

## DAFTAR ISI

LEMBAR JUDUL	
LEMBAR PENGESAHAN	
KATA PENGANTAR	
DAFTAR ISI	
DAFTAR TABEL	
DAFTAR GRAFIK	
DAFTAR LAMPIRAN	
ABSTRAK	
<b>BAB I. PENDAHULUAN</b>	
1.1. Latar Belakang.....	1
1.2. Rumusan Masalah.....	2
1.3. Tujuan Penelitian.....	2
1.4. Batasan Masalah.....	2
1.5. Manfaat Penelitian.....	4
<b>BAB II. TINJAUAN PUSTAKA</b>	
<b>BAB III. LANDASAN TEORI</b>	
3.1. Umum.....	8
3.2. Produktivitas.....	8
3.2.1. Definisi Produktivitas.....	8
3.2.2. Unsur-unsur Produktivitas.....	10
3.2.3. FaKtor-faktor Produktivitas.....	11
3.2.4. MPDM.....	14
3.3. Sumber Daya.....	18
3.4. Pengukuran Waktu Kerja.....	22
3.5. Cat Sebagai Bahan Bangunan.....	23
3.6. Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Tenaga Kerja Terhadap Produktivitas.....	25
3.7. Hipotesis.....	28
<b>BAB IV. METODE PENELITIAN</b>	
4.1. Metode Pengumpulan Data.....	29
4.2. Subyek Dan Obyek Penelitian.....	29
4.3. Variabel.....	29
4.4. Analisis Data Hasil Penelitian.....	30
4.5. Tahapan Penelitian.....	32

<b>BAB V. PELAKSANAAN, PENGOLAHAN DATA DAN ANALISIS HASIL PENELITIAN</b>	
5.1. Pelaksanaan Penelitian.....	33
5.2. Data Hasil Penelitian.....	34
5.2.1. Profil Tukang Cat.....	34
5.2.2. Jam Efektif dan Hasil Kerja.....	35
5.3. Analisis Data.....	36
5.3.1. Profil Tukang.....	36
5.3.2. Data Jam Efektif, Hasil Kerja dan Produktivitas.....	38
5.3.3. Produktivitas Berdasarkan Tingkat Pendidikan, Pengalaman Kerja, Umur dan Upah.....	39
5.3.4. Analisis Faktor – faktor yang Berpengaruh Terhadap Produktivitas.....	40
5.3.5. MPDM.....	44
<b>BAB VI. PEMBAHASAN</b>	
6.1. Jam Efektif, Hasil Kerja dan Produktivitas.....	47
6.2. Hubungan Faktor Tingkat Pendidikan, Pengalaman Kerja, Umur, Tingkat Upah terhadap Produktivitas Tukang Cat.....	49
6.3. Pengaruh Faktor Tingkat Pendidikan, Pengalaman Kerja, Umur, Tingkat Upah terhadap Produktivitas Tukang Cat.....	51
6.4. MPDM.....	55
<b>BAB VII. KESIMPULAN</b>	
7.1. Kesimpulan.....	58
7.2. Saran.....	58
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	

## DAFTAR TABEL

- Tabel 3.1 Kapasitas Sumber daya
- Tabel 3.2 Durasi Aktivitas
- Tabel 4.1 Pedoman untuk memberikan interpretasi terhadap koefisien korelasi
- Tabel 5.1 Profil Tukang Cat
- Tabel 5.2 Jam Efektif (menit) dan Hasil Kerja ( $m^2$ ) Hari I
- Tabel 5.3 Jam Efektif (menit) dan Hasil Kerja ( $m^2$ ) Hari II
- Tabel 5.4 Distribusi Tukang Cat Berdasarkan Tingkat Pendidikan
- Tabel 5.5 Distribusi Tukang Cat Berdasarkan Pengalaman Kerja
- Tabel 5.6 Distribusi Tukang Cat Berdasarkan Umur
- Tabel 5.7 Distribusi Tukang Cat Berdasarkan Upah
- Tabel 5.8 Data Jam Efektif, Hasil Kerja dan Produktivitas
- Tabel 5.9 Nilai Maksimum, Minimum dan Rata-rata Produktivitas Tukang
- Tabel 5.10 Produktivitas Tukang Berdasarkan Tingkat Pendidikan
- Tabel 5.11 Produktivitas Tukang Berdasarkan Pengalaman Kerja
- Tabel 5.12 Produktivitas Tukang Berdasarkan Umur
- Tabel 5.13 Produktivitas Tukang Berdasarkan Upah
- Tabel 5.14 Data Uji Profil Tukang
- Tabel 5.15 Hasil Olah Data Analisis Regresi dan Korelasi Tunggal
- Tabel 5.16 Hasil Analisis Regresi dan Korelasi Tunggal
- Tabel 5.17 Hasil Analisis Regresi Ganda
- Tabel 5.18 Hasil Analisis Korelasi Ganda
- Tabel 5.19 Data Keseluruhan MPDM
- Tabel 5.20 Lembar Pemrosesan MPDM
- Tabel 6.1 Nilai Korelasi (R) Berdasarkan Analisis Regresi dan Korelasi Tunggal
- Tabel 6.2 Faktor-faktor Penundaan MPDM dengan Eliminasi  $E=0$

