



STIE-PPI

AKUNTANSI · MANAJEMEN
Terakreditasi B

SURAT KEPUTUSAN
KETUA SEKOLAH TINGGI ILMU EKONOMI
PUTRA PERDANA INDONESIA
Nomor : 215b/01-A.01/43194/V/2023

Tentang
DOSEN PEMBIMBING SKRIPSI TAHUN AKADEMIK 2022/2023 GENAP
PROGRAM STUDI MANAJEMEN

KETUA STIE PUTRA PERDANA INDONESIA,

- Menimbang** : 1. Bahwa untuk menjamin kelancaran penyelesaian proses penyusunan skripsi mahasiswa Program Studi Manajemen Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi Tahun Akademik 2022/2023, perlu mengangkat Dosen Pembimbing Skripsi.
2. Bahwa nama yang tercantum dalam surat keputusan ini telah memenuhi syarat ketentuan akademik dan mempunyai kemampuan untuk melaksanakan tugas tersebut.
- Mengingat** : 1. UU No. 12 Tentang Pendidikan Tinggi.
2. Permendikbud No. 3 Tahun 2020 Tentang Standar Nasional Perguruan Tinggi
3. Permendikbud No. 50 Tahun 2014 Tentang Sistem Penjaminan Mutu Pendidikan Tinggi.
4. Statuta Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi
- Memperhatikan** : Hasil keputusan rapat pimpinan Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi tentang Penetapan Dosen Pembimbing Skripsi untuk Tahun Akademik 2022/2023 di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi Tangerang.

MEMUTUSKAN :

- Menetapkan** : 1. Mengangkat dan menetapkan dosen pembimbing skripsi:

Nama	FAYE MAYA DEWI, S.E., M.M.
NIDN	0426077505
Jabatan Fungsional	LEKTOR

Dalam penyusunan Skripsi Mahasiswa:

Nama	ANGGIE ESTU NUGROHO
NIM	1916120031
Program Studi	MANAJEMEN



STIE-PPI

AKUNTANSI - MANAJEMEN
Terakreditasi B

2. Tugas membimbing Skripsi selama 1 (satu) semester dan dapat diperpanjang selama 1 (satu) semester berikutnya.
3. kepadanya diberikan tunjangan honor sesuai dengan ketentuan yang berlaku di Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Ppi.
4. Surat Keputusan ini berlaku mulai tanggal surat keputusan ini ditetapkan dan apabila dikemudian hari terdapat kekeliruan akan dilakukan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Tangerang
Pada tanggal 12 Juni 2023



Dr. H. Junda S.E., S.H., M.M
NIP: 194100001

Tembusan :

1. Ketua Yayasan PPI
2. BPH Yayasan PPI
3. Arsip

TANDA PERSETUJUAN SKRIPSI


NAMA : ANGGIE ESTU NUGROHO
NIM : 1916120031
PROGRAM : MANAJEMEN
JENJANG : STRATA (S1)
JUDUL SKRIPSI : Pengaruh Fasilitas Kerja dan Lingkungan
Kerja Terhadap Produktivitas Karyawan
Bagian Produksi di PT. Permata Offset Prima
Tangerang

Telah disetujui dan diterima dengan baik oleh pembimbing skripsi guna melengkapi salah satu persyaratan memperoleh gelar Sarjana Ekonomi Jurusan Manajemen pada Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Putra Perdana Indonesia.

Tangerang, 30 Juli 2023

Disetujui Oleh :

Ketua Program Studi,



Drs. Satrias Djamaran, S.E., M.M

Dosen Pembimbing



Faye Maya Dewi, S.E., M.M



FORMULIR BIMBINGAN SKRIPSI

Nama Mahasiswa	Anggie Estu Nugroho
NIM	1916120031
Dosen Pembimbing	1. Ibu Faye Maya Dewi, M.M. 2.
Judul Skripsi	Pengaruh Fasilitas Kerja dan Lingkungan Kerja terhadap Produktivitas Karyawan bagian Produksi di PT. Permata OFFICE Prima Tangerang

Konsultasi ke	Materi (BAB)	Tanggal Konsultasi	Tanda Tangan Pembimbing
I	Proposal skripsi	7-6-2023	faye
II	Bab I	11-6-2023	faye
III	Bab II	27-6-2023	faye
IV	Bab III	4-7-2023	faye
V	Bab I-III ace	28-7-2023	faye
VI	Kuesioner	2-8-2023	faye
VII	Bab IV	9-8-2023	faye
VIII	Bab V	23-8-2023	faye
IX	Lampiran, Daftar Pustaka, Abstraksi	28-8-2023	faye
X	Ace Sidang	30-8-2023	faye

Jl Veteran No. 888, Cukanggalih, Curug - Tangerang
E-mail : permataoffset@gmail.com
Telp : (62-21) 5949 0888
Fax : (62-21) 5949 0777



SURAT KETERANGAN PENELITIAN
HR & GA / 06 / POP - IX / 2023

Yang bertanda tangan dibawah ini, :

Nama : Desi Kurniawati
Jabatan : Staff HR & GA
Alamat : PT. Permata Offset Prima
Jl. Veteran No. 888 Cukanggalih Curug Tangerang

Dengan ini menerangkan kepada, :

Nama : Anggie Estu Nugroho
No. ID : 198

Adalah benar telah melakukan penelitian dalam rangka penulisan skripsinya yang berjudul Pengaruh Fasilitas Kerja dan Lingkungan Kerja terhadap produktifitas karyawan bagian produksi di PT. Permata Offset Prima.

