

**PENGARUH GAJI SEBAGAI ALAT MOTIVASI TERHADAP  
PRODUKTIVITAS KARYAWAN PADA PT. TERUSAN INDAH  
PERKASA**

**SKRIPSI**

**Diajukan Untuk Memenuhi Syarat Mengikuti Sidang Meja Hijau  
Di Fakultas Ekonomi Universitas Islam Sumatera Utara**

**DIAJUKAN OLEH :**

<b>NAMA MAHASISWA</b>	<b>: MAHFUD AFANDI</b>
<b>NPM</b>	<b>: 71210312167</b>
<b>PROGRAM PENDIDIKAN</b>	<b>: STRATA SATU (S1)</b>
<b>PROGRAM STUDI</b>	<b>: MANAJEMEN</b>
<b>KONSENTRASI</b>	<b>: MSDM</b>



**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA  
FAKULTAS EKONOMI  
MEDAN  
2025**

**LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI**

**JUDUL : PENGARUH GAJI SEBAGAI ALAT MOTIVASI TERHADAP  
PRODUKTIVITAS KARYAWAN PADA PT. TERUSAN INDAH  
PERKASA**

**DIAJUKAN OLEH :**

<b>NAMA MAHASISWA</b>	<b>: MAHFUD AFANDI</b>
<b>NPM</b>	<b>: 71210312167</b>
<b>PROGRAM PENDIDIKAN</b>	<b>: STRATA SATU (S1)</b>
<b>PROGRAM STUDI</b>	<b>: MANAJEMEN</b>
<b>KONSENTRASI</b>	<b>: MSDM</b>

**DISETUJUI OLEH :**

**Pembimbing I**

**Pembimbing II**

**Dr. Supar Wasesa, S.E., M.M**

**Syafrizal, S.E., M.M**

**Ketua Program Studi**

**Syafrizal, S.E., M.M**

**TANGGAL SIDANG SKRIPSI : .....**

**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA  
FAKULTAS EKONOMI  
MEDAN  
2025**

## KATA PENGANTAR

Alhamdulillah Penulis ucapkan puji Syukur atas kehadiran Allah SWT yang telah memberikan Kesehatan dan kesempatan kepada penulis dan sholawat beriringan salam tak lpa penulis tujukan kepada Nabi Muhammad Allah SAW, sehingga penulis dapat melaksanakan dan menyelesaikan skripsi yang berjudul **“Pengaruh Gaji Sebagai Alat Motivasi Terhadap Produktivitas Karyawan Pada PT. Terusan Indah Perkasa”** dengan baik.

Proposal Skripsi ini disusun untuk memperoleh salah satu dalam menyelesaikan Pendidikan Strata-1 Jurusan Manajemen. Selama proses Menyusun proposal skripsi penulis telah banyak mendapatkan bimbingan maupun bantuan dari berbagi pihak. Pada kesempatan ini penulis mengucapkan terimakasih kepada :

1. Ibu Prof. Dr. Hj. Safrida, SE., M.Si. selaku Rektor Universitas Islam Sumatera.
2. Bapak Dr. Supriadi, SE., MM., M.Si. selaku Dekan Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Islam Sumatera Utara.
3. Bapak Syafrizal, SE., M.M selaku Ketua Prodi Manajemen Fakultas Ekonomi dan Bisnis Universitas Islam Sumatera Utara.
4. Bapak Dr. Supar Wasesa, S.E., M.M. selaku Pembimbing 1 yang telah banyak menyediakan waktu untuk memberikan bimbingan dan arahan dalam penulisan proposal ini.

5. Bapak Syafrizal, S.E., M.M. selaku Pembimbing II yang telah banyak menyediakan waktu untuk memberikan bimbingan dan arahan dalam penulisan proposal ini.
6. Seluruh Dosen Universitas Islam Sumatera Utara dengan ikhlas memberikan bekal ilmu pengetahuan kepada penulis.
7. Bapak Pimpinan beserta Staff PT. Terusan Indah Perkasa yang telah bersedia membantu penulis untuk mendapatkan data dan informasi yang diperlukan dalam penyelesaian proposal ini.
8. Kepada yang teristimewa Ayahanda Nurwahid dan Ibunda Suminah serta Kakak saya Wirna Nurjannah dan Dwi Ratih Putri beserta keluarga yang telah memberikan dukungan moril serta material, memotivasi dan doa kepada penulis, sehingga dapat menyelesaikan proposal ini.
9. Kepada teman-teman seperjuangan penulis atas dukungannya sehingga dapat menyelesaikan proposal ini.

