

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	i
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	ii
<b>UCAPAN TERIMAKASIH</b> .....	iv
<b>DAFTAR ISI</b> .....	v
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	5
1.3 Tujuan dan Kegunaan Penelitian .....	6
1.3.1 Tujuan Penelitian .....	6
1.3.2 Manfaat Penelitian .....	6
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>7</b>
2.1 Produktivitas .....	7
2.1.1 Pengertian Produktivitas .....	7
2.1.2 Produktivitas Tenaga Kerja .....	12
2.1.3 Dimensi Produktivitas Tenaga Kerja .....	18
2.1.4 Indikator Produktivitas Tenaga Kerja .....	18
2.1.5 Pengukuran Produktivitas Tenaga Kerja .....	19
2.2 Motivasi .....	23
2.2.1 Pengertian Motivasi .....	23
2.2.2 Teori-Teori Motivasi .....	23
2.2.3 Dimensi Motivasi Kerja .....	31
2.2.4 Indikator Motivasi Kerja .....	32
2.3 Tingkat upah .....	32
2.3.1 Pengertian upah .....	32
2.3.2 Teori Upah Tenaga Kerja .....	34
2.3.3 Dimensi Tingkat Upah .....	41

Ina Siti Dalfa, 2015

**PENGARUH MOTIVASI KERJA DAN TINGKAT UPAH TERHADAP PRODUKTIVITAS TENAGA KERJA :**  
*Survey Pada Sentra Industri Keramik Hias Plered Kabupaten Purwakarta.*

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upi.edu](http://repository.upi.edu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

2.3.4	Indikator Tingkat Upah.....	42
2.3.5	Sistem Pembayaran Upah.....	42
2.3.6	Jenis-Jenis Upah.....	44
2.4	Kajian Empirik Beberapa Hasil Penelitian.....	46
2.5	Kerangka Pemikiran.....	49
2.6	Hipotesis.....	56
<b>BAB III METODE PENELITIAN.....</b>		<b>57</b>
3.1	Objek Penelitian.....	57
3.2	Metode Penelitian.....	57
3.3	Populasi dan Sampel.....	58
3.3.1	Populasi.....	58
3.3.2	Sampel.....	58
3.4	Operasional Variabel.....	59
3.5	Teknik Pengumpulan Data.....	61
3.6	Instrmen Penelitian.....	62
3.7	Pengujian Instrumen Penelitian.....	63
3.7.1	Uji Validitas.....	63
3.7.2	Uji Reliabilitas.....	64
3.8	Teknik Analisis Data.....	64
3.8.1	<i>Methods of Successive Interval (MSI)</i> .....	64
3.8.2	Uji Statistik.....	66
3.8.2.1	Koefisien Determinasi ( $R^2$ ).....	66
3.8.2.2	Uji t.....	67
3.8.2.3	Uji F.....	68
3.8.3	Uji Asumsi Klasik.....	69
3.8.3.1	Uji Multikolinearitas.....	69
3.8.3.2	Uji Heterokedastisitas.....	69
3.8.3.3	Uji utokorelasi.....	70

<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>71</b>
4.1 Gambaran Umum Objek Penelitian.....	71
4.2 Karakteristik Responden.....	73
4.2.1 Karakteristik Responden Menurut Jenis Kelamin.....	73
4.2.2 Karakteristik Responden Menurut Usia.....	74
4.3 Pengujian Instrumen Penelitian.....	74
4.3.1 Uji Validitas.....	74
4.3.1 Uji Reliabilitas.....	75
4.4 Gambaran Umum Responden Berdasarkan Variabel yang Diteliti.....	76
4.4.1 Gambaran Umum Responden Menurut Motivasi Kerja	76
4.4.2 Gambaran Umum Responden Menurut Tingkat Upah	77
4.4.3 Gambaran Umum Responden Menurut Tingkat Produktivitas Tenaga Kerja.....	78
4.5 Hasil Analisis Data.....	80
4.5.1 Koefisien Korelasi Antar Variabel-Variabel X dengan Variabel Y.....	80
4.5.2 Koefisien Determinasi.....	80
4.5.3 Model persamaan Regresi.....	81
4.5.4 Pengujian Hipotesis.....	82
4.5.4.1 Uji t.....	82
4.5.4.2 Uji F.....	83
4.6 Uji Asumsi Klasik.....	83
4.6.1 Uji Multikolinearitas ( <i>Multicollinearity test</i> ).....	83
4.6.2 Ujin Heterokedastisitas ( <i>heterocedasticity test</i> ).....	84
4.7 Pembahasan Hasil Penelitian.....	85
4.7.1 Pengaruh Motivasi terhadap Produktivitas Tenaga Kerja	85
4.7.2 Pengaruh Tingkat Upah Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja.....	88

<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>	<b>94</b>
5.1 Kesimpulan.....	94
5.1 Saran .....	94
Daftar pustaka	
Lampiran	
Riwayat penulis	

### DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Produktivitas Output Yang Dihasilkan Oleh Tenaga Kerja Keramik Hias Tahun 2009-2010.....	3
Tabel 3.1	Operasional Variabel.....	59
Tabel 3.2	Skor dan Alternatif Jawaban.....	62
Tabel 3.3	Kriteria Penafsiran Indeks Korelasi.....	64
Tabel 3.4	Interpretasi Koefisien Korelasi Nilai r.....	67
Table 4.1	Karakteristik Responden Menurut Jenis Kelamin .....	73
Table 4.2	Karakteristik Responden Menurut Usia.....	74
Table 4.3	Uji Validitas.....	75
Table 4.4	Uji Reliabilitas.....	76
Table 4.5	Nilai Bobot Standar.....	77
Table 4.6	Gambaran Produktivitas Tenaga Kerja .....	79
Table 4.7	Koefisien korelasi antar variable-variabel X dengan Variabel Y.....	80
Table 4.8	Koefisien Determinasi.....	80
Table 4.9	Nilai Koefisien Regresi.....	81
Table 4.10	Hasil uji t.....	81
Table 4.11	Hasil uji f.....	82
Table 4.12	Nilai VIF& Tolerance.....	84

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Gambar Alur Pemikiran .....	56
Gambar 3.1	Diagram jalur $X_1$ , $X_2$ dan $Y$ .....	69
Gambar 3.2	Diagram analisis jalur model sub-struktur.....	70
Gambar 4.1	Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin.....	73
Gambar 4.2	Karakteristik Responden Berdasarkan Usia.....	74
Gambar 4.3	Klasifikasi Bobot Motivasi Kerja Tenaga Kerja Pada Sentra Industri Keramik Hias Plered Kabupaten Purwakarta.....	77
Gambar 4.4	Klasifikasi Bobot Tingkat Upah Pada Sentra Industri Keramik Hias Plered Kabupaten Purwakarta.....	78
Gambar 4.5	Gambaran Produktivitas Tenaga Kerja.....	79
Gambar 4.6	Scatter Plot.....	85