Demikian, di buat dengan sebenarnya. Terima Kasih.

Tangerang, 30 Sept 2023
PT. Permata Offset Prima

Desi Kurniawati
Staff HR & GA

PT. PERMATA OFFSET PRIMA



A. Petunjuk Pengisian:

Berilah tanda ceklist (√) pada jawaban yang dipilih di lembar jawaban yang telah disediakan. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan pendapat dan keadaan yang sebenarnya.

Keterangan Jawaban:

Sangat Setuju	(SS)	= 5
Setuju	(S)	= 4
Ragu – Ragu	(RG)	= 3
Tidak Setuju	(TS)	= 2
Sangat Tidak Setuju	(STS)	= 1

B. Data Diri Responden:

1. Nama :
2. Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Usia : 17 - 27 28 – 37 38 – 47 47- 57
4. Pendidikan : SMP SLTA D3/Diploma S1

TABEL DATA KUESIONER

FASILITAS KERJA (X1)

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
		1	2	3	4	5
1	Tersedia alat serta mesin produksi dalam keadaan baik					
2	Mampu menggunakan seperangkat komputer dengan benar sesuai prosedur					
3	Tersedia fasilitas alat kerja berupa alat tulis					
4	Tersedia fasilitas alat kerja berupa meja dan kursi					
5	Air minum galon yang disediakan membantu kebutuhan akan kecukupan cairan tubuh karyawan					
6	Fasilitas kamar mandi yang disediakan layak pakai					
7	Fasilitas kantin yang disediakan layak pakai					
8	Kelengkapan fasilitas tempat ibadah yang disediakan berfungsi dengan baik					
9	Kotak P3K yang disediakan membantu kebutuhan jaminan keselamatan dan layak pakai					
10	Saya merasa terlindungi dengan adanya jaminan kesehatan dan keamanan dalam bekerja					

LINGKUNGAN KERJA (X2)

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
		1	2	3	4	5
1	Bangunan tempat kerja sudah layak dan nyaman untuk mendukung kelancaran pelaksanaan pekerjaan					
2	Peralatan kerja yang disediakan perusahaan sudah memadai dan mendukung produktivitas					
3	Fasilitas yang disediakan perusahaan telah sesuai dengan pekerjaan yang anda lakukan					
4	Adanya fasilitas angkutan karyawan agar membantu dan mempermudah berangkat dan pulang bekerja					
5	Hubungan yang tidak harmonis dengan rekan kerja setingkat dapat menghambat produktivitas kerja Anda					
6	Hubungan atasan dengan karyawan yang harmonis membuat lingkungan kerja yang nyaman					
7	Kerja sama antar karyawan dapat menyelesaikan pekerjaan secara efektif dan efisien					
8	Keamanan di tempat kerja mampu membuat kerja sama antar karyawan bekerja lebih nyaman					

PRODUKTIVITAS KARYAWAN (Y)

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
		1	2	3	4	5
1	Pencapaian mutu hasil kerja lebih baik dibandingkan dengan rekan kerja					
2	Pencapaian mutu hasil kerja sesuai dengan standar yang ditetapkan					
3	Karyawan bekerja berdasarkan apa yang diperintahkan oleh atasan dengan waktu yang telah ditetapkan					
4	Karyawan membuat target waktu pekerjaan atau kegiatan yang berkaitan dengan perusahaan					
5	Karyawan memiliki jangka waktu setiap menyelesaikan pekerjaannya					
6	Kinerja yang tinggi mencerminkan produktivitas karyawan yang baik					
7	Menyelesaikan pekerjaan tepat waktu dan teliti					
8	Memaksimalkan pencapaian target pekerjaan dengan baik dan nyata					
9	Waktu penyelenggaraan pekerjaan sesuai dengan standar perusahaan					
10	Waktu penyelenggaraan pekerjaan lebih cepat dibanding waktu lalu					

Kuesioner Penelitian

Perihal : Kuesioner/Penelitian

Kepada Yth,

Bapak/Ibu/Sdr/i

Assalammua'alaikumWr.Wb.

Selamat Datang Responden yang terhormat,

Dalam rangka menyelesaikan tugas skripsi, Saya Anggie Estu Nugroho, Mahasiswa S1 Jurusan Manajemen di STIE PPI (Sekolah Tinggi Ilmu Ekonomi Putra Perdana Indonesia) Tangerang,

Saat ini saya sedang melakukan penelitian untuk penyelesaian tugas akhir dengan judul penelitian "**Pengaruh Fasilitas Kerja Dan Lingkungan Kerja Terhadap Produktivitas Karyawan Bagian Produksi Di PT. Permata Offset Prima Tangerang**".

Seluruh data dan informasi yang responden berikan akan digunakan sebagai bahan analisa untuk keperluan dalam proses penelitian ini guna penyelesaian tugas akhir.

Saya mohon izin untuk meminta sedikit keluangan Waktu Bapak dan Ibu responden untuk bersedia mengisi kuesioner ini. Pengisian Kuesioner ini hanya digunakan untuk keperluan akademis dalam penelitian sehingga data dari responden dalam penelitian ini akan dijaga kerahasiannya. Saya sangat menghargai bantuan yang Bapak dan Ibu berikan melalui pengisian kuesioner ini.