Medan, 26 April 2025

Penulis,

Mahfud Afandi

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....</b>	<b>i</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi Masalah .....	5
1.3. Batasan dan Rumusan Masalah .....	5
1.3.1. Batasan Masalah .....	5
1.3.2. Rumusan Masalah .....	6
1.4. Tujuan .....	7
1.5. Manfaat .....	7
1.5.1. Manfaat Teoritis .....	7
1.5.2. Manfaat Praktis .....	7
1.5.3. Manfaat Peneliti Selanjutnya .....	8
<b>BAB II PEMBAHASAN.....</b>	<b>9</b>
2.1. Uraian Teoritis .....	9
2.1.1. Manajemen Sumber Daya Manusia .....	9
2.1.2. Gaji .....	10
a. Pengertian Gaji .....	10
b. Indikator Gaji .....	11
2.1.3. Motivasi .....	13
a. Pengertian Motivasi .....	13

b. Tujuan Dari Memberikan Motivasi .....	13
c. Indikator Motivasi .....	15
d. Metode Motivasi .....	16
2.1.4. Produktivitas .....	18
a. Pengertian Produktivitas .....	18
b. Indikator Produktivitas .....	18
2.2. Penelitian Terdahulu .....	19
2.3. Kerangka Konseptual .....	25
2.4. Hipotesis .....	25
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>28</b>
3.1. Lokasi, Objek dan Waktu Penelitian .....	28
3.1.1. Lokasi Penelitian .....	28
3.1.2. Objek Penelitian .....	28
3.1.3. Waktu Penelitian .....	28
3.2. Populasi dan Sampel .....	29
3.2.1. Populasi .....	29
3.2.2. Sampel .....	29
3.3. Operasional Variabel .....	30
3.4. Teknik Pengumpulan Data .....	32
3.4.1. Teknik Pengumpulan Data Primer .....	32
a. Dokumentasi .....	32
b. Studi Kepustakaan (Library Research) .....	32
c. Skala .....	32
3.5. Teknik Analisis Data .....	33
3.5.1. Uji Instrument .....	33
a. Uji Validasi .....	33
b. Uji Reliabilitas .....	34
3.5.2. Uji Asumsi Klasik .....	35
a. Uji Normalitas .....	35
b. Uji Multikolinearitas .....	35

c. Uji Heterokedastisitas .....	35
3.5.3. Uji Hipotesis .....	36
a. Uji F (Uji Simultan) .....	36
b. Uji Parsial .....	36
c. Koefisien Determinan ( $R^2$ ).....	37
<b>BAB IV GAMBARAN UMUM LOKASI PENELITIAN .....</b>	<b>38</b>
4.1 Sejarah Singkat Perusahaan .....	38
4.2 Visi, Misi dan Nilai Perusahaan .....	39
4.3 Struktur Organisasi dan Tata Kelola .....	40
4.4 Lokasi, Lingkungan, dan Fasilitas Fisik.....	40
4.5 Kegiatan Operasional dan Sumber Daya Manusia.....	42
<b>BAB V ANALISIS DAN EVALUASI .....</b>	<b>43</b>
5.1 Analisis Data .....	43
5.2. Uji Kualitas Data .....	44
5.2.1. Uji Validitas .....	44
5.2.2. Uji Reliabilitas.....	46
5.3 Uji Asumsi Klasik .....	48
5.3.1 Uji Linearitas.....	48
5.3.2 Uji Normalis Data .....	49
5.3.3 Hasil Uji Multikolinearitas.....	51
5.3.4 Uji Autokorelasi .....	51
5.3.5 Uji Heterokedestisitas .....	52
5.3.6 Uji Regresi Linear Berganda.....	53
5.4 Uji Hipotesis.....	54
5.4.1 Uji Parsial (t) .....	54
5.4.2 Uji Simultan (f) .....	56
5.4.3 Uji Determinasi .....	57
5.5. Evaluasi Data.....	58
5.5.1 Pengaruh Gaji terhadap Produktivitas Karyawan .....	58

