

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 Kuesioner

KUESIONER

PENGARUH DISIPLIN DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP
PRODUKTIVITAS KERJA PEGAWAI
DINAS TANAMAN PANGAN DAN HORTIKULTURA
PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

Kepada
Yth. Bapak/Ibu/Saudara
Di Jl. Basuki Rahmat Samarinda

Dengan hormas, bersama kuesioner ini saya:

Nama : Vasya Syahla Putri
NIM 1711102431211
Jurusan : S1 Manajemen
Fakultas : Ekonomi Bisnis dan Politik
Universitas : Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur

Ditengah kesibukan Bapak/Ibu/Saudara pada saat bekerja, perkenankanlah saya untuk memohon kesediaan Bapak/Ibu/Saudara untuk meluangkan sedikit waktu guna mengisi angket/kuesioner yang saya sertakan berikut ini.

Angket ini bertujuan untuk kepentingan ilmiah, oleh karena itu jawaban yang Bapak/Ibu/Saudara berikan sangat besar manfaatnya bagi pengembangan ilmu pengetahuan, khususnya manajemen sumber daya manusia. Angket ini tidak ada hubungannya dengan status dan kedudukan Bapak/Ibu/Saudara dalam perusahaan maka jawaban yang benar adalah jawaban yang benar-benar menggambarkan keadaan Bapak/Ibu/Saudara.

Akhir kata, saya mengucapkan terima kasih atas kerjasama dan bantuan yang telah diberikan. Besar harapan saya untuk menerima kembali angket ini dalam waktu singkat.

Hormat saya

Vasya Syahla Putri

PETUNJUK PENGISIAN

- Bacalah setiap pertanyaan dengan seksama
- Isilah semua nomor dengan memilih satu diantara 5 alternatif jawaban dengan Memberikan tanda cawang (\surd) pada kolom yang sudah disesuaikan
- Alternatif jawaban adalah sebagai berikut: SS : Sangat Setuju
SS : Sangat Setuju
S : Setuju
RR : Ragu-Ragu
TS : Tidak Setuju
STS : Sangat Tidak Setuju
- Jawablah semua pertanyaan yang ada tanpa ada yang terlewati
- Kami menjamin kerahasiaan identitas dan jawaban yang anda berikan

Disiplin Kerja (X₁)

No.	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	RR	S	SS
1	Saya selalu hadir tepat waktu saat bekerja					
2	Saya menggunakan peralatan kerja dengan baik					
3	Saya memiliki tanggung jawab yang tinggi terhadap pekerjaan					
4	Saya selalu taat pada standar kerja					

Lingkungan Kerja (X₂)

No.	Pertanyaan	Jawaban				
		STS	TS	RR	S	SS
1	Fasilitas kantor yang nyaman, aman, dan memadai					
2	Tempat kerja yang jauh dari Kebisingan					
3	Sirkulasi udara yang baik					
4	Saya menjaga hubungan kerja yang baik dengan rekan kerja saya					

Produktifitas Kerja (Y)

No.	Pernyataan	Jawaban				
		STS	TS	RR	S	SS
1	Saya mempunyai kemampuan dalam menyelesaikan pekerjaan					
2	Saya selalu berusaha meningkatkan hasil yang dicapai					
3	Saya memiliki semangat kerja yang Tinggi					
4	Saya mampu akan terus selalu mengembangkan diri setiap harinya					

LAMPIRAN 2 Tabulasi Data Responden

Skor tanggapan responden terhadap variabel Disiplin Kerja

Responden	DISIPLIN KERJA (X1)				Total
	X1 LK1	X1 LK2	X1 LK3	X1 LK4	
1	5	5	5	5	20
2	4	4	4	4	16
3	4	4	4	4	16
4	1	1	1	4	7
5	4	4	4	4	16
6	5	5	5	5	20
7	4	4	4	4	16
8	4	4	4	4	16
9	5	5	5	4	16
10	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16
12	5	5	5	5	20
13	5	4	4	5	18
14	4	4	4	4	16
15	5	5	5	5	20
16	5	4	3	4	16
17	5	4	3	3	15
18	3	3	2	3	11
19	4	4	5	5	18
20	4	4	5	4	17
21	5	4	4	4	17
22	5	4	4	4	17
23	4	4	4	4	16
24	4	4	4	4	16
25	4	4	5	5	18
26	5	4	4	5	18
27	4	5	5	4	18
28	5	3	4	3	15
29	5	4	5	3	17
30	5	4	4	5	18