Atas kerja sama dan ketersediaan dalam mengisi kuesioner ini saya ucapkan terima kasih.

Wassalammua'alaikum Wr.Wb.

A. Petunjuk Pengisian:

Berilah tanda ceklist (√) pada jawaban yang dipilih di lembar jawaban yang telah disediakan. Pilihlah jawaban yang sesuai dengan pendapat dan keadaan yang sebenarnya.

Keterangan Jawaban:

Sangat Setuju	(SS)	= 5
Setuju	(S)	= 4
Ragu – Ragu	(RG)	= 3
Tidak Setuju	(TS)	= 2
Sangat Tidak Setuju	(STS)	= 1

B. Data Diri Responden:

1. Nama :
2. Jenis kelamin : Laki-laki Perempuan
3. Usia : 17 - 27 28 – 37 38 – 47 47- 57
4. Pendidikan : SMP SLTA D3/Diploma S1

TABEL DATA KUESIONER

FASILITAS KERJA (X1)

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
		1	2	3	4	5
1	Tersedia alat serta mesin produksi dalam keadaan baik					
2	Mampu menggunakan seperangkat komputer dengan benar sesuai prosedur					
3	Tersedia fasilitas alat kerja berupa alat tulis					
4	Tersedia fasilitas alat kerja berupa meja dan kursi					
5	Air minum galon yang disediakan membantu kebutuhan akan kecukupan cairan tubuh karyawan					
6	Fasilitas kamar mandi yang disediakan layak pakai					
7	Fasilitas kantin yang disediakan layak pakai					
8	Kelengkapan fasilitas tempat ibadah yang disediakan berfungsi dengan baik					
9	Kotak P3K yang disediakan membantu kebutuhan jaminan keselamatan dan layak pakai					
10	Saya merasa terlindungi dengan adanya jaminan kesehatan dan keamanan dalam bekerja					

LINGKUNGAN KERJA (X2)

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
		1	2	3	4	5
1	Bangunan tempat kerja sudah layak dan nyaman untuk mendukung kelancaran pelaksanaan pekerjaan					
2	Peralatan kerja yang disediakan perusahaan sudah memadai dan mendukung produktivitas					
3	Fasilitas yang disediakan perusahaan telah sesuai dengan pekerjaan yang anda lakukan					
4	Adanya fasilitas angkutan karyawan agar membantu dan mempermudah berangkat dan pulang bekerja					
5	Hubungan yang tidak harmonis dengan rekan kerja setingkat dapat menghambat produktivitas kerja Anda					
6	Hubungan atasan dengan karyawan yang harmonis membuat lingkungan kerja yang nyaman					
7	Kerja sama antar karyawan dapat menyelesaikan pekerjaan secara efektif dan efisien					
8	Keamanan di tempat kerja mampu membuat kerja sama antar karyawan bekerja lebih nyaman					

PRODUKTIVITAS KARYAWAN (Y)

No	Pernyataan	SS	S	RG	TS	STS
		1	2	3	4	5
1	Pencapaian mutu hasil kerja lebih baik dibandingkan dengan rekan kerja					
2	Pencapaian mutu hasil kerja sesuai dengan standar yang ditetapkan					
3	Karyawan bekerja berdasarkan apa yang diperintahkan oleh atasan dengan waktu yang telah ditetapkan					
4	Karyawan membuat target waktu pekerjaan atau kegiatan yang berkaitan dengan perusahaan					
5	Karyawan memiliki jangka waktu setiap menyelesaikan pekerjaannya					
6	Kinerja yang tinggi mencerminkan produktivitas karyawan yang baik					
7	Menyelesaikan pekerjaan tepat waktu dan teliti					
8	Memaksimalkan pencapaian target pekerjaan dengan baik dan nyata					
9	Waktu penyelenggaraan pekerjaan sesuai dengan standar perusahaan					
10	Waktu penyelenggaraan pekerjaan lebih cepat dibanding waktu lalu					

TABEL DESKRIPSI DATA VARIABEL FASILITAS KERJA (X1)

No	Pernyataan										Total X1
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	4	5	4	4	4	4	4	3	4	4	40
2	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
3	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
4	4	4	5	4	5	5	4	5	4	5	45
5	4	3	4	4	5	5	5	4	3	5	42
6	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
7	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
8	5	4	5	4	5	4	5	5	4	4	45
9	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
10	4	3	5	5	4	4	4	4	5	4	42
11	3	4	4	4	5	4	4	4	5	5	42
12	5	4	4	4	4	5	5	4	5	4	44
13	4	5	5	5	5	5	5	4	4	5	47
14	4	5	4	5	4	4	5	5	5	4	45
15	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
16	4	3	4	5	5	4	4	5	5	5	44
17	5	5	4	4	5	5	5	4	5	5	47
18	4	4	4	4	4	5	4	4	4	4	41
19	5	4	4	5	5	5	5	4	5	5	47
20	5	4	5	5	5	5	5	4	5	4	47
21	4	4	4	4	5	5	5	4	5	4	44
22	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
23	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
24	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
25	5	3	5	5	5	5	3	5	4	5	45
26	4	4	4	4	5	5	4	4	5	3	42
27	5	5	5	5	5	5	4	5	4	4	47
28	4	4	5	4	3	2	5	4	1	2	34
29	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
30	5	3	4	4	5	2	3	1	1	3	31
31	4	4	3	4	4	4	4	2	4	4	37
32	4	2	5	5	4	4	4	4	2	4	38
33	4	2	4	4	4	4	4	4	2	4	36
34	5	5	5	5	5	5	5	5	4	5	49
35	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
36	4	4	4	3	5	3	4	3	2	4	36
37	5	4	5	4	5	4	4	4	4	4	43
38	4	2	5	5	5	4	5	4	4	5	43

