

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL .....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN SURAT PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN.....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR .....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI.....	xiii
<i>ABSTRACT</i> .....	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah .....	5
C. Batasan Masalah.....	5
D. Tujuan Penelitian .....	5
E. Manfaat Penelitian .....	6
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	
A. Landasan Teori.....	7
B. Penelitian Sebelumnya .....	23
BAB III METODE PENELITIAN	
A. Tempat dan Waktu Penelitian .....	26
B. Metode Pengumpulan Data .....	26
C. Alat dan Bahan Penelitian.....	30
D. Konsep Penelitian.....	31
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	
A. Data Responden .....	43

B. Uji validitas .....	44
C. Uji Reliabilitas .....	48
D. Uji normalitas.....	50
E. Uji regresi sederhana.....	52
F. Uji Korelasi .....	59
G. Uji Hipotesis (Uji T) .....	62
<b>BAB V PENUTUP</b>	
A. Kesimpulan .....	70
B. Saran.....	71
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	
<b>LAMPIRAN</b>	



## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Penelitian sebelumnya.....	25
Tabel 3. 1 Skala Penelitan (Syafirama, 2020) .....	30
Tabel 3. 2 Kuesioner Penelitian .....	32
Tabel 3. 3 Katagori Koefisien Korelasi (Sugiyono, 2017).....	40
Tabel 3. 4 Tabel Hipotesis .....	41
Tabel 4. 1 Hasil uji variabel task characteristics.....	45
Tabel 4. 2 Hasil uji variabel technology characteristics .....	45
Tabel 4. 3 Hasil uji variabel task technology fit .....	46
Tabel 4. 4 Hasil uji variabel performance impact.....	47
Tabel 4. 5 Hasil uji variabel utilization.....	47
Tabel 4. 6 Kriteria Reliabilitas (Sugiyono, 2007).....	48
Tabel 4. 7 Hasil uji reliabilitas variabel task characteristics.....	48
Tabel 4. 8 Hasil uji reliabilitas variabel technology characteristics.....	48
Tabel 4. 9 Hasil uji reliabilitas variabel task technology fit .....	49
Tabel 4. 10 Hasil uji reliabilitas variabel performance impact .....	49
Tabel 4. 11 Hasil uji reliabilitas variabel utilization.....	49
Tabel 4. 12 Uji normalitas variabel task characteristics terhadap variabel task technology fit.....	50
Tabel 4. 13 Uji normalitas variabel technology characteristics terhadap variabel task technology fit. ....	50
Tabel 4. 14 Uji normalitas variabel task technology fit terhadap variabel performance impact. ....	51
Tabel 4. 15 Uji normalitas variabel task technology fit terhadap variabel utilization.....	52
Tabel 4. 16 Hasil uji korelasi variabel task characteristics terhadap variabel task technology fit.....	53
Tabel 4. 17 Hasil uji korelasi variabel technology characteristics terhadap variabel task technology fit. ....	54

Tabel 4. 18 Hasil uji regresi variabel task technology fit terhadap variabel performance impact. ....	56
Tabel 4. 19 Hasil uji regresi variabel task technology fit terhadap variabel utilization. ....	58
Tabel 4. 20 Uji korelasi variabel task characteristics dengan variabel task technology fit. ....	60
Tabel 4. 21 Uji korelasi variabel technology characteristics dengan task technology fit. ....	60
Tabel 4. 22 Uji korelasi variabel task technology fit dengan variabel performance impact. ....	61
Tabel 4. 23 Uji korelasi variabel task technology fit dengan variabel utilization. ....	62
Tabel 4. 24 Hasil uji korelasi variabel task characteristics terhadap variabel task technology fit. ....	63
Tabel 4. 25 Hasil uji korelasi variabel technology characteristics terhadap variabel task technology fit. ....	64
Tabel 4. 26 Hasil uji korelasi variabel task technology fit terhadap variabel performance impact. ....	65
Tabel 4. 27 Hasil uji korelasi variabel task technology fit terhadap variabel utilization. ....	67

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Task-Technology Fit (Goodhue & Thompson, 1995).....	20
Gambar 3. 1 Variabel penelitian .....	28
Gambar 3. 2 Konsep Penelitian.....	31
Gambar 3. 3 Variabel Penelitian .....	37
Gambar 3. 4 Gambaran hipotesis penelitian .....	42
Gambar 4. 1 Profil Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	43
Gambar 4. 2 Profil Responden Berdasarkan Usia.....	44
Gambar 4. 3 Gambaran Hasil uji hipotesis penelitian.....	68



## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Hasil Perhitungan Uji yang dilakukan

Lampiran 2. Pertanyaan Kuesioner

Lampiran 3. Hasil Kuesioner

Lampiran 4. Wawancara

Lampiran 5. Foto Dokumentasi

Lampiran 6. Surat Keterangan