31	5	5	4	4	18
32	5	5	4	4	18
33	3	2	2	4	11
34	5	5	5	4	19
35	5	5	5	3	18
36	5	5	5	5	20
37	5	5	4	5	19
38	5	5	3	2	15
39	4	4	5	5	18
40	5	4	4	5	18
41	5	5	5	5	20
42	5	5	5	5	20
43	5	5	5	5	20
44	5	5	5	5	20
45	5	5	5	5	20
46	5	5	5	5	20
47	5	5	5	5	20
48	1	3	4	4	12
49	3	4	5	5	17

Skor tanggapan responden terhadap variabel Lingkungan Kerja

Responden	LINGKUNGAN KERJA (X2)				Total
	X1 LK1	X1 LK2	X1 LK3	X1 LK4	
1	5	5	5	4	19
2	4	4	4	4	16
3	4	3	4	4	15
4	1	4	1	1	7
5	4	4	4	4	16
6	5	5	5	5	20
7	4	5	4	5	18
8	4	4	4	4	16
9	5	5	5	5	20
10	3	4	4	4	15
11	4	3	4	4	15
12	5	4	4	4	17
13	5	3	4	5	17

14	5	1	4	4	14
15	5	3	4	4	16
16	3	1	3	5	12
17	3	2	3	5	13
18	2	2	2	3	9
19	4	4	4	5	17
20	4	4	4	4	16
21	4	4	4	4	16
22	5	4	4	5	16
23	4	4	4	5	17
24	4	4	4	5	17
25	4	4	4	4	16
26	4	4	4	4	16
27	4	4	4	4	16
28	4	2	4	5	15
29	5	1	4	5	15
30	3	1	2	5	11
31	3	1	1	4	9
32	3	1	1	4	9
33	1	1	1	5	8
34	1	1	1	5	8
35	5	4	4	4	17
36	4	5	4	5	18
37	2	2	1	5	10
38	5	3	2	3	13
39	3	3	4	5	15
40	3	3	4	5	15
41	5	2	4	4	15
42	5	4	4	5	18
43	5	3	4	5	17
44	4	3	2	5	14
45	5	3	4	5	17
46	5	2	3	5	15
47	5	3	3	4	15
48	5	2	3	5	15
49	4	3	2	1	10

Skor tanggapan responden terhadap variabel Produktifitas Kerja

Responden	PRODUKTIFITAS KERJA (Y)				Total
	X1 LK1	X1 LK2	X1 LK3	X1 LK4	
1	4	5	5	5	19
2	4	4	4	4	16
3	4	4	4	4	16
4	2	1	2	2	7
5	4	4	4	4	16
6	5	5	5	5	20
7	4	5	5	5	19
8	4	4	4	4	16
9	4	5	4	4	17
10	4	4	4	4	16
11	4	4	4	4	16
12	5	5	5	5	20
13	4	4	5	5	18
14	4	4	4	5	17
15	4	4	5	4	17
16	4	3	4	3	14
17	4	4	5	4	17
18	3	3	3	3	12
19	4	4	4	5	17
20	4	4	4	5	17
21	5	5	4	4	18
22	4	5	4	4	17
23	4	4	5	5	18
24	4	4	5	5	18
25	4	4	4	4	16
26	4	4	4	4	16
27	5	4	4	5	18
28	5	4	3	4	16
29	3	4	5	3	15
30	4	4	5	4	17
31	5	4	4	4	17
32	5	4	4	4	17
33	5	5	5	5	20
34	5	5	5	5	20

35	4	4	3	5	16
36	4	5	2	2	13
37	4	5	4	3	16
38	4	3	3	5	15
39	5	5	5	4	19
40	5	4	5	4	18
41	5	5	4	5	19
42	5	5	5	5	20
43	4	5	5	5	19
44	5	5	5	5	20
45	5	5	5	5	20
46	5	5	5	5	20
47	5	5	5	5	20
48	3	3	4	5	15
49	3	4	5	5	17