39	5	3	4	5	5	4	4	4	3	4	41
40	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
41	3	1	1	1	3	3	1	1	3	3	20
42	5	4	5	4	5	5	5	4	4	5	46
43	3	3	3	3	3	4	4	2	4	4	33
44	3	2	5	4	5	4	4	4	2	4	37
45	3	2	5	5	5	5	5	5	5	5	45
46	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
47	5	5	5	5	5	5	5	5	3	5	48
48	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
49	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
50	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
51	5	5	5	5	5	5	5	3	5	5	48
52	4	3	5	5	5	4	5	4	4	4	43
53	5	5	3	4	5	5	5	5	5	5	47
54	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	48
55	5	5	2	5	5	3	5	5	5	5	45
56	5	5	5	5	5	5	5	5	3	3	46
57	5	5	2	5	5	5	5	5	3	3	43
58	4	2	5	4	4	3	5	5	5	5	42
59	5	5	5	4	4	4	4	5	5	5	46
60	4	5	2	5	2	5	3	5	5	5	41
61	3	5	2	5	2	5	5	5	5	5	42
62	5	2	2	5	2	5	3	5	5	4	38
63	2	3	5	3	5	3	2	5	3	5	36
64	5	2	5	4	5	2	5	5	2	5	40
65	2	5	4	4	5	4	4	5	3	5	41
66	5	3	5	4	4	3	3	5	5	5	42
67	2	3	5	4	5	4	4	5	2	5	39
68	5	2	3	3	2	5	2	5	5	5	37
69	3	4	5	5	5	3	5	5	5	5	45
70	5	5	4	3	3	2	5	5	4	3	39
71	5	5	3	3	5	3	3	5	3	3	38
72	3	4	4	5	2	3	5	5	3	3	37
73	3	4	3	2	5	2	3	5	4	5	36
74	4	3	5	3	3	3	2	5	2	3	33
75	5	2	5	3	3	4	3	5	2	5	37
76	2	2	5	4	4	5	4	5	2	5	38
77	5	4	2	5	3	2	2	5	2	5	35
78	5	5	2	3	2	2	5	5	2	5	36
79	5	5	2	2	2	5	3	5	5	2	36

80	5	4	4	5	4	3	4	5	5	5	44
81	5	5	4	4	5	5	4	5	5	5	47
82	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
83	5	4	5	4	5	4	5	5	5	4	46
84	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
85	5	5	5	5	5	5	4	5	4	5	48
86	5	5	5	4	5	4	5	5	5	5	48
87	5	5	5	5	5	5	5	4	5	5	49
88	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
89	5	5	5	5	4	4	5	4	5	4	46
90	5	5	4	5	4	4	5	4	5	5	46

TABEL DESKRIPSI DATA VARIABEL LINGKUNGAN KERJA (X2)

No	Pernyataan								Total X2
	1	2	3	4	5	6	7	8	
1	2	3	3	3	3	4	4	4	26
2	5	5	5	5	5	4	4	5	38
3	5	5	5	5	5	5	5	5	40
4	4	4	5	5	5	4	4	5	36
5	4	4	4	2	2	2	4	4	26
6	4	4	4	4	4	4	4	4	32
7	4	4	4	4	2	5	5	4	32
8	4	5	5	5	5	5	4	5	38
9	4	5	5	5	5	5	5	5	39
10	4	4	4	4	4	3	3	3	29
11	4	4	4	5	5	5	5	5	37
12	4	4	4	4	4	4	5	4	33
13	4	4	4	3	4	5	5	5	34
14	4	4	5	4	5	5	5	4	36
15	4	4	4	4	4	4	4	4	32
16	5	5	5	5	4	5	5	5	39
17	5	5	4	4	4	5	4	4	35
18	4	4	4	3	5	5	4	4	33
19	5	5	4	4	3	4	5	5	35
20	4	4	4	4	4	5	4	4	33
21	4	4	4	5	5	5	5	5	37
22	5	5	4	5	5	5	5	5	39
23	4	4	4	4	4	4	4	4	32
24	4	4	4	4	4	4	4	4	32
25	5	5	5	4	5	5	5	5	39
26	4	4	4	5	5	4	4	5	35
27	4	4	5	5	5	5	5	5	38
28	5	3	4	4	5	4	5	4	34
29	4	4	4	5	5	5	5	5	37
30	4	4	1	1	5	5	5	5	30
31	4	4	2	4	4	4	5	5	32
32	4	4	4	4	4	4	4	4	32
33	4	4	4	4	4	4	4	4	32
34	5	5	5	1	5	5	5	5	36
35	5	5	5	3	1	5	5	5	34
36	4	3	3	2	3	4	4	4	27
37	4	4	4	5	5	4	4	4	34
38	4	4	4	4	5	5	5	5	36

