

L

A

M

P

I

R

A

N

Lampiran 1 : Surat Izin Penelitian



UMKT
Program Studi
Manajemen

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH
Kalimantan Timur
Berakhlak | Berwawasan | Berkemajuan

Fakultas Ekonomi, Bisnis dan Politik

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://manajemen.umkt.ac.id>

email: manajemen@umkt.ac.id



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 320/FEBP.1/C.4/C/2024

Samarinda, 20 Dzulqaidah 1445 H

Lampiran : -

29 Mei 2024 M

Perihal : Ijin Penelitian dan Permintaan Data Skripsi

Kepada Yth

Ibu Kepala Badan Pendapatan Daerah Provinsi Kalimantan Timur

Jl. Mayjen. MT. Haryono, Kota Samarinda, Kalimantan Timur

Di -

Tempat

Assalamu' allaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh

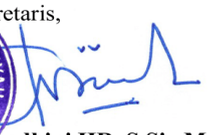
Bersama dengan surat ini kami ingin memberitahukan, bahwa dalam rangka akhir masa studi di Program Studi S1 Manajemen Fakultas Ekonomi Bisnis dan Politik Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, setiap mahasiswa diwajibkan untuk membuat Tugas Akhir Skripsi. Sehubungan dengan hal tersebut, dengan ini kami memohon kesediaan Ibu untuk memberikan ijin kepada Mahasiswa yang datanya tersebut dibawah ini:

No	Nama	NIM	Email	Konsentrasi	Smt
1	Adistira Ananda Pratiwi	2011102431425	2011102431425@umkt.ac.id	MSDM	VIII

Untuk melakukan penelitian pada Instansi yang Ibu pimpin dalam rangka penulisan Tugas Akhir Skripsi pada Program Studi S1 Manajemen Fakultas Ekonomi Bisnis dan Politik Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur.

Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih

Wassalamu' alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh

An, K e t u a,
Sekretaris,

Madhini HR, S.Si., M.M.
NIDN. 1118058604





PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR
BADAN PENDAPATAN DAERAH

Jalan Mayjen M.T. Haryono, Samarinda Ulu, Samarinda 75124
Telpon (0541)734969, 734972, Facsimile 731208

Website: <https://bapenda.kaltimprov.go.id>; Email : bapenda@kaltimprov.go.id

Samarinda, 31 Mei 2024

Nomor : 000.9/933/Bapenda-I
Sifat : Biasa
Lampiran : -
Hal : Persetujuan Ijin Penelitian Dan Permintaan Data Skripsi

Yth. Sekretaris Program Studi
Fakultas Ekonomi, Bisnis Dan Politik
Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur
Di Samarinda

Memperhatikan surat Saudara Nomor : 320/FEBP.1/C.4/C/2024 tanggal 29 Mei 2024 perihal sebagaimana tersebut pada pokok surat diatas, dengan ini disampaikan hal-hal sebagai berikut :

1. Pada prinsipnya kami dapat menyetujui mahasiswi atas nama Adistira Ananda Pratiwi NIM.2011102431425 Program Studi Manajemen, untuk dapat melaksanakan penelitian dalam rangka melengkapi penyusunan Skripsi mahasiswa pada Kantor Badan Pendapatan Daerah Provinsi Kalimantan Timur dengan judul “ Analisis Peran Pelatihan Kerja Dan Kompensasi Terhadap Kinerja Karyawan Di Badan Pendapatan Daerah Provinsi Kalimantan Timur ”
2. Agar dalam melaksanakan penelitian dimaksud mematuhi ketentuan yang berlaku dan menyesuaikan dengan jam kerja.

Demikian disampaikan, atas perhatiannya diucapkan terima kasih.

An. Kepala,
SEKRETARIS



H.Anthoni Safarisa,SE.,MM
Pembina Tingkat I
NIP.197403122002121008

Tembusan :
Yth. Kepala Bapenda Prov. Kaltim (sebagai laporan).

