

LAMPIRAN



Bandar Lampung, 06 Desember 2024

Nomor : Penelitian.001/DMJ/DFEB/Dit. Adm.Akd/Reg/XII - 2024
Lampiran : -
Perihal : Permohonan Izin Penelitian

Kepada Yth,
Kepala BUMDES Jaya Makmur Pekon Sriwungu Pringsewu
Di -
Jl. Asmo Suwito, Sriwungu, Kec. Sukoharjo, Kab. Pringsewu, Lampung

Dengan hormat,

Berdasarkan dengan peraturan Akademik Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya bahwa mahasiswa/i Strata Satu (S1) yang akan menyelesaikan studinya diwajibkan untuk memiliki pengalaman kerja dengan melaksanakan Penelitian dan membuat laporan yang waktunya sesuai dengan kalender Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya.

Untuk itu kami mohon kerja sama Bapak/Ibu agar kiranya dapat menerima mahasiswa/i untuk melakukan Izin Penelitian, yang pelaksanaannya dimulai dari tanggal **09 Desember 2024 s.d 09 Februari 2025** (selama dua bulan)

Adapun mahasiswa/i tersebut adalah :

Nama : Felina
NPM : 2112110174
Jurusan : S1 Manajemen
Jenjang : Strata Satu (S1)

Demikian permohonan ini dibuat, atas perhatian dan kerjasama yang baik kami ucapkan terimakasih.

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis

Aswin,SE.,MM
NIK. 10200605

Tembusan:
1. Program Studi S1 Manajemen
2. Arsip



BUMDES JAYA MAKMUR
PEKON SRIWUNGU KECAMATAN BANYUMAS
KABUPATEN PRINGSEU

Alamat Jl. Pandawa Pekon Sriwungu Kec. Banyumas Kab. Pringsewu

Nomor : 04/BUMDES/JM/SW/XII/2024
Lampiran : -
Hal : **Surat Balasan Permohonan Izin Penelitian**

Kepada Yth

Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Institut Informatika dan Bisnis (IIB) Darmajaya

Di —
Tempat

Dengan Hormat

Berdasarkan surat Nomor : Penelitian.001/DMJ?DFEB/Dit.Adm.Akd/Reg/XII-2024 tentang permohonan izin penelitian, maka kami sampaikan bahwa :

Nama : Felina
NPM : 2112110174
Jurusan : S1 Manajemen

Dengan ini kami menerangkan bahwa mahasiswa tersebut telah melapor kepada kami dan meminta izin untuk melakukan penelitian dan membuat laporan yang pelaksanaannya dimulai dari tanggal 9 Desember 2024 s.d 9 Februari 2025. Kami jajaran pengurus BUMDES Jaya Makmur Pekon Sriwungu Kec. Banyumas Kab. Pringsewu ingin mengucapkan terimakasih atas kepercayaan yang diberikan kepada kami. Selanjutnya kami menerangkan bahwa kami tidak keberatan dan memberikan izin kepada mahasiswa tersebut untuk melakukan penelitian dan membuat laporan di BUMDES Jaya Makmur.

Demikian surat ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terimakasih.

Sriwungu, 9 Desember 2024

Direktur BUMDES Jaya Makmur



Deni Rohayati Ningsih

LAMPIRAN 1 KUESIONER



KUESIONER PENELITIAN

Perihal : Mohon bantuan pengisian Kuesioner

Kepada Yth
Bapak/ Ibu/ Saudara/ i
Di tempat

Dengan Hormat,

Dalam rangka penyusunan Skripsi sebagai salah satu syarat kelulusan program Strata 1, Saya:

Nama : FELINA
NPM : 2112110174
Fakultas/Jurusan : Ekonomi/Manajemen
Dosen Pembimbing : A.K. Yohanson, S.Ag., M.M

Sedang melakukan penelitian yang berjudul **“PENGARUH KOMPETENSI DAN LINGKUNGAN KERJA NON FISIK TERHADAP PRODUKTIVITAS KERJA KARYAWAN BUMDES JAYA MAKMUR PEKON SRIWUNGI PRINGSEWU”**

Oleh karena itu saya mohon kesediaan bapak/ibu, saudara/i untuk mengisi kusioner di bawah ini. Data atau informasi yang terkumpul akan saya jaga kerahasiaanya dan di gunakan hanya untuk kepentingan penyusunan skripsi ini semata. Atas perhatian bapak/ibu, saudara/i saya ucapkan terima kasih.