80	5	4	5	4	5	4	5	4	36
81	5	5	5	5	5	5	5	5	40
82	5	5	5	5	5	5	5	5	40
83	5	4	5	4	5	5	5	5	38
84	5	5	5	4	4	4	5	5	37
85	4	4	5	5	5	5	5	5	38
86	5	5	5	5	5	5	5	5	40
87	5	4	4	5	4	5	5	5	37
88	5	5	5	5	4	4	5	5	38
89	5	5	4	5	5	5	5	5	39
90	5	5	4	5	5	4	5	4	37

**TABEL DESKRIPSI DATA VARIABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN
(Y)**

No	Pernyataan										Total Y
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1	4	3	4	4	2	4	4	4	4	5	38
2	5	3	5	5	4	5	5	5	4	5	46
3	4	4	5	5	4	5	4	5	5	5	46
4	4	4	4	5	5	4	4	5	4	4	43
5	2	3	4	4	4	4	4	4	4	3	36
6	4	3	4	4	1	4	4	4	4	4	36
7	2	4	5	3	3	2	4	4	5	5	37
8	5	3	5	4	4	5	5	5	4	4	44
9	5	3	5	5	3	5	5	5	5	5	46
10	4	3	4	5	5	3	4	4	3	3	38
11	4	4	3	5	3	5	5	5	5	4	43
12	4	3	5	4	4	4	4	4	5	4	41
13	3	4	4	4	3	5	5	5	5	5	43
14	4	4	4	4	3	5	5	5	5	5	44
15	4	5	4	4	5	4	4	4	4	4	42
16	3	4	4	5	5	5	5	5	5	3	44
17	4	3	5	3	4	5	5	5	4	5	43
18	3	2	4	3	5	4	5	4	4	4	38
19	4	4	5	4	4	5	5	5	5	4	45
20	4	3	5	4	4	5	4	4	4	4	41
21	4	3	4	4	5	5	5	5	5	4	44
22	4	5	5	4	5	4	4	4	5	5	45
23	4	5	4	4	5	4	5	5	4	4	44
24	4	2	4	4	4	4	4	4	4	4	38
25	5	3	5	5	4	5	5	5	5	3	45
26	5	3	4	4	4	4	4	4	4	4	40
27	5	3	5	5	4	5	5	5	5	5	47
28	5	3	4	5	4	4	5	3	5	4	42
29	4	3	4	4	5	4	4	4	5	4	41
30	3	4	5	4	5	5	4	4	5	3	42
31	2	2	4	4	4	2	4	4	5	4	35
32	4	3	4	4	4	4	4	4	4	2	37
33	4	2	4	4	4	4	4	4	4	2	36
34	5	3	5	5	5	5	5	5	5	5	48
35	3	3	5	5	3	5	5	5	5	5	44
36	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	40
37	3	4	5	4	3	3	4	4	4	4	38

38	4	5	4	4	5	5	5	5	5	2	44
39	4	4	5	4	4	4	4	4	4	3	40
40	5	4	5	5	5	5	5	5	5	5	49
41	1	4	3	1	4	2	2	2	2	1	22
42	4	4	5	5	5	5	5	4	3	4	44
43	3	3	3	2	4	2	2	3	4	3	29
44	3	4	3	3	3	4	3	4	4	2	33
45	5	4	3	5	5	5	5	5	5	2	44
46	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	48
47	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	48
48	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49
49	5	3	5	3	4	5	5	5	5	5	45
50	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	50
51	5	3	5	5	4	5	5	5	5	5	47
52	5	4	4	5	4	4	5	5	5	3	44
53	5	4	5	5	5	4	5	5	5	5	48
54	5	1	5	5	4	4	3	2	5	5	39
55	5	3	5	5	4	5	5	2	5	5	44
56	5	3	5	5	5	5	5	3	5	5	46
57	5	3	5	3	5	5	5	5	5	5	46
58	5	1	4	3	5	5	5	5	5	2	40
59	5	3	5	5	4	5	5	3	5	5	45
60	5	4	4	5	4	3	3	3	5	5	41
61	5	2	3	5	5	3	3	5	5	5	41
62	5	4	5	5	4	5	5	5	5	2	45
63	5	3	2	5	4	5	5	5	5	3	42
64	5	5	5	5	5	5	5	3	5	2	45
65	5	5	2	5	5	3	3	5	5	5	43
66	5	3	5	3	4	5	5	5	5	3	43
67	5	4	2	5	4	5	5	5	5	3	43
68	5	4	5	5	4	5	5	5	5	2	45
69	2	3	3	5	4	5	5	5	5	4	41
70	2	4	5	5	4	5	5	5	5	5	45
71	2	2	5	5	4	5	5	5	5	5	43
72	2	3	3	5	4	5	5	5	5	4	41
73	2	1	3	5	4	5	5	5	5	4	39
74	5	1	4	5	5	5	5	5	5	3	43
75	5	3	5	3	4	4	3	5	5	2	39
76	5	3	2	4	4	5	5	3	5	2	38
77	2	2	5	3	3	3	3	3	5	4	33
78	5	3	5	4	4	4	3	3	5	5	41

