

Lampiran-Lampiran

Lampiran 1
Kuesioner Penelitian



SURAT PERMOHONAN PENGISIAN KUESIONER

Kepada Yth. Bapak/Ibu Saudara (i)

Di tempat

Dengan hormat,

Bersama surat ini, sebelumnya saya mengucapkan terimakasih atas kesediannya untuk mengisi kuesioner ini. Adapun saya sampaikan bahwa kuesioner ini dibuat oleh:

Nama : Ilham Putra Pratama

NPM : 19.1.02.02.0061

Prodi/Fakultas : Manajemen/FEB

Perguruan Tinggi : Universitas Nusantara PGRI Kediri

Saat ini saya sedang mengadakan penelitian mengenai "Analisis Kepemimpinan, Motivasi, dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Pegawai di *Green Farm* Kediri" Penelitian ini menggunakan kuesioner sebagai alat pengumpulan data primer. Oleh karena itu, saya mohon bantuan Bapak/Ibu Saudara (i) untuk berkenan meluangkan waktu mengisi/memberikan jawaban atas beberapa pertanyaan terkait dengan penelitian ini. Apapun yang Bapak/Ibu Saudara (i) jawab di kuesioner ini tidak ada jawaban yang salah, namun saya mohon agar Bapak/Ibu Saudara (i) menjawab semua pertanyaan secara lengkap sesuai ketentuan. Atas perhatian dan waktu yang Bapak/Ibu Saudara (i) berikan untuk mengisi/memberikan jawaban, Saya ucapan terima kasih.

Hormat saya,

Ilham Putra Pratama

A. IDENTITAS RESPONDEN

Nama : _____

Jenis Kelamin : _____

Usia : _____

Pendidikan Terakhir : _____

Saya sangat menghargai kejujuran anda dalam mengisi kuesioner ini dan menjamin kerahasiaan anda. Semoga hasil penelitian ini dapat menjadi masukan bagi pihgak-pihak yang membutuhkan informasi dalam rangka pengelolaan sumber daya manusia. Atas bantuan dan kerja samanya saya ucapkan terimakasih.

B. PETUNJUK PENGISIAN

Berikan tanda (✓) pada kolom penilaian yang sesuai dengan pilihan Bapak/Ibu.

Ketentuan :

1. STS = Sangat Tidak Setuju
2. TS = Tidak Setuju
3. N = Netral
4. S = Setuju
5. SS = Sangat Setuju

NO	PERNYATAAN	JAWABAN					
		STS	TS	N	S	SS	
Kepemimpinan (X1)							
Kemampuan mengambil keputusan							
1	Pimpinan perusahaan saya mau mengambil keputusan setelah menerima saran dari bawahannya.						
2	Pemimpin perusahaan mampu mengambil keputusan perusahaan secara tepat.						
Kemampuan motivasi							
3	Pimpinan saya mampu memberikan semangat kerja bagi karyawannya.						
4	Pimpinan saya memberikan insentif kepada karyawan yang berprestasi.						
Kemampuan komunikasi							
5	Pimpinan saya mampu berinteraksi dengan rekan kerja dan karyawannya.						
6	Pimpinan saya ketika berkomunikasi menggunakan bahasa yang mudah dipahami.						
Kemampuan mengendalikan bawahan							
7	Pemimpin perusahaan memberikan teguran kepada karyawan yang terlambat.						
8	Pimpinan saya bersikap tegas.						
Tanggung jawab							
9	Pemimpin perusahaan mau mengakui jika terjadi kesalahan.						
10	Pimpinan saya selalu memberikan informasi secara lengkap.						

NO	PERNYATAAN	JAWABAN					
		STS	TS	N	S	SS	
Motivasi Kerja (X2)							
Kebutuhan hidup							
1	Saya mendapatkan kesempatan makanan dari perusahaan.						
2	Kebutuhan hidup saya dipenuhi oleh perusahaan.						
Kebutuhan masa depan							
3	Suasana di tempat kerja saya tenang, harmonis dan optimis.						
4	Saya merasa kebutuhan masa depan terjamin ketika bekerja di <i>Green Farm Kediri</i> .						
Pengakuan prestasi kerja							
5	Pimpinan memberikan bonus untuk karyawan yang berprestasi.						
6	Pimpinan saya memberikan promosi jabatan bagi karyawan yang memenuhi syarat.						

