

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PERSETUJUAN TESIS	ii
SURAT PERNYATAAN MAHASISWA	iii
LEMBAR PENGESAHAN TESIS	iv
KATA PENGANTAR	v
ABSTACT	vi
ABSTRAK	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Rumusan Masalah	8
C. Tujuan, Ruang Lingkup dan Manfaat Penelitian	8
1. Tujuan Penelitian	8
2. Ruang Lingkup Penelitian	9
3. Manfaat Penelitian	9
D. Kerangka Penulisan	9
BAB II TELAAH KEPUSTAKAAN	10
A. Tinjauan Pustaka.....	10
1. Teori Dua Faktor	10
2. Kinerja	12

	3. <i>Work from Home</i> (WFH)	13
	4. <i>Flexible Work Arrangements</i> (FWA)	14
	5. <i>Work Motivation</i> (MOT)	15
	6. Hubungan antar variabel	18
	C. Kerangka Pemikiran	29
	D. Hipotesis Penelitian	30
BAB III	METODOLOGI PENELITIAN	31
	A. Subjek dan Objek Penelitian	31
	B. Desain Penelitian	31
	C. Operasionalisasi Variabel	32
	1. Variabel Eksogen	32
	2. Variabel Endogen	34
	D. Sampel dan Ukuran Sampel	36
	E. Metode Analisis	36
	1. Uji Statistik Deskriptif	37
	2. Uji Model Pengukuran	37
	3. Uji Model Struktural	39
	F. Hipotesis Statistik dan Pengujiannya	40
	1. Hipotesis Statistik	40
	2. Pengujian Statistik	41
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	42
	A. Deskripsi Responden	42
	1. Usia	42
	2. Pendidikan	43

3.	Lama Bekerja	44
4.	Akses ke Tempat Kerja	45
B.	Deskripsi Data	46
1.	Deskripsi Data WFH	46
2.	Deskripsi Data FWA	47
3.	Deskripsi Data MOT	48
4.	Deskripsi Data EP	49
C.	Pengujian <i>Outer Model</i> (Model Pengukuran)	50
1.	<i>Convergent Validity</i>	50
2.	<i>Discriminant Validity</i>	52
3.	<i>Composite Reliability</i>	54
D.	Pengujian <i>Inner Model</i> (Model Struktural)	55
1.	Analisis Variant (Uji Determinasi)	55
2.	Uji Goodnes of Fit (Gof)	56
3.	Uji Hipotesis	56
E.	Pembahasan Hasil Penelitian	60
BAB V	PENUTUP	65
A.	Kesimpulan	65
B.	Saran	65
	DAFTAR PUSTAKA	66
	LAMPIRAN	74

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1	Laporan Keuangan CTI dan Entitas Anak	7
Tabel 2.1.	<i>State of The Arts</i>	25
Tabel 3.1.	Definisi Operasional Variabel	33
Tabel 3.2.	Hipotesis Statistik	40
Tabel 4.1.	Distribusi Frekuensi Usia Responden	40
Tabel 4.2.	Penilaian Responden terhadap Variabel <i>Work from Home</i> (WFH)	46
Tabel 4.3.	Penilaian Responden terhadap Variabel <i>Flexible Work Arrangement</i> (FWA)	47
Tabel 4.4.	Penilaian Responden terhadap Variabel <i>Work Motivation</i> (MOT)	48
Tabel 4.5.	Penilaian Responden terhadap Variabel <i>Employee Performance</i> (EP) .	49
Tabel 4.6.	<i>Outer Loadings</i>	51
Tabel 4.7.	<i>Cross Loadings</i>	52
Tabel 4.8.	<i>Construct Validity</i>	53
Tabel 4.9.	<i>Fornell-Larcker Criterion</i>	54
Tabel 4.10.	<i>Construct Reliability</i>	54
Tabel 4.11.	<i>R Square</i>	55
Tabel 4.12.	<i>Fit Summary</i>	56
Tabel 4.13.	<i>Path Coefficient</i>	57
Tabel 4.14.	Uji Komparasi <i>Path</i>	59
Tabel 4.15.	Rekapitulasi Hasil Pengujian Hipotesis Penelitian	60

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1. Desain Penelitian	27
Gambar 4.1. <i>Pie Illustration</i> Latar Belakang Pendidikan	41
Gambar 4.2. <i>Doughnut Illustration</i> Lama Bekerja Responden	42
Gambar 4.3. <i>Pie Illustration</i> Akses Tempat Kerja	43
Gambar 4.4. <i>Path Model</i> Penelitian	54

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Angket Kuesioner	66
Lampiran 2	Tabulasi Data Penelitian	68
Lampiran 3.	<i>Partial Least Squares Algorithm</i>	78
Lampiran 4.	<i>MV Descriptive</i>	79
Lampiran 5.	<i>Empirical Correlation Matrix</i>	80
Lampiran 6.	<i>Model Implied Saturated Correlation Matrix</i>	81
Lampiran 7.	<i>Model Implied Estimated Correlation Matrix</i>	82
Lampiran 8.	<i>Empirical Covariance Matrix</i>	83
Lampiran 9.	<i>Convidence Interval</i>	84
Lampiran 10.	<i>Confidence Intervals Bias Corrected</i>	85
Lampiran 11.	<i>Bootstraping</i>	86