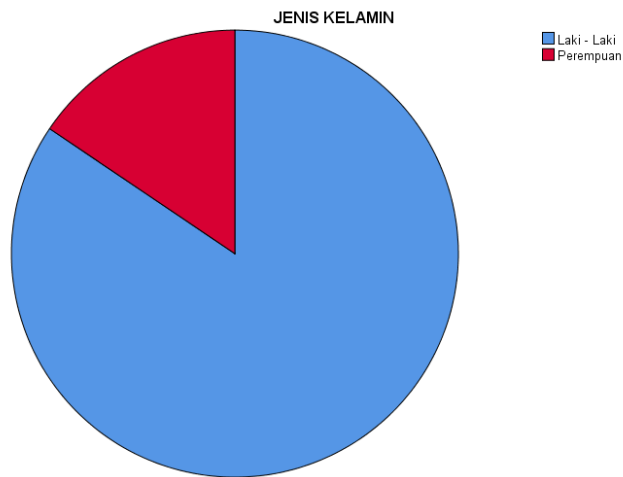
79	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	48
80	5	4	5	4	4	5	5	4	5	4	45
81	5	5	5	5	5	5	4	5	5	5	49
82	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49
83	5	2	5	5	4	5	5	5	5	4	45
84	5	4	5	5	4	5	5	5	5	5	48
85	4	3	5	5	4	4	5	5	5	5	45
86	5	4	5	4	4	5	5	5	5	5	47
87	5	3	5	5	5	4	4	4	5	5	45
88	5	3	5	5	4	5	4	5	5	5	46
89	4	4	5	5	4	4	5	5	5	5	46
90	5	5	5	5	4	5	5	5	5	5	49

KARAKTERISTIK RESPONDEN BERDASARKAN JENIS KELAMIN

JENIS KELAMIN

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - Laki	76	84,4	84,4	84,4
	Perempuan	14	15,6	15,6	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

GAMBAR PIE CHART BERDASARKAN JENIS KELAMIN

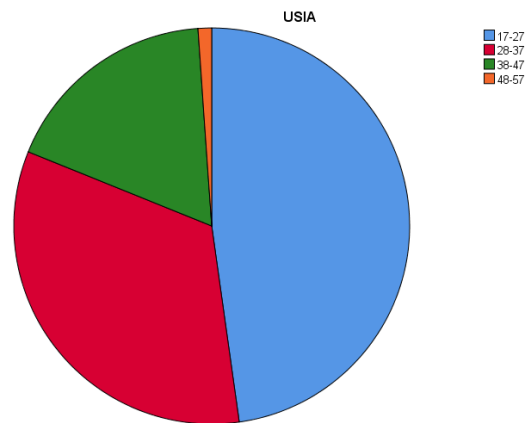


KARAKTERISTIK RESPONDEN BERDASARKAN USIA

USIA

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	17-27	43	47,8	47,8	47,8
	28-37	30	33,3	33,3	81,1
	38-47	16	17,8	17,8	98,9
	48-57	1	1,1	1,1	100,0
Total		90	100,0	100,0	

GAMBAR PIE CHART BERDASARKAN USIA

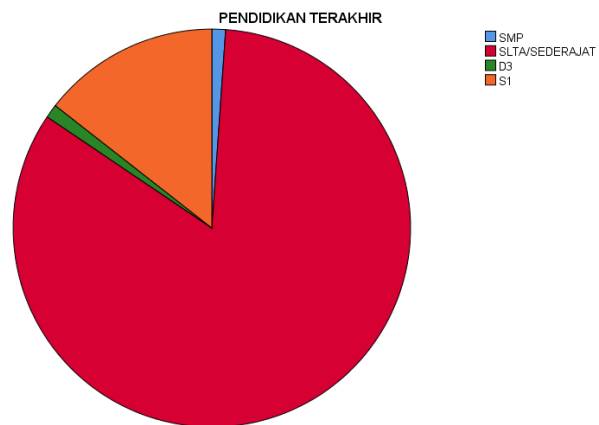


KARAKTERISTIK RESPONDEN BERDASARKAN PENDIDIKAN

PENDIDIKAN TERAKHIR

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	SMP	1	1,1	1,1	1,1
	SLTA/SEDERAJAT	75	83,3	83,3	84,4
	D3	1	1,1	1,1	85,6
	S1	13	14,4	14,4	100,0
	Total		90	100,0	100,0

GAMBAR PIE CHART BERDASARKAN PENDIDIKAN



TABEL LINGKUNGAN KERJA 1

Pernyataan 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RR	5	5,6	5,6	5,6
	S	23	25,6	25,6	31,1
	SS	62	68,9	68,9	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL LINGKUNGAN KERJA 2

Pernyataan 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	TS	5	5,6	5,6	6,7
	RR	8	8,9	8,9	15,6
	S	20	22,2	22,2	37,8
	SS	56	62,2	62,2	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL LINGKUNGAN KERJA 3

Pernyataan 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	RR	2	2,2	2,2	3,3
	S	22	24,4	24,4	27,8
	SS	65	72,2	72,2	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL LINGKUNGAN KERJA 4

Pernyataan 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	RR	2	2,2	2,2	3,3
	S	25	27,8	27,8	31,1
	SS	62	68,9	68,9	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL LINGKUNGAN KERJA 5

Pernyataan 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	RR	3	3,3	3,3	3,3
	S	15	16,7	16,7	20,0
	SS	72	80,0	80,0	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL LINGKUNGAN KERJA 6

Pernyataan 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	2,2	2,2	2,2
	RR	2	2,2	2,2	4,4
	S	24	26,7	26,7	31,1
	SS	62	68,9	68,9	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL LINGKUNGAN KERJA 7