## DAFTAR GRAFIK

- Grafik 6.1. Jam Efektif Tukang dan Jam Efektif Rata-rata Tukang (jam/hari)  
Grafik 6.2. Hasil Kerja Tukang dan Hasil Kerja Rata-rata Tukang (m<sup>2</sup>/hari)  
Grafik 6.3. Produktivitas Tukang dan Produktivitas Rata-rata Tukang (m<sup>2</sup>/jam)  
Grafik 6.4. Hubungan faktor pendidikan terhadap produktivitas tukang  
Grafik 6.5. Hubungan faktor pengalaman kerja terhadap produktivitas tukang  
Grafik 6.6. Hubungan faktor umur terhadap produktivitas tukang  
Grafik 6.7. Hubungan faktor upah terhadap produktivitas tukang



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Tabel Frekuensi

Lampiran 2. Tabel Profil Tukang dan Produktivitas

Lampiran 3. Produktivitas Berdasarkan Faktor Pendidikan, Pengalaman, Umur  
Dan Upah

Lampiran 4. Korelasi dan Regresi

Lampiran 5. Hasil Olah Data Analisis Regresi dan Korelasi Tunggal

Lampiran 6. Data MPDM

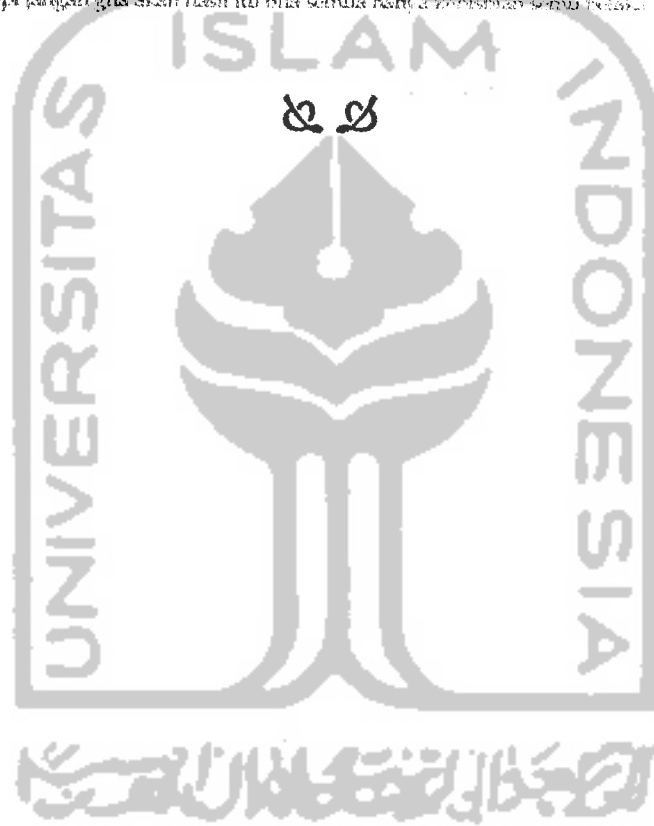




" Ketika seluruh pikiran dan kemampuan kita tak mampu memecahkan masalah,  
alangkah baiknya kita duduk diam membiarkan masalah tersebut  
dan biarkanlah Allah yang menyelesaikannya melalui apa yang Dia kehendaki. (dari kata siapa dan apapun  
bisa kita tahu apa maksudnya? "



" Sebuah keinginan yang dimatikan dengan kuat dan gigih  
akan menghilangkan keinginan yang lain.  
Kegagalan akan menyelimuti setiap gerak dan kemauannya.  
Itu semua akan hilang dengan kemauan yang mengigil untuk menuai hasil.  
Tapi jangan gila akan hasil itu bila semua hanya kontribusi semua belaka.



*Tugas akhir ini kupersembahkan  
untuk :  
Belahan jiwaku "H", ayah mama  
dan keluargaku yang tercinta*