Bandar Lampung, Desember 2024
Peneliti

FELINA
NPM. 2112110174

Panduan pengisian pernyataan :

1. Jawablah pernyataan yang diajukan dibawah ini dengan benar dan jujur.
2. Pernyataan harus dijawab semua jangan sampai ada yang terlewatkan, agar data dapat sepenuhnya di olah oleh peneliti.
3. Berilah tanda (√) pada jawaban yang telah disediakan oleh peneliti.
4. Keterangan :
Sangat Setuju (5)
Setuju (4)
Netral (3)
Tidak Setuju (2)
Sangat Tidak Setuju (1)

KARAKTERISTIK RESPONDEN

1. **Nama** :.....
2. **Jabatan/Disvisi** :.....
3. **Jenis Kelamin**
 Pria
 Wanita
4. **Usia**
 <20 Tahun
 21-29 Tahun
 30-39 Tahun
 40-49 Tahun
 50-59 Tahun
5. **Pendidikan Terakhir**
 SMP
 SMA
 S1
6. **Masa Kerja**
 < 3 Tahun
 3-5 Tahun
 5-10 Tahun
 10-20 Tahun

DAFTAR PERNYATAAN

<i>Kompetensi</i>						
No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
<i>Pengetahuan</i>		5	4	3	2	1
1	Memiliki pengetahuan dalam peralatan seperti computer, dll					
2	Dengan pengetahuan yang saya miliki, saya dapat menyelesaikan pekerjaan dengan baik					
3	Mempunyai kemampuan untuk menyelesaikan masalah sesuai dengan tugas dan tanggungjawab					
<i>Keterampilan</i>		5	4	3	2	1
4	Dengan kemampuan/keterampilan yang saya miliki, saya mampu bekerja sama dengan rekan kerja					
5	Kemampuan/keterampilan yang saya miliki, saya mampu mengerjakan tugas					
6	Ketrampilan yang saya memiliki mempercepat penyelesaian pekerjaan yang diberikan oleh atasan					
<i>Sikap</i>		5	4	3	2	1
7	Sikap saya dalam bekerja selalu mengetahui aturan dan norma yang berlaku					
8	Selalu bersikap tanggap dan rajin dalam melaksanakan pekerjaan yang diberikan oleh pimpinan					
9	Selalu mematuhi aturan yang ada					
<i>Lingkungan Kerja Non Fisik</i>						
No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
<i>Hubungan Rekan Kerja Setingkat</i>		5	4	3	2	1
1	Setiap karyawan merasa menerima bantuan dari rekan kerja					

2	Setiap karyawan bekerja saling jujur dan saling percaya dengan karyawan lainnya					
3	Karyawan merasa adanya hubungan yang dekat seperti keluarga dengan rekan kerja.					
Hubungan Atasan Dengan Bawahan		5	4	3	2	1
4	Atasan selalu membantu karyawan yang mengalami kendala dalam penyelesaian pekerjaannya					
5	Atasan menciptakan komunikasi yang baik dengan semua karyawan tanpa memandang latar belakang karyawan					
6	Selama ini hubungan berjalan harmonis antara karyawan dengan atasannya					
Kerjasama Antar Karyawan		5	4	3	2	1
7	Antar karyawan saling terbuka dan berinteraksi mengenai informasi perusahaan untuk mencapai tujuan bersama					
8	Apabila ada kesulitan dalam proses kerja maka rekan kerja lain saling membantu pekerjaan satu sama lain.					
9	Tidak ada kompetisi atau persaingan antar rekan kerja di dalam perusahaan					
Produktivitas Kerja						
No	Pernyataan	SS	S	N	TS	STS
Kemampuan		5	4	3	2	1
1	Tugas dan tanggung jawab diberikan sesuai dengan kemampuan					
2	Mengetahui karakteristik peralatan kerja yang disediakan oleh perusahaan					
Meningkatkan Hasil Yang Dicapai		5	4	3	2	1
3	Perusahaan memberikan pelatihan kerja untuk dapat meningkatkan hasil produksi					
4	Motivasi yang diberikan pimpinan bertujuan untuk meningkatkan hasil yang dicapai					
Semangat Kerja		5	4	3	2	1