Pernyataan 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	RR	2	2,2	2,2	3,3
	S	24	26,7	26,7	30,0
	SS	63	70,0	70,0	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL LINGKUNGAN KERJA 8

Pernyataan 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	1,1	1,1	1,1
	RR	4	4,4	4,4	5,6
	S	28	31,1	31,1	36,7
	SS	57	63,3	63,3	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL LINGKUNGAN KERJA 9

Pernyataan 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	2	2,2	2,2	2,2
	TS	4	4,4	4,4	6,7
	RR	4	4,4	4,4	11,1
	S	20	22,2	22,2	33,3
	SS	60	66,7	66,7	100,0
	Total		90	100,0	100,0

TABEL LINGKUNGAN KERJA 10

Pernyataan 10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	1,1	1,1	1,1
	RR	3	3,3	3,3	4,4
	S	25	27,8	27,8	32,2
	SS	61	67,8	67,8	100,0
	Total		90	100,0	100,0

TABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN 1

Pernyataan 1

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	TS	3	3,3	3,3	4,4
	RR	8	8,9	8,9	13,3
	S	25	27,8	27,8	41,1
	SS	53	58,9	58,9	100,0
	Total		90	100,0	100,0

TABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN 2

Pernyataan 2

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	2,2	2,2	2,2
	RR	2	2,2	2,2	4,4
	S	30	33,3	33,3	37,8
	SS	56	62,2	62,2	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN 3

Pernyataan 3

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	2,2	2,2	2,2
	RR	2	2,2	2,2	4,4
	S	25	27,8	27,8	32,2
	SS	61	67,8	67,8	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN 4

Pernyataan 4

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	TS	1	1,1	1,1	2,2
	RR	4	4,4	4,4	6,7
	S	26	28,9	28,9	35,6
	SS	58	64,4	64,4	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN 5

Pernyataan 5

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	STS	1	1,1	1,1	1,1
	TS	2	2,2	2,2	3,3
	RR	2	2,2	2,2	5,6
	S	33	36,7	36,7	42,2
	SS	52	57,8	57,8	100,0
	Total		90	100,0	100,0

TABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN 6

Pernyataan 6

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	4	4,4	4,4	4,4
	RR	2	2,2	2,2	6,7
	S	21	23,3	23,3	30,0
	SS	63	70,0	70,0	100,0
	Total		90	100,0	100,0

TABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN 7

Pernyataan 7

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	2	2,2	2,2	2,2
	RR	1	1,1	1,1	3,3
	S	24	26,7	26,7	30,0
	SS	63	70,0	70,0	100,0
	Total		90	100,0	100,0

TABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN 8

Pernyataan 8

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	1,1	1,1	1,1
	RR	2	2,2	2,2	3,3
	S	24	26,7	26,7	30,0
	SS	63	70,0	70,0	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN 9

Pernyataan 9

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	1,1	1,1	1,1
	RR	2	2,2	2,2	3,3
	S	28	31,1	31,1	34,4
	SS	59	65,6	65,6	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

TABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN 10

Pernyataan 10

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	TS	1	1,1	1,1	1,1
	RR	8	8,9	8,9	10,0
	S	28	31,1	31,1	41,1
	SS	53	58,9	58,9	100,0
	Total	90	100,0	100,0	

UJI VALIDITAS VARIABEL FASILITAS KERJA (X1)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Fasilitas_Kerja 1	38,49	27,107	,368	,790
Fasilitas_Kerja 2	38,83	24,680	,478	,779
Fasilitas_Kerja 3	38,61	25,993	,396	,788
Fasilitas_Kerja 4	38,57	25,170	,624	,763
Fasilitas_Kerja 5	38,49	25,893	,452	,781
Fasilitas_Kerja 6	38,68	25,367	,508	,774
Fasilitas_Kerja 7	38,57	24,675	,616	,762
Fasilitas_Kerja 8	38,43	27,349	,336	,793
Fasilitas_Kerja 9	38,80	23,982	,514	,774
Fasilitas_Kerja 10	38,43	26,990	,437	,783

UJI VALIDITAS VARIABEL LINGKUNGAN KERJA (X2)

Item-Total Statistics				
	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Lingkungan_Kerja 1	31,99	15,427	,737	,885
Lingkungan_Kerja 2	32,03	14,527	,814	,877
Lingkungan_Kerja 3	32,09	14,014	,754	,883
Lingkungan_Kerja 4	32,10	13,979	,668	,895
Lingkungan_Kerja 5	31,98	15,033	,613	,897
Lingkungan_Kerja 6	31,88	16,221	,632	,894
Lingkungan_Kerja 7	31,83	16,051	,691	,890
Lingkungan_Kerja 8	31,83	16,073	,750	,887

UJI VALIDITAS VARIABEL PRODUKTIVITAS KARYAWAN (Y)

Item-Total Statistics

	Scale Mean if Item Deleted	Scale Variance if Item Deleted	Corrected Item- Total Correlation	Cronbach's Alpha if Item Deleted
Produktivitas_Karyawan 1	38,43	16,810	,446	,708
Produktivitas_Karyawan 2	39,22	19,321	,428	,754
Produktivitas_Karyawan 3	38,24	18,591	,329	,726
Produktivitas_Karyawan 4	38,24	17,176	,569	,690
Produktivitas_Karyawan 5	38,50	19,208	,316	,747
Produktivitas_Karyawan 6	38,19	17,009	,604	,685
Produktivitas_Karyawan 7	38,14	17,361	,600	,688
Produktivitas_Karyawan 8	38,20	18,004	,443	,709
Produktivitas_Karyawan 9	37,93	18,894	,500	,709
Produktivitas_Karyawan 10	38,59	17,503	,329	,731