5.5.2 Pengaruh Motivasi terhadap Produktivitas Karyawan.....	59
5.5.3 Pengaruh Gaji dan Motivasi terhadap Produktivitas Karyawan	60
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>62</b>
6.1 Kesimpulan .....	62
6.2 Saran.....	62
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>64</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>66</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Penelitian Terdahulu .....	20
Tabel 3.1. Jadwal dan Waktu Penelitian .....	28
Tabel 3.2. Batasan Operasional dan Indikator Variabel .....	30
Tabel 3.3. Instrumen Skala Likert .....	33
Tabel 5.1 Identitas Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	43
Tabel 5.2 Identitas Responden Berdasarkan Usia.....	43
Tabel 5.3 Identitas Responden Berdasarkan Jenjang Pendidikan.....	44
Tabel 5.4 Identitas Responden Berdasarkan Jenjang Pendidikan.....	44
Tabel 5.5 Hasil Uji Validitas Gaji ( $X_1$ ).....	44
Tabel 5.6 Hasil Uji Validitas Motivasi ( $X_2$ ).....	45
Tabel 5.7 Hasil Uji Validitas Produktivitas Karyawan (Y) .....	45
Tabel 5.8 Hasil Uji Reliabilitas Gaji ( $X_1$ ) .....	46
Tabel 5.9 Hasil Uji Reliabilitas Item Total Statistic Gaji ( $X_1$ ).....	46
Tabel 5.10 Hasil Uji Reliabilitas Motivasi ( $X_2$ ).....	46
Tabel 5.11 Hasil Uji Reliabilitas Item Total Statistic Motivasi ( $X_2$ ) .....	47
Tabel 5.12 Hasil Uji Reliabilitas Produktivitas Karyawan (Y).....	47
Tabel 5.13 Hasil Uji Reliabilitas Item Total Statistic Produktivitas Karyawan (Y) .....	48
Tabel 5.14 Hasil Uji Linearitas .....	49
Tabel 5.15 Hasil Uji Normalitas .....	50
Tabel 5.16 Hasil Uji Multikolinearitas.....	51
Tabel 5.17 Hasil Uji Autokorelasi .....	52
Tabel 5.18 Hasil Uji Heterokedestisitas.....	52
Tabel 5.19 Hasil Uji Regresi Linear Berganda .....	53
Tabel 5.20 Hasil Uji t Variabel $X_1$ Terhadap Y .....	54
Tabel 5.21 Hasil Uji t Variabel $X_2$ Terhadap Y .....	55
Tabel 5.22 Uji f Variabel $X_1$ dan $X_2$ Terhadap Y .....	56
Tabel 5.23 Hasil Uji Determinasi.....	57

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1. Kerangka Konseptual .....	25
Gambar 5.1. Grafik Plot Hasil Uji Normalitas.....	50

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuesioner Penelitian.....	66
Lampiran 2. Tabulasi Jawaban Responden.....	69
Lampiran 3. Hasil Uji Validitas .....	74
Lampiran 4. Hasil Uji Reliabilitas .....	75
Lampiran 5. Hasil Uji Linearitas.....	76
Lampiran 6. Hasil Uji Normalitas Data .....	77
Lampiran 7. Hasil Uji Multikolinearitas .....	78
Lampiran 8. Hasil Uji Autokorelasi .....	78
Lampiran 9. Hasil Uji Heterokedestisitas .....	78
Lampiran 10. Hasil Uji Regresi Linear Berganda.....	78
Lampiran 11. Hasil Uji Parsial t.....	79
Lampiran 12. Hasil Uji Simultas f .....	79
Lampiran 13. Hasil Uji Determinasi .....	79
Lampiran 14. Dokumentasi Penelitian.....	80