5	Karyawan harus mempertahankan semangat kerja guna mencapai tujuannya					
6	Semangat kerja karyawan yang tinggi dapat meningkatkan prestasi kerjanya					
<i>Pengembangan Diri</i>		5	4	3	2	1
7	Perusahaan memberikan pengembangan potensi dan kemampuan					
8	Pengembangan diri karyawan tercermin dari produktivitasnya					
<i>Mutu</i>		5	4	3	2	1
9	Dalam menyelesaikan pekerjaan,saya sangat memperhatikan kualitas atau mutu dari pekerjaan yang dihasilkan					
10	Tingkat Mutu hasil kerja sudah sesuai dengan ketentuan					
<i>Efisiensi</i>		5	4	3	2	1
11	Mempunyai ilmu yang sesuai dengan bidang pekerjaan.					
12	Eisiensi kerja tercipta karena karyawan pandai memanfaatkan waktu kerja, fasilitas,perlengkapan kerjanya					

LAMPIRAN 2 JAWABAN RESPONDEN

KOMPETENSI (X1)

No.	X1.1	X1.2	X1.3	X1.4	X1.5	X1.6	X1.7	X1.8	X1.9	TOTALX1
1	5	4	4	5	4	4	5	5	5	41
2	5	4	5	4	4	4	4	5	5	40
3	5	4	4	4	3	4	5	4	4	37
4	3	3	4	4	3	4	4	4	3	32
5	3	3	2	2	5	4	4	4	5	32
6	5	3	1	4	1	4	4	4	1	27
7	4	3	4	3	1	4	4	4	3	30
8	1	4	4	4	1	2	2	4	3	25
9	1	4	4	4	1	2	2	4	4	26
10	3	3	4	4	3	4	4	4	3	32
11	3	2	4	4	3	2	4	4	3	29
12	3	3	4	3	2	2	3	4	2	26
13	5	2	4	4	3	3	4	4	3	32
14	3	3	3	4	3	3	4	3	4	30
15	5	4	5	5	4	5	5	5	3	41
16	5	5	5	5	4	4	5	5	5	43
17	5	5	5	5	4	4	5	5	4	42
18	3	5	5	5	4	4	5	5	5	41
19	5	5	5	4	3	3	5	5	2	37
20	3	5	5	4	4	4	5	5	3	38
21	3	4	5	5	4	4	4	5	2	36
22	5	5	4	5	3	3	4	5	5	39
23	5	5	5	5	4	3	5	5	3	40
24	3	5	5	5	4	4	5	4	3	38
25	5	4	5	4	4	4	4	5	4	39
26	2	4	5	4	4	3	5	5	1	33
27	5	5	5	4	4	4	5	5	5	42
28	5	4	4	4	2	3	4	5	4	35
29	5	4	5	4	3	3	4	3	5	36
30	2	4	5	5	4	5	5	5	2	37
31	1	4	3	3	1	2	2	4	2	22

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK (X2)

No.	X2.1	X2.2	X2.3	X2.4	X2.5	X2.6	X2.7	X2.8	X2.9	TOTAL X2
1	5	3	5	5	5	5	5	4	5	42
2	5	4	5	5	5	5	5	4	5	43
3	2	3	5	1	5	4	3	4	4	31
4	5	3	2	2	4	3	5	3	4	31
5	5	5	2	5	2	2	3	3	4	31
6	5	5	4	5	3	2	5	3	4	36
7	5	5	4	3	5	3	5	3	4	37
8	5	5	5	5	3	2	5	4	4	38
9	1	2	1	3	2	3	5	4	4	25
10	3	3	5	3	5	3	4	3	4	33
11	5	5	5	5	5	5	4	4	4	42
12	5	5	4	3	2	3	2	3	4	31
13	3	5	5	5	5	5	1	2	4	35
14	3	5	5	5	4	4	2	5	3	36
15	5	5	5	3	4	5	5	4	5	41
16	5	5	5	4	5	5	5	5	5	44
17	4	5	5	2	5	5	5	5	5	41
18	5	5	5	5	5	5	5	5	5	45
19	5	3	1	5	4	5	3	5	5	36
20	5	4	3	4	5	5	3	5	5	39
21	1	2	3	1	5	3	3	5	5	28
22	5	2	5	5	5	4	5	5	5	41
23	3	4	5	4	4	3	5	3	5	36
24	5	5	3	3	5	5	5	5	4	40
25	5	3	1	4	5	5	3	3	5	34
26	4	4	5	5	4	5	5	4	5	41
27	5	5	1	5	4	5	4	5	5	39
28	5	5	5	4	5	5	3	5	5	42
29	5	5	5	5	5	5	4	5	3	42
30	5	3	4	5	5	5	5	5	5	42
31	5	4	5	2	2	3	5	3	4	33