NO	PERNYATAAN	JAWABAN					
		STS	TS	N	S	SS	
Disiplin Kerja (X3)							
Ketepatan waktu datang ke tempat kerja							
1	Saya selalu datang ke tempat kerja tepat waktu.						
2	Saya merasa bahwa saya tidak pernah hadir terlambat dalam bekerja.						
Kepatuhan terhadap peraturan yang berlaku							
3	Saya selalu mematuhi segala peraturan yang berlaku.						
4	Saya mengerti dan memahami aturan dan sanksi yang telah ditetapkan perusahaan.						
Tanggung jawab dalam mengerjakan tugas							
5	Saya bertanggung jawab atas tugas yang diberikan.						
6	Saya selalu menyelesaikan tugas yang diberikan pimpinan.						

NO	PERNYATAAN	JAWABAN					
		STS	TS	N	S	SS	
Kinerja (Y)							
Kualitas							
1	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan secara tepat sesuai sistem kerja di perusahaan.						
2	Saya dapat melakukan pekerjaan dengan rapi.						
Kuantitas							
3	Saya dapat menyelesaikan pekerjaan sesuai target yang ditetapkan perusahaan.						
4	Kuantitas atas jumlah kerja dalam satu periode telah mencapai ketentuan target perusahaan.						
Ketepatan waktu							
5	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan dengan tepat waktu.						
6	Saya tidak pernah menunda pekerjaan yang telah diberikan.						
Efektivitas							
7	Saya dapat bekerja secara maksimal.						
8	Saya mampu menyelesaikan pekerjaan dengan benar.						

Lampiran 2

Output SPSS Uji Validitas

Correlations

		Kepemimpinan
X1.1	Pearson Correlation	.846**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X1.2	Pearson Correlation	.663**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X1.3	Pearson Correlation	.745**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X1.4	Pearson Correlation	.939**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X1.5	Pearson Correlation	.548**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X1.6	Pearson Correlation	.946**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X1.7	Pearson Correlation	.864**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X1.8	Pearson Correlation	.769**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X1.9	Pearson Correlation	.869**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X1.10	Pearson Correlation	.717**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40

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

Correlations

		Motivasi
X2.1	Pearson Correlation	.886**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X2.2	Pearson Correlation	.812**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X2.3	Pearson Correlation	.798**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X2.4	Pearson Correlation	.867**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X2.5	Pearson Correlation	.886**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X2.6	Pearson Correlation	.812**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40

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

Correlations

		Disiplin
X3.1	Pearson Correlation	.619**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X3.2	Pearson Correlation	.689**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X3.3	Pearson Correlation	.668**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X3.4	Pearson Correlation	.898**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X3.5	Pearson Correlation	.799**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
X3.6	Pearson Correlation	.395*
	Sig. (2-tailed)	.012
	N	40

**. Correlation is significant at the 0.01 level

(2-tailed).

*. Correlation is significant at the 0.05 level

(2-tailed).

Correlations

		Kinerja
Y.1	Pearson Correlation	.592**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
Y.2	Pearson Correlation	.484**
	Sig. (2-tailed)	.002
	N	40
Y.3	Pearson Correlation	.847**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
Y.4	Pearson Correlation	.800**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
Y.5	Pearson Correlation	.650**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
Y.6	Pearson Correlation	.817**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
Y.7	Pearson Correlation	.592**
	Sig. (2-tailed)	.000
	N	40
Y.8	Pearson Correlation	.469**
	Sig. (2-tailed)	.002
	N	40

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

Lampiran 3
Output SPSS Uji Reliabilitas

Uji Reliabilitas Variabel Kepemimpinan

Reliability Statistics	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.933	10

Uji Reliabilitas Variabel Motivasi

Reliability Statistics	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.917	6

Uji Reliabilitas Variabel Disiplin

Reliability Statistics	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.773	6

Uji Reliabilitas Variabel Kinerja

Reliability Statistics	
Cronbach's	
Alpha	N of Items
.819	8

Lampiran 4
Output SPSS Uji Normalitas

Kolmogorov-Smirnov

		Unstandardized Residual
N		40
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	0,0000000
	Std. Deviation	0,07540257
Most Extreme Differences	Absolute	0,138
	Positive	0,132
	Negative	-0,138
Test Statistic		0,138
Asymp. Sig. (2-tailed)		.052 ^c

a. Test distribution is Normal.

b. Calculated from data.

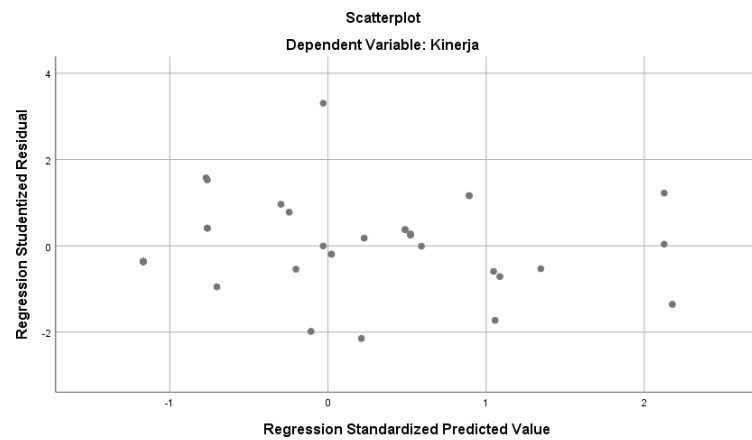
c. Lilliefors Significance Correction.