## DAFTAR PUSTAKA

- Amelia, Anika, Manurung, K. A., & Purnomo, M. D. B. (2022). Peranan Manajemen Sumberdaya Manusia Dalam Organisasi.
- Fitri, Y. R., Salfadr., & Sunreni. (2021). The Effect Environment, Motivation And Discipline Of Employee For Employee Performance PT. Cement Padang.
- Gafur, Abd., Yusuf, M., & Kusumayadi, Firmansyah. (2022). Pengaruh Gaji Terhadap Motivasi Kerja Karyawan Pada Pt. Sicepat Ekspres Cabang Bima.
- Ghozali, I. (2012). Aplikasi Analisis Multivariate dengan Program IBM SPSS 20 (P. Harto (ed.); Edisi 6). Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Hasibuan, Siti Maisarah. "Pengaruh Kepemimpinan, Lingkungan Kerja Dan Motivasi Kerja Terhadap Kinerja." *Maneggio: Jurnal Ilmiah Magister Manajemen* 1, no. 1 (2018): 71–80.
- Hayatun, Miftahul., & Ernawati, Sri. (2022). Pengaruh Kompensasi Dan Disiplin Kerja Terhadap Produktivitas Pegawai.
- Jahroni. (2020). Pengaruh Gaji, Insentif, Dan Motivasi Terhadap Kinerja Karyawan Pt. Sumber Kalimantan Abadi Di Sidoarjo.
- Kartini Amy & Eka Purwanda. (2024). Pengaruh Gaji, Lingkungan Kerja, Dan Motivasi Terhadap Kinerja Karyawan.
- Kusmiati, Isma., Alifa, Nasywa S., Damayanti, Sri., Saraswati, Angeli., dan Aprilian, Afmi. (2022). Pentingnya Motivasi Pegawai Dalam Meningkatkan Produktivitas Kerja.
- Nugroho, Ngajudin., Chua, Effendi., Arwin., Han, W. P., & Wilinny. (2019). Analisis Motivasi Kerja Karyawan Bagian Pemasaran Pt. Global Mitra Prima.
- Pasaribu, C., & Irsutami. (2015). Pengaruh Insentif Terhadap Kinerja Guru Pada Sekolah Menengah Atas Negeri (SMAN) Dengan Motivasi Sebagai Variabel Intervening. *Jurnal Akuntansi, Ekonomi Dan Manajemen Bisnis Politeknik Negeri Batam*, 3(1), 69–73.
- Pramiswari, A. I., Setianingsih, W. E., & Wibowo, Y. G. (2022). Pengaruh Kompensasi, Motivasi, Dan Lingkungan Kerja Terhadap Produktivitas Kerja Karyawan PT. Industri Gula Glenmore Banyuwangi.

- Purba, S. Y., & Rahadi, D. R. (2021). Evaluasi Pemberian Upah Dan Insentif Karyawan Pada Perusahaan Pt Multi One Plus Dimasa Pandemi. *Jurnal Manajemen Bisnis (JMB)*, 34(1), 84–90.
- Putri, Dwi M., Sutarno., & Indriastuti, Dorothea Ririn. (2020). Pengaruh Motivasi Kerja, Disiplin Kerja Dan Gaji Terhadap Kinerja Guru Pegawai Negeri Sipil Sma Negeri Colomadu, Karanganyar.
- Saputri, A. D., Handayani, S., & DP, M. K. (2021). Pengaruh Disiplin Kerja dan Pemberian Insentif terhadap Kinerja Karyawan PT Putra Karisma Palembang.
- Sugiyono. (2019). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, Dan R&D* (Sutopo (ed.); Edisi Kedu). Penerbit Alfabeta.
- Uyun, Nurul. (2021). *Manajemen Sumber Daya Manusia*.
- Geovanno, H. G., Wilfried, S. M. (2021). Pengaruh Motivasi Kerja terhadap Peningkatan Kinerja Karyawan pada PT. Bank Rakyat Indonesia Cabang Tahuna.
- Hasna, R. P. (2024). Pengaruh Kompensasi, Motivasi Kerja, dan Lingkungan Kerja terhadap Kinerja Karyawan.
- Ibnu, H. Irsya, D. R., Rahmat, I. S. (2023). Pengaruh Motivasi Terhadap Produktivitas Kerja Dalam Organisasi Bisnis.