PRODUKTIVITAS KERJA (Y)

No.	Y1	Y2	Y3	Y4	Y5	Y6	Y7	Y8	Y9	Y10	Y11	Y12	TOTAL Y
1	3	5	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	51
2	5	5	5	3	4	4	4	5	4	5	5	5	54
3	3	5	3	4	4	4	4	4	4	5	5	5	50
4	3	2	2	3	3	4	4	4	4	4	5	5	43
5	5	3	5	2	2	2	2	2	4	3	5	5	40
6	5	5	5	2	2	2	2	3	4	5	3	5	43
7	5	3	5	3	3	4	4	4	3	5	5	5	49
8	5	4	5	2	2	4	4	4	2	4	5	4	45
9	4	1	3	2	2	4	4	4	2	4	3	4	37
10	3	3	2	3	3	3	3	4	4	2	3	4	37
11	5	4	5	3	2	2	3	4	3	3	5	5	44
12	5	4	4	2	2	2	3	3	3	5	5	5	43
13	5	5	5	4	3	2	3	5	3	5	5	5	50
14	5	5	5	4	3	3	5	3	4	5	4	5	51
15	5	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	57
16	5	5	3	5	4	5	5	5	5	5	5	5	57
17	5	5	5	4	4	5	3	5	5	5	5	4	55
18	5	5	5	4	4	5	5	5	5	5	5	5	58
19	3	1	3	3	3	3	4	5	4	5	3	2	39
20	5	5	4	3	3	5	5	5	5	5	5	5	55
21	3	3	1	3	3	3	4	5	5	5	3	4	42
22	5	5	5	3	3	4	3	4	4	4	4	5	49
23	4	3	5	3	3	4	3	5	4	3	5	3	45
24	3	1	4	3	4	4	5	4	5	4	5	1	43
25	3	2	3	3	3	3	3	3	4	3	5	3	38
26	5	3	5	4	3	5	3	5	4	5	5	5	52
27	5	5	5	4	4	5	4	5	4	5	5	5	56
28	5	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	4	56
29	5	5	5	3	3	4	5	3	4	4	5	5	51
30	5	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	5	57
31	3	4	1	2	2	3	2	1	2	3	2	1	26

LAMPIRAN 3 HASIL UJI FREKUENSI

JENIS KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	PRIA	17	54.8	54.8	54.8
	WANITA	14	45.2	45.2	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	21-29 TAHUN	8	25.8	25.8	25.8
	30-39 TAHUN	6	19.4	19.4	45.2
	40-49 TAHUN	11	35.5	35.5	80.6
	50-59 TAHUN	6	19.4	19.4	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

PENDIDIKAN TERAKHIR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP	7	22.6	22.6	22.6
	SMA	15	48.4	48.4	71.0
	S1	9	29.0	29.0	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

MASA KERJA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	<3 TAHUN	1	3.2	3.2	3.2
	3-5 TAHUN	14	45.2	45.2	48.4
	5-10 TAHUN	15	48.4	48.4	96.8
	10-20 TAHUN	1	3.2	3.2	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

LAMPIRAN 4 HASIL JAWABAN RESPONDEN

KOMPETENSI 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	3	9.7	9.7	9.7
	TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	16.1
	NETRAL	10	32.3	32.3	48.4
	SETUJU	1	3.2	3.2	51.6
	SANGAT SETUJU	15	48.4	48.4	100.0
Total		31	100.0	100.0	

KOMPETENSI 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	6.5
	NETRAL	7	22.6	22.6	29.0
	SETUJU	13	41.9	41.9	71.0
	SANGAT SETUJU	9	29.0	29.0	100.0
Total		31	100.0	100.0	

KOMPETENSI 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	3.2
	TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	6.5
	NETRAL	2	6.5	6.5	12.9
	SETUJU	12	38.7	38.7	51.6
	SANGAT SETUJU	15	48.4	48.4	100.0
Total		31	100.0	100.0	

KOMPETENSI 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	3.2
	NETRAL	3	9.7	9.7	12.9
	SETUJU	17	54.8	54.8	67.7
	SANGAT SETUJU	10	32.3	32.3	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

KOMPETENSI 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	5	16.1	16.1	16.1
	TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	22.6
	NETRAL	9	29.0	29.0	51.6
	SETUJU	14	45.2	45.2	96.8
	SANGAT SETUJU	1	3.2	3.2	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