Lampiran 2 : Kartu Bimbingan Skripsi

KARTU KENDALI BIMBINGAN LAPORAN KARYA ILMIAH

Nama : Adistira Ananda Pratiwi
NIM : 2011102431425
Nama Dosen Pembimbing : Dr. Fitriansyah, S.T., M.M
Judul Penelitian : Analisis Peran Pelatihan Kerja Dan Kompensasi Terhadap Kinerja Karyawan Di Badan Pendapatan Daerah Kota Samarinda

No	Tanggal	Uraian Pembimbing	Paraf Dosen
1	11/03/2024	zoom meeting membahas judul	
2	27/03/2024	Revisi Bab I	
3	30/03/2024	Revisi Bab II	
4	02/04/2024	Revisi Bab I & menambahkan tipeas	
5	03/04/2024	Acc proposal	
6	15/06/2024	Bimbingan Bab III	
7	16/06/2024	Bimbingan Bab III	
8	19/06/2024	Revisi Bab III	
9	20/06/2024	Bimbingan Bab IV	
10	21/06/2024	Revisi Bab IV	
11	22/06/2024	Acc skripsi	
12			
13			
14			
15			

Dosen Pembimbing

(Dr. Fitriansyah, S.T., M.M)
NIDN. 8861923420

Mengetahui,

Sekretaris Program Studi Manajemen

(Asmadhini Handayani Rahmah, S.Si., M.M)
NIDN. 1118058604

Lampiran 3 : Hasil Turnitin


Fitriansyah

Adistira Turnitin

by Manajemen Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Submission date: 22-Jul-2024 08:48PM (UTC+0800)
Submission ID: 2415994970
File name: Cek_turnitin_adistira_ananda_pratiwi.pdf (378.13K)
Word count: 6999
Character count: 43882

Adistira Turnitin


Fitriansyah

ORIGINALITY REPORT

26% SIMILARITY INDEX
25% INTERNET SOURCES
15% PUBLICATIONS
9% STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	core.ac.uk Internet Source	1%
2	dspace.uii.ac.id Internet Source	1%
3	data.kaltimprov.go.id Internet Source	1%
4	repositori.uin-alauddin.ac.id Internet Source	1%
5	ejurnal.untag-smd.ac.id Internet Source	1%
6	id.scribd.com Internet Source	1%
7	eprints.uny.ac.id Internet Source	1%
8	Submitted to Universitas Putera Batam Student Paper	<1%
9	id.zlibrary-asia.se Internet Source	<1%

Lampiran 4 : Kuesioner

KUESIONER PENELITIAN

Responden yang terhormat,

Saya Adistira Ananda Pratiwi mahasiswa program studi Managemant Fakultas Ekonomi Bisnis Dan Politik Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur semester 8 (delapan) yang sedang mengerjakan skripsi dan melakukan penelitian mengenai “ANALISIS PERAN PELATIHAN KERJA DAN KOMPENSASI TERHADAP KINERJA KARYAWAN DI BADAN PENDAPATAN DAERAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR” Yang di tujukan untuk memenuhi sebagai persyaratan dalam menyelesaikan pendidikan Starta 1 (S1)

Sehubungan dengan itu, saya memohon kesediaan saudara/i, untuk mengisi kuesioner ini sesuai dengan petunjuk pengisiannya, sejujur-jujurnya, secara objektif, dan apa adanya. Karena sangat berarti bagi peneliti ini.

Atas kesediaan dan partisipasinya, saya ucapkan banyak terimakasih.