## Lampiran 1. Instrumen Penelitian

### IDENTITAS RESPONDEN

1. Nama ( boleh tidak diisi )
2. Nomor Responden : .....
3. Jenis Kelamin : a. Laki – laki  
b. Perempuan
4. Usia Responden ..... Tahun
5. Pendidikan terakhir : a. Tamat D3, Sarjana (S1) atau di atasnya  
b. Tamat SMA atau di bawahnya
6. Masa Kerja..... (Bulan) / (Tahun)

### (Gaji)

No	PERNYATAAN	JAWABAN				
		SS	S	R	TS	STS
1	Perusahaan memberikan gaji secara rutin kepada saya setiap bulannya sesuai dengan ketentuan					
2	Gaji yang saya terima sesuai dengan jabatan dan tanggung jawab saya					
3	Gaji yang saya terima sesuai dengan prinsip keadilan					
4	Ketepatan dalam pemberian gaji meningkatkan motivasi saya dalam bekerja					

## (Motivasi)

No	PERNYATAAN	JAWABAN				
		SS	S	R	TS	STS
1	Bonus tidak berpengaruh untuk meningkatkan mutu dan kualitas kerja					
2	Menguasai bidang pekerjaan yang dikerjakan					
3	Dapat menyelesaikan tugas yang telah menjadi tanggung jawab saya dengan hasil yang sangat memuaskan					
4	Memiliki pengetahuan tentang pekerjaan yang sedang saya kerjakan					
5	Mampu mengerjakan tugas sesuai target yang telah ditentukan					
6	Sebagai karyawan saya menunjukkan kesediaan melakukan perintah tanpa diperintah oleh atasan					
7	Sebagai karyawan saya menggunakan waktu kerja dengan baik dan tidak melakukan kegiatan lain diluar jam kerja.					
8	Sebagai karyawan saya akan menyadari kesalahan dan memperbaiki kesalahan tersebut sebelum ditegur oleh atasan.					

**(Produktivitas)**

No	PERNYATAAN	JAWABAN				
		SS	S	R	TS	STS
1	Tingkat pendidikan yang telah saya capai berpengaruh terhadap kinerja saya					
2	Semakin tinggi tingkat pendidikan yang telah dicapai, semakin banyak ilmu yang dapat diterapkan dalam dunia kerja.					
3	Saya hadir ditempat kerja tepat waktu sebelumjan kerja yang telah ditetapkan.					
4	Saya selalu mengikuti dan menaati peraturan yang berlaku.					
5	Saya mampu mengedintifikasi masalah di tempat kerjadan cara menyelesaikannya dengan mandiri dan inisiatif.					
6	Saya selalu berhati-hati dalam bekerja					
7	Saya bekerja dengan rajin dan baik.					
8	Saya mampu menggunakan potensi diri dan bekerja secara mandri maupunberkelompok					

## Lampiran 2. Tabulasi Jawaban Responden

### Jawaban Responden Variabel Gaji

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

36	4	4	3	5	16
37	4	4	4	4	16
38	5	3	5	5	18
39	1	4	4	4	13
40	2	2	4	2	10
41	5	3	5	5	18
42	4	4	3	2	13
43	2	1	1	1	5
44	5	5	5	4	19
45	4	3	5	4	16
46	5	4	5	5	19
47	4	5	5	5	19
48	4	5	5	5	19
49	5	2	5	5	17
50	5	5	2	4	16
51	1	1	2	3	7

### Jawaban Responden Variabel Motivasi

NO	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
1	5	5	5	5	5	5	4	5	39
2	5	5	5	5	5	5	5	4	39
3	5	5	4	5	5	4	5	5	38
4	5	5	5	4	4	5	4	4	36
5	5	5	4	4	5	4	5	5	37
6	5	4	5	5	4	5	5	5	38
7	5	5	4	4	4	4	5	5	36
8	5	4	5	4	5	4	5	5	37
9	4	5	4	5	4	5	5	5	37
10	5	5	5	4	5	4	5	5	38
11	5	5	5	5	4	5	4	5	38
12	5	5	5	5	5	4	4	4	37
13	4	5	4	5	4	4	5	4	35
14	5	5	4	5	5	5	4	5	38
15	4	3	3	4	5	4	3	5	31
16	4	5	5	4	3	5	4	4	34
17	5	4	4	5	3	4	5	5	35
18	4	5	5	3	5	5	4	4	35
19	5	3	4	3	4	3	3	5	30