KOMPETENSI 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	5	16.1	16.1	16.1
	NETRAL	8	25.8	25.8	41.9
	SETUJU	16	51.6	51.6	93.5
	SANGAT SETUJU	2	6.5	6.5	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

KOMPETENSI 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	3	9.7	9.7	9.7
	NETRAL	1	3.2	3.2	12.9
	SETUJU	14	45.2	45.2	58.1
	SANGAT SETUJU	13	41.9	41.9	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

KOMPETENSI 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	NETRAL	2	6.5	6.5	6.5
	SETUJU	13	41.9	41.9	48.4
	SANGAT SETUJU	16	51.6	51.6	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

KOMPETENSI 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	6.5
	TIDAK SETUJU	5	16.1	16.1	22.6
	NETRAL	10	32.3	32.3	54.8
	SETUJU	6	19.4	19.4	74.2
	SANGAT SETUJU	8	25.8	25.8	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	6.5
	TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	9.7
	NETRAL	4	12.9	12.9	22.6
	SETUJU	2	6.5	6.5	29.0
	SANGAT SETUJU	22	71.0	71.0	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	3	9.7	9.7	9.7
	NETRAL	7	22.6	22.6	32.3
	SETUJU	5	16.1	16.1	48.4
	SANGAT SETUJU	16	51.6	51.6	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	4	12.9	12.9	12.9
	TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	19.4
	NETRAL	3	9.7	9.7	29.0
	SETUJU	4	12.9	12.9	41.9
	SANGAT SETUJU	18	58.1	58.1	100.0
Total		31	100.0	100.0	

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	6.5
	TIDAK SETUJU	3	9.7	9.7	16.1
	NETRAL	6	19.4	19.4	35.5
	SETUJU	5	16.1	16.1	51.6
	SANGAT SETUJU	15	48.4	48.4	100.0
Total		31	100.0	100.0	

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	4	12.9	12.9	12.9
	NETRAL	2	6.5	6.5	19.4
	SETUJU	7	22.6	22.6	41.9
	SANGAT SETUJU	18	58.1	58.1	100.0
	Total		31	100.0	100.0

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	3	9.7	9.7	9.7
	NETRAL	8	25.8	25.8	35.5
	SETUJU	3	9.7	9.7	45.2
	SANGAT SETUJU	17	54.8	54.8	100.0
	Total		31	100.0	100.0

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	3.2
	TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	9.7
	NETRAL	7	22.6	22.6	32.3
	SETUJU	4	12.9	12.9	45.2
	SANGAT SETUJU	17	54.8	54.8	100.0
Total		31	100.0	100.0	

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	3.2
	NETRAL	9	29.0	29.0	32.3
	SETUJU	8	25.8	25.8	58.1
	SANGAT SETUJU	13	41.9	41.9	100.0
Total		31	100.0	100.0	

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	NETRAL	2	6.5	6.5	6.5
	SETUJU	13	41.9	41.9	48.4
	SANGAT SETUJU	16	51.6	51.6	100.0
Total		31	100.0	100.0	

PRODUKTIVITAS KERJA 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	NETRAL	9	29.0	29.0	29.0
	SETUJU	2	6.5	6.5	35.5
	SANGAT SETUJU	20	64.5	64.5	100.0
Total		31	100.0	100.0	

PRODUKTIVITAS KERJA 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	3	9.7	9.7	9.7
	TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	16.1
	NETRAL	6	19.4	19.4	35.5
	SETUJU	4	12.9	12.9	48.4
	SANGAT SETUJU	16	51.6	51.6	100.0
Total		31	100.0	100.0	

PRODUKTIVITAS KERJA 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	6.5
	TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	12.9
	NETRAL	6	19.4	19.4	32.3
	SETUJU	3	9.7	9.7	41.9
	SANGAT SETUJU	18	58.1	58.1	100.0
Total		31	100.0	100.0	

PRODUKTIVITAS KERJA 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	6	19.4	19.4	19.4
	NETRAL	16	51.6	51.6	71.0
	SETUJU	8	25.8	25.8	96.8
	SANGAT SETUJU	1	3.2	3.2	100.0
	Total		31	100.0	100.0

PRODUKTIVITAS KERJA 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	5	16.1	16.1	16.1
	NETRAL	6	19.4	19.4	35.5
	SETUJU	11	35.5	35.5	71.0
	SANGAT SETUJU	9	29.0	29.0	100.0
	Total		31	100.0	100.0