LAMPIRAN 3 Data Responden

USIA

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid 18-25 Tahun	3	6.1	6.1	6.1
26-30 Tahun	6	12.2	12.2	18.4
31-35 Tahun	4	8.2	8.2	26.5
36-40 Tahun	6	12.2	12.2	38.8
41-45 Tahun	8	16.3	16.3	55.1
> 46 Tahun	22	44.9	44.9	100.0
Total	49	100.0	100.0	

JENIS KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PEREMPUAN	18	36.7	36.7	36.7
	LAKI-LAKI	31	63.3	63.3	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

MASA KERJA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 5 TAHUN	12	24.5	24.5	24.5
	5-9 TAHUN	4	8.2	8.2	32.7
	> 10 TAHUN	33	67.3	67.3	100.0
	Total	49	100.0	100.0	

LAMPIRAN 4 Uji Validitas

Correlations

		DK1	DK2	DK3	DK4	DISIPLIN KERJA A (X1)	LK1	LK2	LK3	LK4	LINGKUNGAN KERJA A (X2)	PK1	PK2	PK3	PK4	PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN (Y)
DK1	Pearson Correlation	1	.756**	.497**	.160	.789**	.341*	-.029	.237	.471**	.326*	.603**	.605**	.290*	.125	.503**
	Sig. (2-tailed)		.000	.000	.271	.000	.016	.843	.101	.001	.022	.000	.000	.043	.394	.000
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
DK2	Pearson Correlation	.756**	1	.753**	.292*	.901**	.507**	.120	.226	.301*	.390**	.524**	.615**	.304*	.347*	.562**
	Sig. (2-tailed)	.000		.000	.042	.000	.000	.410	.119	.035	.006	.000	.000	.034	.014	.000
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
DK3	Pearson Correlation	.497**	.753**	1	.489**	.871**	.610**	.258	.488**	.328*	.582**	.415**	.655**	.396**	.435**	.603**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000		.000	.000	.000	.074	.000	.021	.000	.003	.000	.005	.002	.000
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
DK4	Pearson Correlation	.160	.292*	.489**	1	.582**	.147	.200	.162	.161	.233	.283*	.457**	.430**	.157	.420**
	Sig. (2-tailed)	.271	.042	.000		.000	.313	.169	.267	.268	.107	.049	.001	.002	.283	.003
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
DISIPLIN KERJA (X1)	Pearson Correlation	.789**	.901**	.871**	.582**	1	.518**	.168	.359**	.410**	.491**	.586**	.742**	.444**	.338*	.663**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000		.000	.249	.011	.003	.000	.000	.000	.001	.017	.000
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
LK1	Pearson Correlation	.341*	.507**	.610**	.147	.518**	1	.357*	.694**	.165	.785**	.099	.303*	.184	.439**	.332*
	Sig. (2-tailed)	.016	.000	.000	.313	.000		.012	.000	.258	.000	.498	.034	.206	.002	.020

	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
LK2	Pearson Correlation	-.029	.120	.258	.200	.168	.357*	1	.626**	-.099	.713**	-.094	.150	-.129	.077	.005
	Sig. (2-tailed)	.843	.410	.074	.169	.249	.012		.000	.498	.000	.519	.305	.377	.601	.975
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
LK3	Pearson Correlation	.237	.226	.488**	.162	.359*	.694**	.626**	1	.289*	.928**	.072	.287*	.128	.199	.221
	Sig. (2-tailed)	.101	.119	.000	.267	.011	.000	.000		.044	.000	.622	.045	.383	.171	.127
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
LK4	Pearson Correlation	.471**	.301*	.328*	.161	.410**	.165	-.099	.289*	1	.404**	.478**	.559**	.413**	.186	.513**
	Sig. (2-tailed)	.001	.035	.021	.268	.003	.258	.498	.044		.004	.001	.000	.003	.201	.000
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
LINGKU NGAN KERJA (X2)	Pearson Correlation	.326*	.390**	.582**	.233	.491**	.785**	.713**	.928**	.404**	1	.158	.425**	.176	.307*	.341*
	Sig. (2-tailed)	.022	.006	.000	.107	.000	.000	.000	.000	.004		.278	.002	.227	.032	.016
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
PK1	Pearson Correlation	.603**	.524**	.415**	.283*	.586**	.099	-.094	.072	.478**	.158	1	.676**	.379**	.433**	.770**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.003	.049	.000	.498	.519	.622	.001	.278		.000	.007	.002	.000
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
PK2	Pearson Correlation	.605**	.615**	.655**	.457**	.742**	.303*	.150	.287*	.559**	.425**	.676**	1	.527**	.404**	.821**
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.001	.000	.034	.305	.045	.000	.002	.000		.000	.004	.000
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
PK3	Pearson Correlation	.290*	.304*	.396**	.430**	.444**	.184	-.129	.128	.413**	.176	.379**	.527**	1	.574**	.795**
	Sig. (2-tailed)	.043	.034	.005	.002	.001	.206	.377	.383	.003	.227	.007	.000		.000	.000
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49
PK4	Pearson Correlation	.125	.347*	.435**	.157	.338*	.439**	.077	.199	.186	.307*	.433**	.404**	.574**	1	.773**
	Sig. (2-tailed)	.394	.014	.002	.283	.017	.002	.601	.171	.201	.032	.002	.004	.000		.000
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49