20	5	5	4	4	3	5	4	4	34
21	3	5	5	5	5	4	5	3	35
22	4	3	5	3	5	5	5	5	35
23	5	5	5	4	5	4	5	4	37
24	5	4	3	5	4	5	4	4	34
25	5	5	4	4	5	4	5	5	37
26	5	5	5	5	5	5	3	5	38
27	5	4	5	4	5	5	4	5	37
28	5	5	5	5	4	4	5	4	37
29	4	4	4	4	5	5	4	5	35
30	5	5	5	5	5	4	5	5	39
31	4	4	5	5	3	5	4	5	35
32	5	5	5	5	4	4	5	5	38
33	5	4	5	5	5	5	4	5	38
34	4	3	5	4	4	5	4	4	33
35	1	3	4	5	1	5	3	5	27
36	3	4	2	3	3	4	5	5	29
37	1	4	5	4	5	5	4	3	31
38	4	3	4	5	3	3	5	5	32
39	4	3	3	3	3	5	3	4	28
40	3	3	3	3	4	3	3	1	23
41	5	5	5	5	4	4	5	5	38
42	5	4	5	5	5	5	4	5	38
43	4	3	5	4	4	5	4	4	33
44	1	1	1	5	1	1	3	1	14
45	3	4	1	3	3	4	1	5	24
46	1	1	1	5	1	1	3	5	18
47	3	4	1	3	3	4	1	5	24
48	4	4	5	4	1	1	4	3	26
49	1	3	1	1	1	3	5	5	20
50	1	3	3	3	3	1	3	1	18
51	3	3	3	3	1	3	3	1	20

### Jawaban Responden Variabel Produktivitas

NO	1	2	3	4	5	6	7	8	Total
1	5	4	5	5	5	5	5	5	39
2	4	4	5	4	4	4	5	5	35
3	4	5	4	5	5	4	5	5	37

4	5	5	5	4	4	5	5	4	37
5	5	3	4	4	5	4	4	5	34
6	4	4	5	5	4	5	5	5	37
7	4	3	4	5	5	5	5	5	36
8	5	4	5	5	5	4	5	4	37
9	5	5	5	5	5	5	5	5	40
10	5	5	5	5	5	5	5	5	40
11	5	5	5	5	5	5	5	5	40
12	5	5	5	5	5	5	5	5	40
13	5	5	5	5	5	5	5	5	40
14	5	5	4	5	5	5	4	5	38
15	4	5	5	5	3	4	3	5	34
16	4	5	5	4	3	5	4	4	34
17	5	4	4	5	3	4	5	5	35
18	4	5	3	3	5	5	4	4	33
19	5	5	4	5	5	5	5	5	39
20	3	3	4	4	5	5	4	4	32
21	5	5	5	5	5	4	5	5	39
22	4	5	5	5	5	5	5	5	39
23	3	3	4	5	5	5	5	5	35
24	5	4	3	5	4	5	4	4	34
25	5	3	4	4	5	4	4	3	32
26	4	3	3	5	5	5	3	5	33
27	5	4	5	4	5	3	4	5	35
28	5	5	5	5	4	4	5	4	37
29	4	4	4	4	5	5	4	5	35
30	5	5	5	5	3	4	5	5	37
31	4	4	5	5	5	5	4	5	37
32	5	3	5	5	4	4	5	5	36
33	5	4	5	5	5	5	4	5	38
34	4	3	5	5	5	5	4	4	35
35	5	5	5	5	1	4	5	5	35
36	5	5	5	5	5	4	5	5	39
37	4	4	5	4	5	5	3	5	35
38	5	5	4	3	3	5	5	5	35
39	3	2	3	3	5	3	3	3	25
40	4	4	3	5	3	2	3	3	27
41	5	5	4	3	3	5	5	5	35
42	3	2	3	3	5	3	3	3	25

