

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS ILMIAH</b> .....	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b> .....	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PERSEMBAHAN</b> .....	<b>iii</b>
<b>MOTTO</b> .....	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK</b> .....	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>x</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	7
C. Tujuan Penelitian .....	8
D. Manfaat Penelitian .....	8
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b> .....	<b>9</b>
A. Landasan Teori.....	9
1. Lingkungan Kerja .....	9
2. Kinerja.....	10
3. Kreativitas .....	12
B. Penelitian Terdahulu .....	13
C. Pengaruh Antar Variabel.....	17
1. Pengaruh Lingkungan kerja terhadap kinerja tentor .....	17
2. Pengaruh Lingkungan kerja terhadap kinerja melalui kreativitas tentor.....	17
D. Rerangka Pemikiran.....	18
E. Hipotesis .....	18
<b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	<b>19</b>
A. Rancangan Penelitian.....	19
B. Obyek dan Waktu Penelitian.....	19
1. Objek Penelitian.....	19
2. Waktu Penelitian.....	19
C. Populasi.....	20
D. Jenis Data Penelitian .....	21

1.	Data Primer .....	21
2.	Data Sekunder .....	21
E.	Prosedur Pengukuran Data.....	22
F.	Klasifikasi Variabel Penelitian.....	23
1.	Variabel Bebas ( <i>Independent Variabel</i> ) .....	23
2.	Variabel Terikat ( <i>Dependent Variabel</i> ).....	23
3.	Variabel Mediasi ( <i>Intervening Variabel</i> ) .....	23
G.	Definisi Operasional Variabel.....	23
1.	Variabel Terikat ( <i>Dependent Variabel</i> ) (Y).....	23
2.	Variabel Bebas ( <i>Independent Variabel</i> ) (X) .....	24
3.	Variabel Intervening (Z) .....	25
H.	Uji Instrumen .....	26
1.	Uji Validitas .....	26
2.	Uji Reliabilitas .....	28
I.	Teknik Analisis Data.....	29
1.	Analisis Deskriptif Responden.....	29
2.	Analisis Kuantitatif .....	29
	<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>33</b>
A.	Hasil Analisis Deskriptif.....	33
1.	Analisis Deskriptif Responden.....	33
2.	Analisis Deskriptif Variabel.....	34
B.	Hasil Analisis Kuantitatif.....	37
1.	Analisis jalur ( <i>Path Analysis</i> ) .....	37
a.	Model Persamaan 1.....	37
b.	Model Persamaan 2 .....	38
2.	Pengujian Hipotesis .....	39
C.	Pembahasan.....	41
	<b>BAB V SIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>43</b>
A.	Simpulan .....	43
B.	Saran .....	43
	<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>44</b>
	<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>47</b>