

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN SAMPUL DEPAN</b> .....	i
<b>HALAMAN JUDUL</b> .....	ii
<b>HALAMAN PERNYATAAN BEBAS PLAGIARISME</b> .....	iii
<b>HALAMAN PENGESAHAN SKRIPSI</b> .....	iv
<b>HALAMAN BERITA ACARA</b> .....	v
<b>HALAMAN MOTTO</b> .....	vi
<b>ABSTRAK</b> .....	vii
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	viii
<b>DAFTAR ISI</b> .....	xi
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	xiv
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	xv
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	1
<b>1.1 Latar Belakang</b> .....	1
<b>1.2 Rumusan Masalah</b> .....	5
<b>1.3 Tujuan Penelitian</b> .....	6
<b>1.4 Manfaat Penelitian</b> .....	6
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI</b> .....	8
<b>2.1 Penelitian Terdahulu</b> .....	8
<b>2.2 Landasan Teori</b> .....	9
<b>2.2.1 Klaster Industri</b> .....	9
<b>2.2.2 Manajemen Pengetahuan</b> .....	10
<b>2.2.3 Kinerja Inovasi</b> .....	12

<b>2.3 Hipotesis Penelitian</b> .....	12
2.3.1 Pengaruh Klaster Industri terhadap Manajemen Pengetahuan .....	12
2.3.2 Pengaruh Manajemen Pengetahuan terhadap Kinerja Inovasi.....	14
2.3.3 Pengaruh Klaster Industri terhadap Kinerja Inovasi .....	15
2.3.4 Pengaruh Manajemen Pengetahuan Memoderasi hubungan antara Klaster Industri terhadap Kinerja Inovasi.....	16
<b>2.4 Kerangka Pemikiran</b> .....	18
 <b>BAB III METODE PENELITIAN</b> .....	19
<b>3.1 Pendekatan Penelitian</b> .....	19
<b>3.2 Populasi dan Sampel</b> .....	19
<b>3.3 Jenis Data Penelitian</b> .....	20
<b>3.4 Prosedur Pengambilan Data</b> .....	21
<b>3.5 Variabel Penelitian dan Definisi Operasional</b> .....	21
3.5.1 Definisi Operasional Variabel.....	22
3.5.1.1 Klaster Industri .....	22
3.5.1.2 Manajemen Pengetahuan.....	23
3.5.1.3 Kinerja Inovasi .....	24
<b>3.6 Teknik Analisis Data</b> .....	25
3.6.1 Analisis Deskriptif .....	25
3.6.2 Metode <i>Partial Least Square</i> (PLS) .....	25
 <b>BAB IV ANALISIS DATA DAN PEMBAHASAN</b> .....	30
<b>4.1 Hasil Pengumpulan Data</b> .....	30
<b>4.2 Deskriptif Responden</b> .....	30
4.2.1 Jenis Usaha.....	30

4.2.2 Umur Usaha .....	31
4.2.3 Sentra Industri .....	32
4.2.4 Tenaga Kerja .....	32
<b>4.3 Pengujian Model Pengukuran (<i>Outer Model</i>).....</b>	<b>33</b>
<b>4.4 Evaluasi Model Struktural (<i>Inner Model</i>) .....</b>	<b>40</b>
<b>4.5 Pengujian Hipotesis.....</b>	<b>41</b>
4.5.1 Pengujian Hipotesis Pertama (H1).....	41
4.5.2 Pengujian Hipotesis Kedua (H2) .....	42
4.5.3 Pengujian Hipotesis Ketiga (H3) .....	42
4.5.4 Pengujian Hipotesis Keempat (H4) .....	43
<b>4.6 Hipotesis Penelitian .....</b>	<b>44</b>
4.6.1 Pengaruh Kluster Industri terhadap Manajemen Pengetahuan .....	44
4.6.2 Pengaruh Manajemen Pengetahuan terhadap Kinerja Inovasi.....	46
4.6.3 Pengaruh Kluster Industri terhadap Kinerja Inovasi.....	47
4.6.4 Pengaruh Manajemen Pengetahuan dalam Memoderasi hubungan antara Kluster Industri terhadap Kinerja Inovasi.....	48
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>51</b>
<b>5.1 Kesimpulan .....</b>	<b>51</b>
<b>5.2 Keterbatasan Peneliti dan Saran.....</b>	<b>51</b>
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>53</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>57</b>

## DAFTAR TABEL

Tabel 4.1 Data Kuesioner Yang di Sebar.....	30
Tabel 4.2 Jenis Usaha.....	31
Tabel 4.3 Usia Perusahaan .....	31
Tabel 4.4 Sentra Industri .....	32
Tabel 4.5 Tenaga Kerja.....	32
Tabel 4.6 Nilai Uji AVE .....	35
Tabel 4.7 Hasil Korelasi Antar Variabel Laten.....	37
Tabel 4.8 Nilai <i>Cross Loading</i> .....	37
Tabel 4.9 Nilai <i>Composite Reliability</i> dan Korelasi Antar Konstruk.....	39
Tabel 4.10 Nilai Koefisien Determinasi.....	40
Tabel 4.11 <i>Patch Coefficient</i> .....	41
Tabel 4.12 Hasil Uji Efek Moderat.....	43
Tabel 4.13 Hasil Uji Hipotesis.....	44



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pikir.....	18
Gambar 4.1 Hasil Uji <i>Outer Model</i> (Model Pengukuran) Yang Menunjukkan <i>Outer Loading</i> Sebelum Uji Indikator.....	34

