

DAFTAR ISI

COVER.....	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI	ii
PENGESAHAN MUNAQOSAH	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
ABSTRAK	v
MOTTO.....	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
PEDOMAN TRANSLITERASI ARAB-LATIN	ix
KATA PENGANTAR	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR GAMBAR.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	11
C. Tujuan Penelitian	11
D. Manfaat Penelitian	11
E. Sistematika Penulisan.....	12
BAB II LANDASAN TEORI	
A. Deskripsi Teori.....	15
B. Penelitian Terdahulu	44
C. Kerangka Berfikir	48
D. Hipotesis	49
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan Penelitian	52
B. Setting Penelitian	52
C. Populasi dan Sampel	53
D. Desain dan Definisi Operasional Variabel	53
E. Teknik Pengumpulan Data	56
F. Uji Validitas dan Reliabilitas Instrumen	57
G. Teknik Analisis Data.....	58
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Hasil Penelitian	63
1. Gambaran Objek Penelitian	63

2. Deskripsi Data Hasil Penelitian.....	65
3. Analisis Data Penelitian	76
B. Pembahasan dan Analisis Hasil Penelitian	87
1. Pengaruh Training terhadap Employee Work Productivity pada Dahlia Bordir Kudus.....	87
2. Pengaruh Job Skills terhadap Employee Work Productivity pada Dahlia Bordir Kudus.....	89
3. Pengaruh Quality Of Work Life terhadap Employee Work Productivity pada Dahlia Bordir Kudus	91
 BAB V PENUTUP	
A. Simpulan	93
B. Saran	94
 DAFTAR PUSTAKA LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Data Produksi Dahlia Bordir Kudus Tahun 2021	8
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	44
Tabel 3.1 Definisi Operasional	54
Tabel 3.2 Skala Likert.....	57
Tabel 4.1 Data Responden Berdasarkan Jenis Kelamin	65
Tabel 4.2 Data Responden Berdasarkan Usia	66
Tabel 4.3 Data Responden Berdasarkan Pendidikan	67
Tabel 4.4 Hasil Jawaban Responden Variabel <i>Training</i>	68
Tabel 4.5 Hasil Jawaban Responden Variabel <i>Job Skills</i>	70
Tabel 4.6 Hasil Jawaban Responden Variabel <i>Quality Of Work Life</i>	72
Tabel 4.7 Hasil Jawaban Responden Variabel <i>Employee Work Productivity</i>	74
Tabel 4.8 Hasil Uji Validitas Instrumen.....	77
Tabel 4.9 Hasil Uji Reliabilitas Instrumen	78
Tabel 4.10 Hasil Uji <i>One Sample Kolmogrov-Smirnov</i>	79
Tabel 4.11 Hasil Uji Multikolinieritas	80
Tabel 4.12 Hasil Uji Multikolinieritas	81
Tabel 4.13 Hasil Uji Glesjer	82
Tabel 4.14 Hasil Analisis Regresi Linear Berganda.....	83
Tabel 4.15 Hasil Uji Koefisien Determinasi	84
Tabel 4.16 Hasil Uji F.....	85
Tabel 4.17 Hasil Uji t.....	86

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Berfikir.....	48
Gambar 4.1 Struktur Organisasi Dahlia Bordir Kudus.....	64
Gambar 4.2 Hasil Uji <i>Normalitas P-Plot</i>	79