Lampiran 5
Output SPSS Uji Multikolinieritas

Model	Collinearity Statistics		
	Tolerance	VIF	
1	(Constant)		
	Kepemimpinan	0,162	6,177
	Motivasi	0,116	8,595
	Disiplin	0,147	6,807

a. Dependent Variable: Kinerja

Lampiran 6
Output SPSS Uji Heteroskedastisitas



Lampiran 7
Output SPSS Uji Regresi Linier Berganda

Model	Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients
	B	Std. Error	Beta
1	(Constant)	6,508	1,662
	Kepemimpinan	0,223	0,063
	Motivasi	0,125	0,117
	Disiplin	0,613	0,148

a. Dependent Variable: Kinerja

Lampiran 8
Output SPSS Uji Koefisien Determinasi

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.965 ^a	0,930	0,925	0,919	1,875

a. Predictors: (Constant), Disiplin, Kepemimpinan, Motivasi

b. Dependent Variable: Kinerja

Lampiran 9
Output SPSS Uji t

Model		t	Sig.
1	(Constant)	3,916	0,000
	Kepemimpinan	3,516	0,001
	Motivasi	1,072	0,291
	Disiplin	4,146	0,000

a. Dependent Variable: Kinerja

Lampiran 10
Output SPSS Uji F

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	407,178	3	135,726	160,614	0.000 ^b
	Residual	30,422	36	0,845		
	Total	437,600	39			

- a. Dependent Variable: Kinerja
b. Predictors: (Constant), Disiplin, Kepemimpinan, Motivasi

Lampiran 11
Surat Ijin Penelitian



Yayasan Pembina Lembaga Pendidikan Perguruan Tinggi PGRI Kediri

UNIVERSITAS NUSANTARA PGRI KEDIRI

LEMBAGA PENELITIAN DAN PENGABDIAN PADA MASYARAKAT (LPPM)

Alamat: Kampus I Jl. KH. Achmad Dahlan No. 76 Kediri (64112) Telp.(0354) 771576, Fax. 771576

Website: <http://lppm.unpkediri.ac.id>, Email: lemlit@unpkediri.ac.id; lemlit.unpkediri@gmail.com

Nomor : 22420.07/LPPM.UN PGRI Kd/IV/2023

12 April 2023

Lampiran : -

Hal : Permohonan Ijin Melakukan Penelitian

Kepada Yth. Kepala GREEN FARM KEDIRI

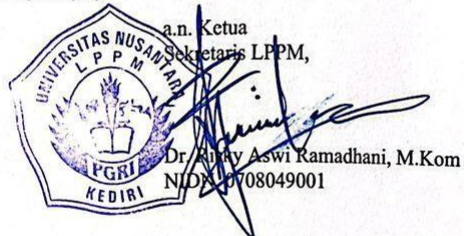
di : Jalan Masjid Al-Qomar Dsn. Kecik Ds. Keling Kec. Kepung Kab. Kediri

Dengan ini kami hadapkan mahasiswa Universitas Nusantara PGRI Kediri:

NAMA	:	ILHAM PUTRA PRATAMA
NPM	:	19.1.02.02.0061
FAK - PRODI	:	FEB-Manajemen
Maksud	:	Ijin melakukan penelitian untuk penulisan Skripsi
JUDUL	:	

**ANALISIS KEPEMIMPINAN, MOTIVASI, DAN DISIPLIN KERJA TERHADAP KINERJA
PEGAWAI DI GREEN FARM KEDIRI**

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mohon bantuannya untuk memberi ijin kepada mahasiswa yang bersangkutan guna mendapatkan data-data penelitian pada lembaga yang bapak/ibu/sdr. pimpin sebagai bahan penulisan Skripsi Program Sarjana (S1).