PRODUKTIVITAS KERJA 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	3	9.7	9.7	9.7
	NETRAL	9	29.0	29.0	38.7
	SETUJU	10	32.3	32.3	71.0
	SANGAT SETUJU	9	29.0	29.0	100.0
	Total		31	100.0	100.0

PRODUKTIVITAS KERJA 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	3.2
	TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	6.5
	NETRAL	5	16.1	16.1	22.6
	SETUJU	10	32.3	32.3	54.8
	SANGAT SETUJU	14	45.2	45.2	100.0
	Total		31	100.0	100.0

PRODUKTIVITAS KERJA 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	3	9.7	9.7	9.7
	NETRAL	4	12.9	12.9	22.6
	SETUJU	14	45.2	45.2	67.7
	SANGAT SETUJU	10	32.3	32.3	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

PRODUKTIVITAS KERJA 10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	3.2
	NETRAL	5	16.1	16.1	19.4
	SETUJU	6	19.4	19.4	38.7
	SANGAT SETUJU	19	61.3	61.3	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

PRODUKTIVITAS KERJA 11

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	3.2
	NETRAL	5	16.1	16.1	19.4
	SETUJU	2	6.5	6.5	25.8
	SANGAT SETUJU	23	74.2	74.2	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

PRODUKTIVITAS KERJA 12

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SANGAT TIDAK SETUJU	2	6.5	6.5	6.5
	TIDAK SETUJU	1	3.2	3.2	9.7
	NETRAL	2	6.5	6.5	16.1
	SETUJU	6	19.4	19.4	35.5
	SANGAT SETUJU	20	64.5	64.5	100.0
	Total	31	100.0	100.0	

LAMPIRAN 5 HASIL UJI VALIDITAS

KOMPETENSI (X1)

		Correlations									
		KOMPETENSI 1	KOMPETENSI 2	KOMPETENSI 3	KOMPETENSI 4	KOMPETENSI 5	KOMPETENSI 6	KOMPETENSI 7	KOMPETENSI 8	KOMPETENSI 9	TOTAL X1
KOMPETENSI 1	Pearson Correlation	1	.174	.151	.271	.314	.391*	.568**	.293	.377*	.648**
	Sig. (2-tailed)		.348	.418	.141	.085	.030	.001	.110	.037	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
KOMPETENSI 2	Pearson Correlation	.174	1	.562**	.525**	.334	.218	.386*	.593**	.268	.637**
	Sig. (2-tailed)	.348		.001	.002	.066	.239	.032	.000	.145	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
KOMPETENSI 3	Pearson Correlation	.151	.562**	1	.551**	.481**	.208	.435*	.520**	.158	.644**
	Sig. (2-tailed)	.418	.001		.001	.006	.261	.015	.003	.395	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
KOMPETENSI 4	Pearson Correlation	.271	.525**	.551**	1	.370*	.351	.500**	.490**	.107	.644**
	Sig. (2-tailed)	.141	.002	.001		.041	.053	.004	.005	.567	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
KOMPETENSI 5	Pearson Correlation	.314	.334	.481**	.370*	1	.582**	.742**	.475*	.338	.778**
	Sig. (2-tailed)	.085	.066	.006	.041		.001	.000	.007	.063	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
KOMPETENSI 6	Pearson Correlation	.391*	.218	.208	.351	.582**	1	.693**	.391*	.150	.653**
	Sig. (2-tailed)	.030	.239	.261	.053	.001		.000	.030	.422	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
KOMPETENSI 7	Pearson Correlation	.568**	.386*	.435*	.500**	.742**	.693**	1	.487**	.133	.819**
	Sig. (2-tailed)	.001	.032	.015	.004	.000	.000		.005	.475	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
KOMPETENSI 8	Pearson Correlation	.293	.593**	.520**	.490**	.475*	.391*	.487**	1	.049	.657**
	Sig. (2-tailed)	.110	.000	.003	.005	.007	.030	.005		.794	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
KOMPETENSI 9	Pearson Correlation	.377*	.268	.158	.107	.338	.150	.133	.049	1	.500**
	Sig. (2-tailed)	.037	.145	.395	.567	.063	.422	.475	.794		.004
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
TOTAL X1	Pearson Correlation	.648**	.637**	.644**	.644**	.778**	.653**	.819**	.657**	.500**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.004	
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

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

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

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK (X2)