43	5	4	3	5	3	2	3	3	28
44	5	4	5	5	5	5	4	5	38
45	4	3	5	5	5	5	4	4	35
46	4	5	5	5	1	4	5	5	34
47	3	1	3	1	1	4	1	5	19
48	4	4	2	4	5	5	3	2	29
49	1	1	4	1	3	5	1	5	21
50	3	2	3	3	1	1	1	3	17
51	1	4	3	5	1	2	1	3	20

### Lampiran 3. Hasil Uji Validitas

#### Hasil Uji Validitas Gaji (X<sub>1</sub>)

No	Rhitung	Rtabel	Kesimpulan
1	.784**	0.276	Valid
2	.663**	0.276	Valid
3	.694**	0.276	Valid
4	.755**	0.276	Valid

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

#### Hasil Uji Validitas Motivasi (X<sub>2</sub>)

No	Rhitung	Rtabel	Kesimpulan
1	.841**	0.276	Valid
2	.785**	0.276	Valid
3	.800**	0.276	Valid
4	.509**	0.276	Valid
5	.789**	0.276	Valid
6	.716**	0.276	Valid
7	.603**	0.276	Valid
8	.576**	0.276	Valid

*Hasil pengolahan data SPSS26*

#### Hasil Uji Validitas Produktivitas (Y)

No	Rhitung	Rtabel	Kesimpulan
1	.753**	0.276	Valid
2	.711**	0.276	Valid
3	.713**	0.276	Valid
4	.659**	0.276	Valid
5	.573**	0.276	Valid
6	.634**	0.276	Valid
7	.895**	0.276	Valid
8	.595**	0.276	Valid

*Hasil pengolahan data SPSS26*

#### Lampiran 4. Hasil Uji Reliabilitas

##### Hasil Uji Reliabilitas Gaji ( $X_1$ )

<i>Reliability Statistics</i>	
<b>Cronbach's Alpha</b>	<b>N of Items</b>
0.697	4

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

##### Hasil Uji Reliabilitas Item Total Statistic Gaji ( $X_1$ )

<i>Item-Total Statistics</i>				
	<i>Scale Mean if Item Deleted</i>	<i>Scale Variance if Item Deleted</i>	<i>Corrected Item-Total Correlation</i>	<i>Cronbach's Alpha if Item Deleted</i>
G1	11.65	4.633	0.570	0.574
G2	12.22	5.373	0.391	0.688
G3	11.82	5.188	0.433	0.663
G4	11.73	4.923	0.538	0.598

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

##### Hasil Uji Reliabilitas Motivasi ( $X_2$ )

<i>Reliability Statistics</i>	
<b>Cronbach's Alpha</b>	<b>N of Items</b>
0,858	8

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

##### Hasil Uji Reliabilitas Item Total Statistic Motivasi ( $X_2$ )

<i>Item-Total Statistics</i>				
	<i>Scale Mean if Item Deleted</i>	<i>Scale Variance if Item Deleted</i>	<i>Corrected Item-Total Correlation</i>	<i>Cronbach's Alpha if Item Deleted</i>
M1	28.76	29.224	0.763	0.820
M2	28.71	32.412	0.711	0.830
M3	28.75	30.234	0.709	0.827
M4	28.59	36.647	0.394	0.861
M5	28.94	30.216	0.692	0.829
M6	28.69	32.620	0.613	0.839
M7	28.71	35.052	0.492	0.852
M8	28.49	34.575	0.439	0.859

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

### Hasil Uji Reliabilitas Produktivitas (Y)

<i>Reliability Statistics</i>	
<i>Cronbach's Alpha</i>	<i>N of Items</i>
0,839	10

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

### Hasil Uji Reliabilitas Item Total Statistic Produktivitas (Y)

<i>Item-Total Statistics</i>				
	<i>Scale Mean if Item Deleted</i>	<i>Scale Variance if Item Deleted</i>	<i>Corrected Item-Total Correlation</i>	<i>Cronbach's Alpha if Item Deleted</i>
P1	29.76	24.664	0.663	0.809
P2	30.04	24.318	0.592	0.818
P3	29.75	25.754	0.626	0.816
P4	29.63	25.558	0.542	0.824
P5	29.90	25.210	0.386	0.852
P6	29.71	25.892	0.513	0.827
P7	29.94	21.456	0.838	0.780
P8	29.55	27.133	0.490	0.830