Hormat saya,

Adistira Ananda Pratiwi

A. Profil Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin :
 - Perempuan
 - Laki-laki
3. Usia :
4. Pekerjaan
 - PNS
 - Lainnya :
5. Berapa Lama Menjadi Pegawai Di Kantor Badan Pendapatan Daerah
 - < 1 Tahun
 - 1-3 Tahun
 - > 3 Tahun

B. Panduan Pengisian Kuesioner

Berilah tanda *checklist* (✓) untuk setiap pernyataan sesuai dengan fakta dalam kolom yang tersedia. Apabila terjadi kesalahan dalam pemilihan jawaban berilah tanda sama dengan (=) pada kolom yang salah. Berikut terdapat 4 pilihan untuk mengisi kuesioner pada setiap pertanyaan yaitu :

Keterangan

- 1 = Sangat Tidak Setuju (STS)
- 2 = Tidak Setuju (TS)
- 3 = Setuju (S)
- 4 = Sangat Setuju (SS)

Terima kasih atas kesediaan anda untuk mengisi kuesioner ini.

**VARIABEL PELATIHAN KERJA
DAN KOMPENSASI**

A. Pelatihan Kerja

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1	Saya merasa pelatihan yang saya terima membantu meningkatkan keterampilan kerja saya.				
2	Pelatihan yang disediakan perusahaan relevan dengan pekerjaan saya sehari-hari.				
3	Pelatihan kerja yang saya terima berkualitas tinggi.				
4	Pelatihan kerja yang saya ikuti memberikan pengaruh positif pada kinerja saya.				
5	Saya merasa lebih termotivasi untuk bekerja setelah mengikuti pelatihan				

B. Kompensasi

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1	Saya puas dengan kompensasi (gaji dan tunjangan) yang saya terima dari perusahaan.				
2	Kompensasi yang saya terima sesuai dengan beban kerja saya.				
3	Kompensasi yang baik dapat meningkatkan motivasi kerja saya.				
4	Sebagai karyawan saya menggunakan fasilitas yang memadai				

KUESIONER PENELITIAN

Responden yang terhormat,

Saya Adistira Ananda Pratiwi mahasiswa program studi Managemant Fakultas Ekonomi Bisnis Dan Politik Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur semester 8 (delapan) yang sedang mengerjakan skripsi dan melakukan penelitian mengenai “ANALISIS PERAN PELATIHAN KERJA DAN KOMPENSASI TERHADAP KINERJA KARYAWAN DI BADAN PENDAPATAN DAERAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR” Yang di tujukan untuk memenuhi sebagai persyaratan dalam menyelesaikan pendidikan Starta 1 (S1)

Sehubungan dengan itu, saya memohon kesediaan saudara/i selaku pimpinan, untuk mengisi kuesioner ini sesuai dengan petunjuk pengisiannya, sejujur-jujurnya, secara objektif, dan apa adanya. Karena sangat berarti bagi peneliti ini.

Atas kesediaan dan partisipasinya, saya ucapkan banyak terimakasih.

Hormat saya,

Adistira Ananda Pratiwi

A. Kinerja Karyawan

No	Pertanyaan	SS	S	TS	STS
1	Sebagai karyawan saya menjalankan beberapa pekerjaan				
2	Pelatihan kerja yang saya terima berkontribusi signifikan terhadap peningkatan kinerja saya.				
3	Kompensasi yang saya terima berkontribusi signifikan terhadap peningkatan kinerja saya.				
4	Sebagai karyawan saya di tuntutan kehadirannya				
5	Sebagai karyawan saya dapat melakukan kerjasama maupun individu				

Lampiran 5 : Output Uji Validitas

Correlations

		P1	P2	P3	P4	P5	Pelatihan Kerja
P1	Pearson Correlation	1	.633**	.379**	.362**	.113	.700**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.001	.310	.000
	N	83	83	83	83	83	83
P2	Pearson Correlation	.633**	1	.632**	.478**	.170	.795**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.125	.000
	N	83	83	83	83	83	83
P3	Pearson Correlation	.379**	.632**	1	.610**	.270*	.786**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.014	.000
	N	83	83	83	83	83	83
P4	Pearson Correlation	.362**	.478**	.610**	1	.455**	.803**
	Sig. (2-tailed)	.001	.000	.000		.000	.000
	N	83	83	83	83	83	83
P5	Pearson Correlation	.113	.170	.270*	.455**	1	.547**
	Sig. (2-tailed)	.310	.125	.014	.000		.000
	N	83	83	83	83	83	83
Pelatihan Kerja	Pearson Correlation	.700**	.795**	.786**	.803**	.547**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	83	83	83	83	83	83