PRODUK TIVITAS KERJA KARYA WAN (Y)	Pearson Correlation	.503**	.562**	.603**	.420**	.663**	.332*	.005	.221	.513**	.341*	.770**	.821**	.795**	.773**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.003	.000	.020	.975	.127	.000	.016	.000	.000	.000	.000	
	N	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49	49

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

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

LAMPIRAN 5 Hasil Uji Realibilitas

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items	X ₁
.799	4	

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items	X ₂
.689	4	

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items	Y
.798	4	

Variabel	Cronbach Alpha	Keterangan
Disiplin Kerja (X_1)	0,799	Reliabel
Lingkungan Kerja (X_2)	0,689	Reliabel
Produktivitas Kerja (Y)	0,798	Reliabel

LAMPIRAN 6 Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Model	Coefficients ^a				
	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	6.814	1.774		3.840	.000
Disiplin Kerja	.584	.113	.653	5.155	.000
Lingkungan Kerja	.016	.095	.021	.163	.871

a. Dependent Variable: PRODUKTIVITAS KERJA PEGAWAI

LAMPIRAN 7 Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		49
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	1.80631949
Most Extreme Differences	Absolute	.130
	Positive	.130
	Negative	-.126
Kolmogorov-Smirnov Z		.913
Asymp. Sig. (2-tailed)		.375

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

LAMPIRAN 8 Hasil Uji Multikolinieritas

Model		Coefficients ^a					Collinearity Statistics	
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.	Tolerance	VIF
		B	Std. Error	Beta				
1	(Constant)	6.814	1.774		3.840	.000		
	X1	.584	.113	.653	5.155	.000	.759	1.318
	X2	.016	.095	.021	.163	.871	.759	1.318

a. Dependent Variable: PRODUKTIVITAS KERJA PEGAWAI

LAMPIRAN 9 Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary ^b					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.663 ^a	.440	.416	1.845	1.430

a. Predictors: (Constant), Lingkungan Kerja, Disiplin Kerja

b. Dependent Variable: PRODUKTIVITAS KERJA PEGAWAI

LAMPIRAN 10 Hasil Uji Heteroskedastisitas

Model		Coefficients ^a				
		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	3.925	1.206		3.254	.002
	DISIPLIN KERJA (X1)	-.105	.077	-.218	-1.359	.181
	LINGKUNGAN KERJA (X2)	-.060	.065	-.148	-.921	.362

a. Dependent Variable: Abs_Res

LAMPIRAN 11 Hasil Uji Hipotesis 1 dan 2

Coefficients^a

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
	B	Std. Error	Beta		
1 (Constant)	6.814	1.774		3.840	.000
DISIPLIN KERJA (X1)	.584	.113	.653	5.155	.000
LINGKUNGAN KERJA (X2)	.016	.095	.021	.163	.871

a. Dependent Variable: PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN (Y)