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

### Lampiran 5. Hasil Uji Linearitas

#### Hasil Uji Linearitas

<i>ANOVA Table</i>							
			Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
Y*	Between Groups	(Combined)	1017.498	18	56.528	3.127	0.002
		Linearity	514.410	1	514.410	28.459	0.000
		Deviation from Linearity	503.088	17	29.593	1.637	0.112
	Within Groups		578.424	32	18.076		
	Total		1595.922	50			

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

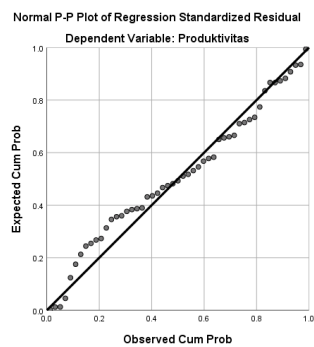
## Lampiran 6. Hasil Uji Normalitas

### Hasil Uji Normalitas

One-Sample Kolmogorov-Smirnov Test		
		Unstandardized Residual
N		51
Normal Parameters <sup>a,b</sup>	Mean	0.0000000
	Std. Deviation	4.36945550
Most Extreme Differences	Absolute	0.107
	Positive	0.065
	Negative	-0.107
Test Statistic		0.107
Asymp. Sig. (2-tailed)		.200 <sup>c,d</sup>

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

### Grafik Plot Hasil Uji Normalitas



### Lampiran 7. Hasil Uji Multikolinearitas

#### Hasil Uji Multikolinearitas

		Tolerance	VIF
1	(Constant)		
	Gaji	0.996	1.004
	Motivasi	0.996	1.004

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

### Lampiran 8. Hasil Uji Autokorelasi

#### Hasil Uji Autokorelasi

Model Summary <sup>b</sup>					
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate	Durbin-Watson
1	.634 <sup>a</sup>	0.402	0.377	4.460	1.776

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

### Lampiran 9. Hasil Uji Heterokedestisitas

#### Hasil Uji Heterokedestisitas

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9.857	2.620		3.762	0.000
	Gaji	0.124	0.125	0.118	0.992	0.326
	Motivasi	0.265	0.055	0.568	4.799	0.123

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

### Lampiran 10. Hasil Uji Regresi Linear Berganda

#### Hasil Uji Regresi Linear Berganda

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	9.399	4.646		2.023	0.049
	Gaji	0.560	0.222	0.283	2.526	0.015
	Motivasi	0.481	0.098	0.551	4.923	0.000

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

### Lampiran 11. Hasil Uji t

#### Hasil Uji t Variabel X<sub>1</sub> Terhadap Y

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	24.138	4.314		5.596	0.000
	Gaji	0.627	0.269	0.316	2.332	0.024

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

#### Hasil Uji t Variabel X<sub>2</sub> Terhadap Y

Coefficients <sup>a</sup>						
Model		Unstandardized Coefficients		Standardized Coefficients	t	Sig.
		B	Std. Error	Beta		
1	(Constant)	17.757	3.436		5.168	0.000
	Motivasi	0.496	0.103	0.568	4.828	0.000

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

### Lampiran 12. Hasil Uji f

#### Uji f Variabel X<sub>1</sub> dan X<sub>2</sub> Terhadap Y

ANOVA <sup>a</sup>						
Model		Sum of Squares	df	Mean Square	F	Sig.
1	Regression	641.314	2	320.657	16.123	.000 <sup>b</sup>
	Residual	954.607	48	19.888		
	Total	1595.922	50			

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

### Lampiran 13. Hasil Uji Determinasi

#### Hasil Uji Determinasi

Model Summary				
Model	R	R Square	Adjusted R Square	Std. Error of the Estimate
1	.634 <sup>a</sup>	0.402	0.377	4.460

*Hasil Pengolahan Data SPSS26*

**Lampiran 14. Dokumentasi Penelitian**