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

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

Correlations

		KO1	KO2	KO3	KO4	Kompensasi
KO1	Pearson Correlation	1	.747**	.640**	.591**	.854**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.000	.000
	N	83	83	83	83	83
KO2	Pearson Correlation	.747**	1	.763**	.668**	.911**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.000	.000
	N	83	83	83	83	83
KO3	Pearson Correlation	.640**	.763**	1	.693**	.887**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000
	N	83	83	83	83	83
KO4	Pearson Correlation	.591**	.668**	.693**	1	.842**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000		.000
	N	83	83	83	83	83
Kompensasi	Pearson Correlation	.854**	.911**	.887**	.842**	1

Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	
N	83	83	83	83	83

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

Correlations

		KI1	KI2	KI3	KI4	KI5	Kinerja Karyawan
KI1	Pearson Correlation	1	.317**	.260*	.390**	.256*	.661**
	Sig. (2-tailed)		.003	.018	.000	.019	.000
	N	83	83	83	83	83	83
KI2	Pearson Correlation	.317**	1	.236*	.345**	.441**	.663**
	Sig. (2-tailed)	.003		.032	.001	.000	.000
	N	83	83	83	83	83	83
KI3	Pearson Correlation	.260*	.236*	1	.099	.470**	.566**
	Sig. (2-tailed)	.018	.032		.373	.000	.000
	N	83	83	83	83	83	83
KI4	Pearson Correlation	.390**	.345**	.099	1	.519**	.720**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.373		.000	.000
	N	83	83	83	83	83	83
KI5	Pearson Correlation	.256*	.441**	.470**	.519**	1	.798**
	Sig. (2-tailed)	.019	.000	.000	.000		.000
	N	83	83	83	83	83	83
Kinerja Karyawan	Pearson Correlation	.661**	.663**	.566**	.720**	.798**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	83	83	83	83	83	83

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

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

Lampiran 6 : Output Uji Reliabilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.773	5

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.896	4

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.716	5

Lampiran 7 : Output Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		83
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.20737960
Most Extreme Differences	Absolute	.095
	Positive	.095
	Negative	-.081
Test Statistic		.095
Asymp. Sig. (2-tailed)		.059 ^c

- a. Test distribution is Normal.
- b. Calculated from data.
- c. Lilliefors Significance Correction.

Lampiran 8 : Output Uji Multikolinieritas

		Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	5.456	1.545		3.531	.001		
	Pelatihan Kerja	.547	.090	.552	6.066	.000	.894	1.118
	Kompensasi	.168	.082	.186	2.043	.044	.894	1.118

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

Lampiran 9 : Output Uji Heteroskedastisitas

		Coefficients ^a				
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.507	.827		1.822	.072
	Pelatihan Kerja	-.054	.048	-.132	-1.123	.265
	Kompensasi	.028	.044	.074	.634	.528

a. Dependent Variable: Absolut_Residu

Lampiran 10 : Output Uji Regresi Linear Berganda

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.638 ^a	.407	.392	1.22238

a. Predictors: (Constant), Kompensasi, Pelatihan Kerja

ANOVA ^a						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	81.933	2	40.967	27.417	.000 ^b
	Residual	119.537	80	1.494		
	Total	201.470	82			

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan

b. Predictors: (Constant), Kompensasi, Pelatihan Kerja

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients		
				Beta		
1	(Constant)	5.456	1.545		3.531	.001
	Pelatihan Kerja	.547	.090	.552	6.066	.000
	Kompensasi	.168	.082	.186	2.043	.044

a. Dependent Variable: Kinerja Karyawan