohonan Izin Penelitian, dengan ini kami memberikan persetujuan penelitian bagi mahasiswa :

Nama : Moch. Latif  
Nomor Pokok : 203402081  
Program Studi : Manajemen  
Judul Penelitian : Pengaruh *work placement* dan *quality of work-life* terhadap kinerja karyawan  
Waktu pelaksanaan : 2 Januari s.d 31 Maret 2024

Demikian kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya, kami mengucapkan terima kasih.

a.n. Sekretaris Jenderal  
Kepala Pusat Data, Statistik,  
dan Informasi



Ditandatangani  
secara elektronik

Aulia Riza Farhan

Tembusan :  
Sekretaris Jenderal