		Correlations									
		LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 1	LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 2	LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 3	LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 4	LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 5	LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 6	LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 7	LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 8	LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 9	TOTAL X2
LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 1	Pearson Correlation	1	.457**	.043	.461**	.036	.247	.258	.069	.152	.621**
	Sig. (2-tailed)		.010	.818	.009	.846	.180	.160	.711	.413	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 2	Pearson Correlation	.457**	1	.318	.293	-.081	.104	-.088	-.040	-.266	.435*
	Sig. (2-tailed)	.010		.081	.110	.666	.578	.640	.832	.148	.014
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 3	Pearson Correlation	.043	.318	1	.068	.262	.104	.157	.002	-.093	.492**
	Sig. (2-tailed)	.818	.081		.716	.124	.576	.398	.993	.621	.005
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 4	Pearson Correlation	.461**	.293	.068	1	.043	.262	-.016	.116	.056	.540**
	Sig. (2-tailed)	.009	.110	.716		.819	.155	.934	.535	.766	.002
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 5	Pearson Correlation	.036	-.081	.262	.043	1	.658**	.006	.386*	.321	.549**
	Sig. (2-tailed)	.846	.666	.124	.819		.000	.974	.031	.078	.001
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 6	Pearson Correlation	.247	.104	.104	.262	.658**	1	-.059	.513**	.418*	.667**
	Sig. (2-tailed)	.180	.578	.576	.155	.000		.752	.003	.019	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 7	Pearson Correlation	.258	-.088	.157	-.016	.006	-.059	1	.148	.259	.362*
	Sig. (2-tailed)	.160	.640	.398	.934	.974	.752		.427	.160	.045
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 8	Pearson Correlation	.069	-.040	.002	.116	.386*	.513**	.148	1	.293	.485**
	Sig. (2-tailed)	.711	.832	.993	.535	.031	.003	.427		.109	.006
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
LINGKUNGAN KERJA NON FISIK 9	Pearson Correlation	.152	-.266	-.093	.056	.321	.418*	.259	.293	1	.
	Sig. (2-tailed)	.413	.148	.621	.766	.078	.019	.160	.109		.
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
TOTAL X2	Pearson Correlation	.621**	.435*	.492**	.540**	.549**	.667**	.362*	.485**	.362*	
	Sig. (2-tailed)	.000	.014	.005	.002	.001	.000	.045	.006	.045	
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

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

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

PRODUKTIVITAS KERJA (Y)

Correlations

		PRODUKTIVITAS KERJA 1	PRODUKTIVITAS KERJA 2	PRODUKTIVITAS KERJA 3	PRODUKTIVITAS KERJA 4	PRODUKTIVITAS KERJA 5	PRODUKTIVITAS KERJA 6	PRODUKTIVITAS KERJA 7	PRODUKTIVITAS KERJA 8	PRODUKTIVITAS KERJA 9	PRODUKTIVITAS KERJA 10	PRODUKTIVITAS KERJA 11	PRODUKTIVITAS KERJA 12	TOTAL Y
PRODUKTIVITAS KERJA 1	Pearson Correlation	1	.585**	.828**	.075	-.020	.189	.116	.199	.000	.361*	.423*	.609**	.615**
	Sig. (2-tailed)		.001	.000	.687	.915	.308	.533	.284	1.000	.046	.018	.000	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 2	Pearson Correlation	.585**	1	.417*	.362*	.330	.237	.159	.127	.260	.417*	.287	.592**	.654**
	Sig. (2-tailed)	.001		.020	.046	.070	.199	.394	.494	.157	.020	.117	.001	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 3	Pearson Correlation	.828**	.417*	1	.093	.127	.183	.116	.246	.083	.270	.590**	.429*	.605**
	Sig. (2-tailed)	.000	.020		.619	.497	.326	.535	.182	.656	.141	.001	.016	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 4	Pearson Correlation	.075	.362*	.093	1	.714**	.451*	.391*	.532**	.516**	.418	.389*	.289	.638*
	Sig. (2-tailed)	.687	.046	.619		.000	.011	.030	.002	.003	.019	.030	.115	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 5	Pearson Correlation	-.020	.330	.127	.714**	1	.699**	.613**	.617**	.750**	.468*	.439*	.101	.712**
	Sig. (2-tailed)	.915	.070	.497	.000		.000	.000	.000	.000	.008	.014	.587	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 6	Pearson Correlation	.189	.237	.183	.451*	.699**	1	.633**	.593**	.475**	.383	.377*	.115	.665**
	Sig. (2-tailed)	.308	.199	.326	.011	.000		.000	.001	.007	.033	.037	.537	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 7	Pearson Correlation	.116	.159	.116	.391*	.613**	.633**	1	.490**	.475**	.475**	.348	.144	.612**
	Sig. (2-tailed)	.533	.394	.535	.030	.000	.000		.005	.007	.007	.055	.440	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 8	Pearson Correlation	.199	.127	.246	.532**	.617**	.583**	.490**	1	.489**	.496**	.363*	.243	.669**
	Sig. (2-tailed)	.284	.494	.182	.002	.000	.001	.005	.005	.005	.044	.188	.000	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 9	Pearson Correlation	.000	.260	.083	.516**	.750**	.475**	.475**	.489**	1	.365	.322	.154	.598**
	Sig. (2-tailed)	1.000	.157	.656	.003	.000	.007	.007	.005		.043	.077	.409	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 10	Pearson Correlation	.361*	.417*	.270	.418*	.468**	.383*	.475**	.496**	.365*	1	.247	.393*	.674**
	Sig. (2-tailed)	.046	.020	.141	.019	.008	.033	.007	.005	.043		.181	.029	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 11	Pearson Correlation	.423*	.287	.590**	.389*	.439*	.377*	.348	.363*	.322	.247	1	.445*	.673**
	Sig. (2-tailed)	.018	.117	.001	.030	.014	.037	.055	.044	.077	.181		.012	.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
PRODUKTIVITAS KERJA 12	Pearson Correlation	.608**	.582**	.429*	.289	.101	.115	.144	.243	.154	.393*	.445*	1	.617**
	Sig. (2-tailed)	.000	.001	.016	.115	.587	.537	.440	.188	.409	.029	.012		.000
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31
TOTAL Y	Pearson Correlation	.615**	.654**	.605**	.636**	.712**	.665**	.612**	.669**	.598**	.674**	.673**	.617**	1
	Sig. (2-tailed)	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	.000	
	N	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31