UJI RELIABILITAS VARIABEL FASILITAS KERJA (X1)

Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
,797	10

UJI RELIABILITAS VARIABEL LINGKUNGAN KERJA (X2)

Reliability Statistics

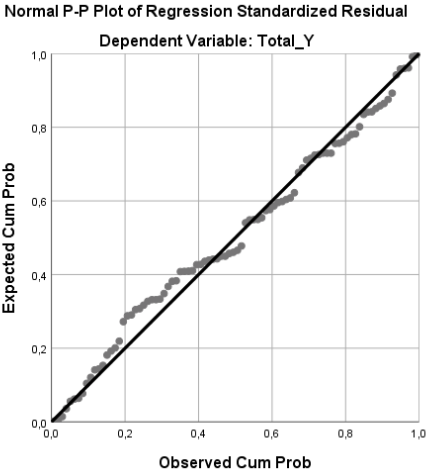
Cronbach's	
Alpha	N of Items
,901	8

UJI RELIABILITAS VARIABEL RPDUKTIVITAS KARYAWAN (Y)

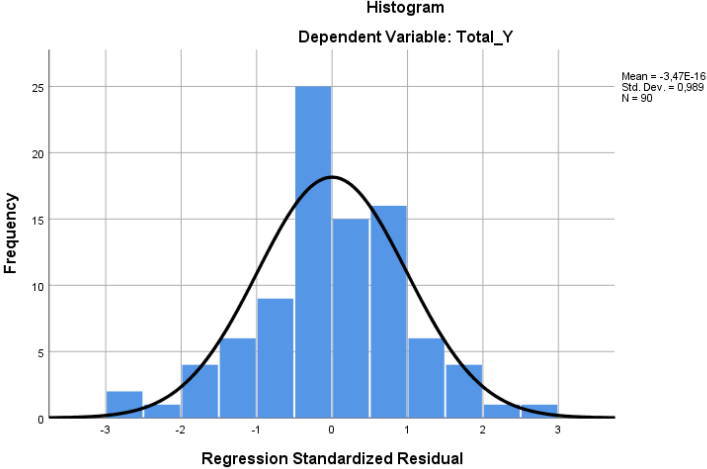
Reliability Statistics

Cronbach's	
Alpha	N of Items
,737	10

UJI HASIL NORMALITAS



HISTOGRAM NORMALITAS



HASIL UJI KORELASI PARSIAL

Correlations

		Total_X1	Total_X2	Total_Y
Total_X1	Pearson Correlation	1	,417**	,696**
	Sig. (1-tailed)		,000	,000
	N	90	90	90
Total_X2	Pearson Correlation	,417**	1	,668**
	Sig. (1-tailed)	,000		,000
	N	90	90	90
Total_Y	Pearson Correlation	,696**	,668**	1
	Sig. (1-tailed)	,000	,000	
	N	90	90	90

** . Correlation is significant at the 0.01 level (1-tailed).

KOEFISIEN DETERMINAN

Model Summary^b

Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	,811 ^a	,657	,649	2,759

a. Predictors: (Constant), Total_X2, Total_X1

b. Dependent Variable: Total_Y

HASIL ANALISIS REGRESI LINEAR BERGANDA

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	T	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	6,917	2,792		8,477	,000
	Total_X1	,423	,058	,505	7,319	,001
	Total_X2	,482	,073	,457	6,618	,000

a. Dependent Variable: Total_Y

HASIL UJI t_{hitung}

Coefficients^a

Model		Unstandardized Coefficients		Standardized	t	Sig.
		B	Std. Error	Coefficients		
1	(Constant)	6,917	2,792		8,477	,000
	Total_X1	,423	,058	,505	7,319	,001
	Total_X2	,482	,073	,457	6,618	,000

a. Dependent Variable: Total_Y

HASIL UJI F_{hitung}

ANOVA^a

Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	1268,872	2	634,436	83,374	,000 ^b
	Residual	662,028	87	7,610		
	Total	1930,900	89			

a. Dependent Variable: Total_Y

b. Predictors: (Constant), Total_X2, Total_X1

DAFTAR RIWAYAT HIDUP

Nama : Anggie Estu Nugroho
Tempat, Tanggal Lahir : Tangerang, 28 Oktober 1998
Alamat : Graha Pesona Blok W41/29 RT 07/10 Kel.
Mekar Bakti, Kec. Panongan, Kab.
Tangerang-Banten 15710
Agama : Islam
Jenis Kelamin : Laki-Laki
No. Hp : 08997643469
Email : gieestu980@gmail.com

Riwayat Pendidikan

1. SMKN 1 Kab. Tangerang di Tangerang lulus tahun 2017
2. SMPN 2 Cikupa di Tangerang lulus tahun 2014
3. SDN Peusar 2 di Tangerang lulus tahun 2011

Demikian Riwayat Hidup ini saya buat dengan sebenarnya.

Tangerang, 31 Juli 2023



(Anggie Estu Nugroho)