LAMPIRAN 12 Hasil Uji Hipotesis 3

ANOVA^b

Model	Sum of Squares	Df	Mean Square	F	Sig.
1 Regression	123.060	2	61.530	18.072	.000 ^a
Residual	156.614	46	3.405		
Total	279.673	48			

a. Predictors: (Constant), LINGKUNGAN KERJA, DISIPLIN KERJA

b. Dependent Variable: PRODUKTIVITAS KERJA PEGAWAI

LAMPIRAN 13 Hasil Uji Koefisien Determinas

Model Summary

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.663 ^a	.440	.416	1.845

a. Predictors: (Constant), LINGKUNGAN KERJA, DISIPLIN KERJA





UMKT

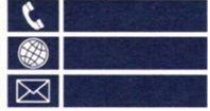
Program Studi Manajemen

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 : 063/FEBP.1/C.4/C/2023

Lampiran : -

Perihal : Ijin Penelitian

Samarinda, 03 Sya' ban 1444 H

23 Februari 2023 M

Kepada Yth
Bapak/ Ibu
Kepala Dinas Pangan Tanaman Pangan dan Hortikultura Provinsi Kalimantan Timur
Jl. Basuki Rahmat Samarinda
Di –
Tempat

Assalamu' allaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh

Ketua Program Studi S1 Manajemen Fakultas Ekonomi Bisnis dan Politik Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur, dengan ini kami memohon kesediaan Bapak/ Ibu untuk memberikan ijin kepada Mahasiswa yang datanya tersebut dibawah ini:

No	Nama Mahasiswa	Jurusan	NIM	Semester
1	Vasya Syahla Putri	SDM	1911102431211	VIII (Delapan)
2	Vicky Dian Pramana Putra	SDM	1911102431027	VIII (Delapan)
3	Wahyu Tiara Aprilia Mahanani	SDM	1911102431111	VIII (Delapan)
4	Wildah Humaira	SDM	1911102431536	VIII (Delapan)

untuk melakukan penelitian pada UPTD Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura yang Bapak-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

Muhammad Susila, S.E., M.Si., Ph.D
NIDN. 0620107201



Dipindai dengan CamScanner

Kampus 1 : Jl. Ir. H. Juanda, No.15, Samarinda
Kampus 2 : Jl. Pelita, Pesona Mahakam, Samarinda



PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR
DINAS PANGAN TANAMAN PANGAN DAN HORTIKULTURA
UPTD PENGAWASAN DAN SERTIFIKASI BENIH
TANAMAN PANGAN DAN HORTIKULTURA

Jl. Pangeran Muhammad Noor Sempaja Samarinda 75117
Telp. (0541) 221212 - 221213; Fax. (0541) 221212
Laman: <https://psbtph.disperten.kaltimprov.go.id> email :bpsbkaltim@yahoo.com

Samarinda, 3 Maret 2023

Nomor : 000.9/ 07 9/PSBTPH/2023
Lampiran : -
Perihal : Ijin Penelitian

Kepada
Yth : Ketua Tim Program Studi Manajemen
Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur
di -
Samarinda

Menindak lanjuti surat dari Universitas Muhammadiyah Kalimantan Timur surat nomor 063/FEBP.1/C.4/C/2023 tanggal 23 Februari 2023 perihal tersebut diatas, maka dengan ini UPTD Pengawasan dan Sertifikasi Benih Tanaman Pangan dan Hortikultura memberikan Ijin Penelitian kepada :

1. Vasya Syahla Putri
2. Vicky Dian Pramana Putra
3. Wahyu Tiara Aprilia Mahanani
4. Wildah Humairah

Demikian surat ini disampaikan , agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.








An Kepala
Asisten Tata Usaha



Arsan Hidayat, SE.M.Si
NIP. 196604011987031008

**FAKULTAS EKONOMI BISNIS DAN POLITIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH KALIMANTAN TIMUR
KARTU KENDALI BIMBINGAN SKRIPSI**

Nama Mahasiswa : VASYA SYAHILA PUTRI
 NIM : 1911102431211
 Program Studi : SI MANAJEMEN
 Bimbingan Mulai : 22 FEBRUARI 2023
 Judul Skripsi : PENGARUH DISIPLIN DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS
KERJA KARYAWAN DINAS PANGAN TANAMAN PANGAN DAN
HORTIKULTURA PEMERINTAH PROVINSI KALIMANTAN TIMUR

