

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN.....	ii
PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS.....	iii
ABSTRAK.....	iv
<i>ABSTRAC</i>	v
MOTTO.....	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xv
DAFTAR LAMPIRAN.....	xvi
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang Masalah.....	1
B. Rumusan Masalah.....	12
C. Tujuan Penelitian.....	13
D. Manfaat Penelitian.....	13
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	15
A. Landasan Teori.....	15
1. UMKM.....	15
2. Inovasi.....	18
a. Pengertian Inovasi.....	18
b. Kapabilitas Inovasi.....	19

c. Anteseden Inovasi: Berbagi Pengetahuan.....	31
3. Kinerja Inovasi.....	39
B. Penelitian Terdahulu.....	42
C. Pengaruh Antar Variabel.....	47
D. Kerangka Pemikiran dan Pengembangan Hipotesis.....	50
BAB III METODE PENELITIAN.....	56
A. Rancangan Penelitian.....	56
B. Populasi.....	56
C. Sampel dan Teknik Sampling.....	57
D. Jenis Data Penelitian.....	58
E. Prosedur Pengambilan Data.....	58
F. Klasifikasi Variabel Penelitian.....	58
G. Definisi Operasional Variabel.....	60
H. Skala Pengukuran Variabel.....	64
I. Uji Instrumen.....	64
J. Teknik Analisis Data.....	68
1. Analisis Deskriptif.....	68
2. Analisis Kuantitatif.....	68
1) Evaluasi Model Pengukuran (<i>Outer Model</i>).....	72
2) Evaluasi Model Struktural (<i>Inner Model</i>).....	76
3. Pengujian Hipotesis.....	77
a. Pengujian Hipotesis Pengaruh Langsung (<i>Direct Effect</i>).....	77
b. Pengujian Hipotesis Pengaruh Tidak Langsung (<i>Indirect Effect</i>).....	78
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....	80
A. Hasil Penelitian.....	80
1. Tingkat Pengembalian Kuesioner.....	80
2. Analisis Deskriptif.....	81
a. Karakteristik Responden.....	81
b. Deskripsi Variabel Penelitian.....	82

3. Hasil Pengujian Model Pengukuran (<i>Outer Model</i>).....	90
a. Validitas Konvergen (<i>Convergent Validity</i>).....	91
b. Validitas Diskriminan (<i>Discriminant Validity</i>).....	97
c. <i>Composite Reliability</i>	100
d. <i>Cronbach's Alpha</i>	100
4. Hasil Pengujian Model Struktural (<i>Inner Model</i>).....	101
a. Uji <i>Goodness of-Fit Model</i>	101
b. Uji <i>Path Coefficient</i>	103
5. Hasil Pengujian Hipotesis.....	104
a. Pengujian Hipotesis Pengaruh Langsung (<i>Direct Effect</i>).....	104
b. Pengujian Hipotesis Pengaruh Tidak Langsung (<i>Indirect Effect</i>).....	109
B. Pembahasan.....	114
1. Berbagi Pengetahuan: Sumbangan Pengetahuan dan Pengumpulan Pengetahuan terhadap Kinerja Inovasi.....	114
2. Berbagi Pengetahuan: Sumbangan Pengetahuan dan Pengumpulan Pengetahuan terhadap Kapabilitas Inovasi.....	116
3. Kapabilitas Inovasi terhadap Kinerja Inovasi.....	122
4. Berbagi Pengetahuan: Sumbangan Pengetahuan dan Pengumpulan Pengetahuan terhadap Kinerja Inovasi melalui Kapabilitas Inovasi.....	125
BAB V SIMPULAN DAN SARAN.....	128
A. Simpulan.....	128
B. Saran.....	128
1. Saran bagi Praktisi.....	128
2. Saran bagi Akademisi.....	131
DAFTAR PUSTAKA.....	133