** . Correlation is significant at the 0.01 level (2-tailed).
* . Correlation is significant at the 0.05 level (2-tailed).

LAMPIRAN 6 HASIL UJI REABILITAS

KOMPETENSI (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.823	9

LINGKUNGAN KERJA NON FISIK (X2)

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.624	9

PRODUKTIVITAS KERJA

Reliability Statistics

Cronbach's Alpha	N of Items
.863	12

LAMPIRAN 7 HASIL UJI NORMALITAS

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test

		Unstandardized Residual
N		31
Normal Parameters ^{a,b}	Mean	.0000000
	Std. Deviation	4.94683319
Most Extreme Differences	Absolute	.134
	Positive	.085
	Negative	-.134
Test Statistic		.134
Asymp. Sig. (2-tailed)		.169 ^c

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

LAMPIRAN 8 HASIL UJI LINIERITAS

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PRODUKTIVITAS KERJA * KOMPETENSI	Between Groups	(Combined)	1271.409	16	79.463	2.138	.080
		Linearity	726.172	1	726.172	19.538	.001
		Deviation from Linearity	545.237	15	36.349	.978	.519
	Within Groups		520.333	14	37.167		
	Total		1791.742	30			

ANOVA Table

			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
PRODUKTIVITAS KERJA * LINGKUNGAN KERJA NON FISIK	Between Groups	(Combined)	1458.192	15	97.213	4.372	.003
		Linearity	887.860	1	887.860	39.928	.000
		Deviation from Linearity	570.332	14	40.738	1.832	.128
	Within Groups	333.550	15	22.237			
	Total	1791.742	30				

LAMPIRAN 9 HASIL UJI REGRESI LINIER BERGANDA**Coefficients^a**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.692	7.301		.232	.818
	KOMPETENSI	.487	.191	.364	2.544	.017
	LINGKUNGAN KERJA NON FISIK	.776	.218	.509	3.555	.001

a. Dependent Variable: PRODUKTIVITAS KERJA

LAMPIRAN 10 HASIL UJI T**Coefficients^a**

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	1.692	7.301		.232	.818
	KOMPETENSI	.487	.191	.364	2.544	.017
	LINGKUNGAN KERJA NON FISIK	.776	.218	.509	3.555	.001

a. Dependent Variable: PRODUKTIVITAS KERJA

LAMPIRAN 11 HASIL UJI F**ANOVA^a**

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1057.607	2	528.804	20.169	.000 ^b
	Residual	734.135	28	26.219		
	Total	1791.742	30			

a. Dependent Variable: PRODUKTIVITAS KERJA

b. Predictors: (Constant), LINGKUNGAN KERJA NON FISIK, KOMPETENSI