

DAFTAR ISI

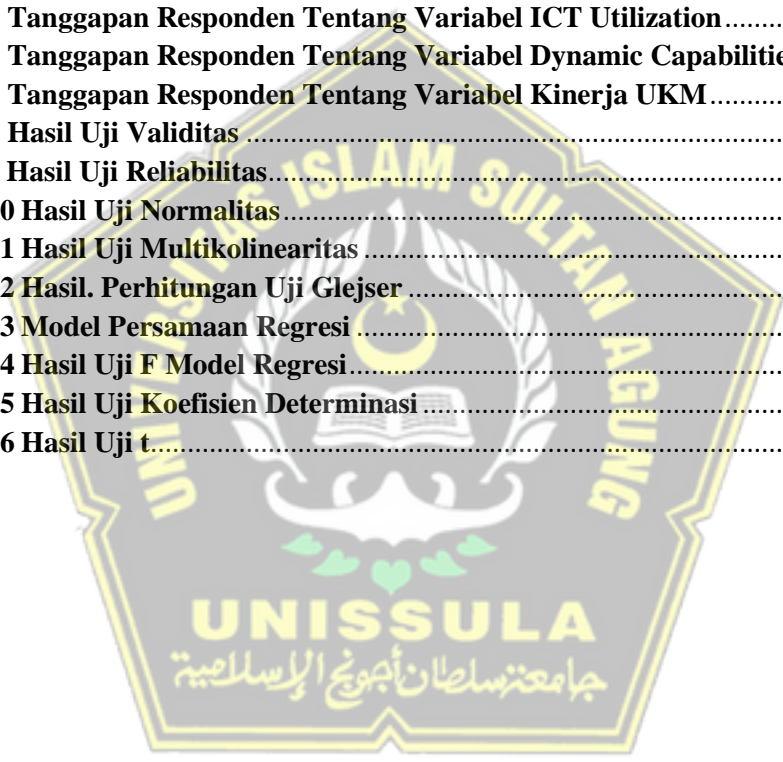
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING	iii
HALAMAN PENGESAHAN DOSEN PENGUJI.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN	v
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH.....	vi
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI ILMIAH.....	vii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	viii
ABSTRACT.....	ix
ABSTRAK	x
INTISARI.....	xi
KATA PENGANTAR	xiii
DAFTAR ISI.....	xv
DAFTAR TABEL.....	xviii
DAFTAR GAMBAR	xix
DAFTAR LAMPIRAN.....	xx
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Penelitian	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Pertanyaan Penelitian	6
1.4 Tujuan Penelitian.....	7
1.5 Manfaat Penelitian.....	7
1.5.1 Aspek Teoritis	8
1.5.2 Aspek Praktis	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	10
2.1 Landasan Teori	10
2.1.1 <i>Resource Based View (RBV)</i>	10
2.1.2 <i>Dynamic Capability Theory</i>	11
2.2 Variabel Penelitian	12
2.2.1 <i>Kinerja UKM</i>	12
2.2.2 <i>ICT Utilization</i>	13
2.2.3 <i>Dynamic Capabilities</i>	15
2.3 Penelitian Terdahulu.....	16
2.4 Pengembangan Hipotesis	18