Tembusan :

1. Kaprodi
2. Dosen Pembimbing 1 dan 2



Lampiran 12 Surat Balasan Penelitian

GREEN FARM
TOKO PERTANIAN DAN PEMBIBITAN SAYURAN
Jl. Masjid Al-Qomar Dsn. Kecik Ds. Keling Kec. Kepung, 64293
KEDIRI

SURAT KETERANGAN

Nomor : 018 / 0205 / GFK / 2023

Schubungan dengan surat dari Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Nusantara PGRI Kediri perihal izin mengadakan penelitian, maka Kepala Green Farm Kediri dengan ini menerangkan nama mahasiswa di bawah ini :

Nama	:	Iliham Putra Pratama
NPM	:	19.1.02.02.0061
Fakultas	:	Ekonomi dan Bisnis
Program Studi	:	Manajemen
Jenjang	:	S1

Benar telah mengadakan penelitian di Green Farm Kediri pada bulan Oktober – Desember 2022 guna melengkapi data pada penyusunan Skripsi yang berjudul : "Analisis Kepemimpinan, Motivasi, dan Disiplin Kerja Terhadap Kinerja Pegawai di Green Farm Kediri".

Demikian Surat Keterangan dibuat untuk dapat dipergunakan seperlunya.

Kediri, 02 Mei 2023

Kepala Green Farm,



SAVID LUQMAN

Lampiran 13
Berita Acara Kemajuan Skripsi



PERSETUJUAN BAU

**BERITA ACARA
KEMAJUAN PEMBIMBINGAN
PENULISAN KARYA TULIS ILMIAH**

- | | | |
|------------------------|---|--|
| 1. NAMA MAHASISWA | : | Ilham Putra Pratama |
| NPM | : | 19.1.02.02.0061 |
| Fak/Jur/Prodi | : | Manajemen |
| Alamat Rumah | : | Jl. Dharma Bhakti RT.2/Ru.3 Selo Baros Kediri |
| Alamat email | : | 19238339@gmail.com |
| No. Telp. / HP | : | 085 755 059 969 |
| 2. DOSEN PEMBIMBING I | : | Diah Ayu Septi Fauji, M.M. |
| Alamat Rumah | : | Jl. KH. Wahid Hasyim gg.VII/30 Kediri |
| Alamat email | : | septifauji@unpkediri.ac.id |
| No. Telp. / HP. | : | 085648737266 |
| 3. DOSEN PEMBIMBING II | : | Poniran Yudho Leksono, M.M. |
| Alamat Rumah | : | Jl Raya Monolo Kediri rt.08 rw.08 Monolo barat |
| Alamat email | : | poniran.yudho@unpkediri.ac.id |
| No. Telp. / HP. | : | 0813 35015353 |
| 4. JUDUL KTI | : | |

Catatan :

1. Periode Bimbingan (Sesuai SK Rektor) :
2. Jadwal Bimbingan :

	Hari	Pukul	Tempat / Ruang
Pembimbing I	Senin	09.00 - Selesai	Prodi
Pembimbing II	Selasa	10.30 - Selesai	Prodi
	Kamis	12.30 - Selesai	Perpustakaan

3. Kemajuan Bimbingan :

Pembimbing I

NO.	TANGGAL	MATERI	MASALAH	TT. DOSEN
	14/4/2023	Judul	Pengarahan izin penelitian & pengaturan jurnal	Jayap
	20/4/2023	Judul	Ace judul, pengujian latar belakang	Jayap
	8/5/2023	Bab I	Pengujian latar Belakang	Jayap
		Bab I	Ace bab I	Jayap
		Bab II	Kesesuaian literatur,	Jayap
		Bab III	Koreksi popularis, metode & instrumen	Jayap
	15/5/2023	Bab II, III	Ace bab II, perbaikan indikator	Jayap
	22/5/2023	Bab III	Ace bab III	Jayap
	11/6/2023	Bab IV	Koreksi hasil analisis	Jayap
	19/6/2023	Bab IV	Perbaikan pembahasan hasil temuan bab V, sejalan arsitektur	Jayap
	27/6/2023	Bab IV-V	Perbaikan & Ace Daytron ujiun skripsi	Jayap

Pembimbing II

NO.	TANGGAL	MATERI	MASALAH	TT. DOSEN
I	18-4-2023	Judul	ACP	
II	02-05-2023	Bab 1-3	Pembuktian teori penelitian dan teori teori teknologi dan teknologi operasi Bentuk dan definisi operasi teknologi pada Wong's model.	
III	25-05-2023	bab 1-3		
IV	08-06-2023	bab 1-3	ACP	
V	08-06-2023	bab IV	Pembuktian teori penelitian teknologi dan teknologi atau teknologi dan teknologi teori teknologi dan teknologi operasi	
VI	15-06-2023	bab IV	ACP	
VII	15-06-2023	bab V	Rai puguh ar teknologi penelitian dan teori teknologi dan teknologi operasi	
VIII	22-06-2023	bab V	ACP	
IX		Absolut Final Bab I-V	ACP	

Mengetahui,
Kaprodi

NIDN

Kediri, 3 Juli 2023
Mahasiswa Ybs.

Jayap
Uham Putra P.
NPM 19.1.02.02.0061