No	Tanggal	Permasalahan	Paraf Pembimbing
1.	27 FEBRUARI 2023	KONSULTASI judul dan lokasi penelitian	
2.	05 MARET 2023	KONSULTASI BAB 1 - Cek cara penulisan di pedoman - Latar belakang kurang tajam	
3.	10 MARET 2023	KONSULTASI BAB 1 - Berikan referensi terbaru (mulai dari tahun 2019) - Cek untuk menghindari plagiat dari jurnal / skripsi / peneliti lainnya	
4.	16 MARET 2023	KONSULTASI BAB 2 Penggutipan sumber referensi menggunakan Mendelay	
5.	20 MARET 2023	KONSULTASI BAB 2 cek typo dan plagiat	
6.	27 MARET 2023	KONSULTASI BAB 3 -cek lokasi lokasi penelitian - benar typo dan dibaca lagi	
7.	31 MARET 2023	KONSULTASI BAB 3 cek typo dan rapikan sesuai pedoman	

8.	07 JUNI 2023	REVISI BAB 4	✓
9.	09 JUNI 2023	REVISI BAB 4 dan BAB 5	✓
10.	12 JUNI 2023	REVISI LAMPIRAN	✓
11.	15 JUNI 2023	REVISI TYPO & DAFTAR PUSTAKA	✓

Samarinda,2023

Pembimbing,


 M.H. Rahmadi



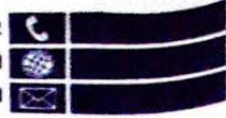
UMKT
Program Studi
Manajemen

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

LEMBAR SARAN DAN PERBAIKAN UJIAN HASIL SKRIPSI

Nama: Vasya Syahla Putri

NIM: 1911102431211

Judul:

1) Intisari/Abstract

Abstrak diperbaiki

2) I/Latar Belakang Masalah

3) II/Tinjauan Teori

4) III/Metode Penelitian

5) Saran dan Perbaikan Lain

Tambahkan foto dilingkungan kantor Dinas

Penguji,


M.H. Rahmadi



UMKT
 Program Studi
Manajemen

Fakultas Ekonomi, Bisnis dan Politik

Telp 0541-748511 Fax 0541-766832

Website [http //manajemen.umkt.ac.id](http://manajemen.umkt.ac.id)

email manajemen@umkt.ac.id



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

LEMBAR SARAN DAN PERBAIKAN UJIAN HASIL SKRIPSI

Nama: Vasya Syahla Putri

NIM:1911102431211

Judul: **PENGARUH DISIPLIN DAN LINGKUNGAN KERJA TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA PEGAWAI DINAS TANAMAN PANGAN DAN HORTIKULTURA PROVINSI KALIMANTAN TIMUR**

1) **Intisari/Abstract**

Abstrak di cek kembali

2) **I/Latar Belakang Masalah**

3) **II/Tinjauan Teori**

4) **III/Metode Penelitian**

5) **Saran dan Perbaikan Lain**

Tambahkan analisis deskripsi jawaban responden struktur organisasi dicantumkan

Penguji,

(Damingun, S.E., M.M)

Pengaruh Disiplin dan lingkungan kerja Terhadap Produktivitas Kerja Pegawai Dinas Tanaman Pangan Dan Hortikultura Provinsi Kalimantan Timur

by Vasya Syahla P. Skr 1909

Submission date: 19-Sep-2023 03:34PM (UTC+0800)

Submission ID: 2170447332

File name: ISIPILIN_DAN_LINGKUNGAN_KERJA_TERHADAP_PARAFRASE_1_organized.docx (1.39M)

Word count: 11862

Character count: 77998

Pengaruh Disiplin dan lingkungan kerja Terhadap Produktivitas Kerja Pegawai Dinas Tanaman Pangan Dan Hortikultura Provinsi Kalimantan Timur

ORIGINALITY REPORT

27% SIMILARITY INDEX	25% INTERNET SOURCES	16% PUBLICATIONS	10% STUDENT PAPERS
--------------------------------	--------------------------------	----------------------------	------------------------------

PRIMARY SOURCES

1	123dok.com Internet Source	1%
2	core.ac.uk Internet Source	1%
3	jurnal.pancabudi.ac.id Internet Source	1%
4	docplayer.info Internet Source	1%
5	repository.uin-suska.ac.id Internet Source	1%
6	www.scribd.com Internet Source	1%
7	repositori.umsu.ac.id Internet Source	1%
8	repository.upbatam.ac.id Internet Source	<1%

Submitted to Universitas Putera Batam