2.4.1	Pengaruh <i>ICT Utilization</i> terhadap <i>Dynamic Capabilities</i>	18
2.4.2	Pengaruh <i>ICT Utilization</i> terhadap Kinerja UKM.....	20
2.4.3	Pengaruh <i>Dynamic Capabilities</i> terhadap Kinerja UKM	21
2.5	Kerangka Pemikiran Teoritis.....	22
BAB III METODE PENELITIAN.....		23
3.1	Jenis Penelitian	23
3.2	Populasi dan Sampel	23
3.3	Sumber dan Jenis Data	24
3.4	Variabel dan Indikator.....	25
3.5	Teknik Pengumpulan Data.....	26
3.6	Teknik Analisis.....	27
3.6.1	Analisis Statistik Deskriptif	28
3.6.2	Uji Kualitas Data.....	28
3.6.2.1	Uji Validitas	28
3.6.2.2	Uji Reliabilitas.....	29
3.6.3	Uji Asumsi Klasik.....	29
3.6.3.1	Uji Normalitas Data.....	29
3.6.3.2	Uji Multikolinearitas	30
3.6.3.3	Uji Heterokedastisitas.....	30
3.6.4	Analisis Regresi Linier Berganda	31
3.6.4.1	Uji Kelayakan model.....	31
3.6.4.2	Uji Hipotesis.....	33
3.6.5	Uji Sobel	33
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN		35
4.1	Deskripsi Obyek Penelitian	35
4.1.1	Distribusi Penyebaran Kuesioner.....	35
4.1.2	Gambaran Umum Responden.....	35
4.2	Analisis Data	37
4.2.1	Analisis Statistik Deskriptif	37
4.2.2	Hasil Uji Kualitas Data.....	41

4.2.2.1 Hasil Uji Validitas.....	41
4.2.2.2 Hasil Uji Reliabilitas.....	42
4.2.3 Hasil Uji Asumsi Klasik	43
4.2.3.1 Hasil Uji Normalitas	43
4.2.3.2 Hasil Uji Multikolinearitas.....	44
4.2.3.1 Hasil Uji Heteroskedatisitas.....	45
4.2.4 Persamaan Regresi Linier Berganda.....	46
4.2.4.1 Hasil Uji Kelayakan Model.....	48
4.2.4.2 Hasil Uji Hipotesis	50
4.2.5 Hasil Uji Sobel Test.....	52
4.3 Pembahasan.....	53
4.3.1 Pengaruh <i>ICT Utilization</i> terhadap <i>Dynamic capabilities</i>	53
4.3.2 Pengaruh <i>ICT Utilization</i> terhadap Kinerja UKM.....	54
4.3.3 Pengaruh <i>Dynamic capabilities</i> terhadap Kinerja UKM	55
BAB V PENUTUP.....	57
5.1. Simpulan.....	57
5.2. Implikasi.....	58
5.3. Keterbatasan Penelitian	59
5.4 Agenda Penelitian Yang Akan Datang.....	59
DAFTAR PUSTAKA	60
LAMPIRAN.....	63

DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Tabel Penelitian Terdahulu	16
Tabel 3. 1 Variabel dan Indikator	25
Tabel 3. 2 Tabel skorsing untuk jawaban kuesioner	26
Tebel 4. 1 Penyebaran Kuesioner	35
Tebel 4. 2 Jenis Produk Dihadirkan	36
Tebel 4. 3 Jumlah Karyawan	36
Tebel 4. 4 Umur Perusahaan.....	37
Tebel 4. 5 Tanggapan Responden Tentang Variabel ICT Utilization.....	38
Tebel 4. 6 Tanggapan Responden Tentang Variabel Dynamic Capabilities	39
Tebel 4. 7 Tanggapan Responden Tentang Variabel Kinerja UKM.....	40
Tebel 4. 8 Hasil Uji Validitas	42
Tebel 4. 9 Hasil Uji Reliabilitas.....	43
Tebel 4. 10 Hasil Uji Normalitas.....	44
Tebel 4. 11 Hasil Uji Multikolinearitas	45
Tebel 4. 12 Hasil. Perhitungan Uji Glejser	46
Tebel 4. 13 Model Persamaan Regresi	46
Tebel 4. 14 Hasil Uji F Model Regresi.....	48
Tebel 4. 15 Hasil Uji Koefisien Determinasi	49
Tebel 4. 16 Hasil Uji t.....	50



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Pemikiran Teoritis	22
Gambar 4. 3 Hasil Uji Sobel Test	52



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kuesioner Penelitian.....	64
Lampiran 2 Tabulasi Data Responden	68
Lampiran 3 Hasil Analisis Statistik Deskriptif	79
Lampiran 4 Hasil Uji Kualitas Data.....	80
Lampiran 5 Hasil Uji Asumsi Klasik.....	84
Lampiran 6 Hasil Uji Regresi Linier Berganda	86

