



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
INTISARI	vi
ABSTRACT.....	vii
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	4
1.3 Pertanyaan Penelitian.....	5
1.4 Tujuan Penelitian	6
1.5 Batasan Penelitian.....	6
1.6 Manfaat Penelitian	7
1.7 Keaslian Penelitian	7
BAB II KAJIAN PUSTAKA.....	10
2.1. Teori Pertumbuhan Endogen	10
2.2. Teori Pertumbuhan Neoklasik Solow-Swan.....	13
2.3. Fungsi Produksi Cobb-Douglass	15
2.4. Teori Pembangunan Ekonomi Schumpeter	17
2.5. Teori Kelas Kreatif Richard Florida	19
2.6. Konsep Perkembangan Teknologi dalam Perkembangan Wilayah.....	23
2.7. Kajian terhadap Penelitian Terdahulu	25
2.8. Teori Kutub Pertumbuhan (<i>Growth Pole</i>)	28
2.9. Kerangka Teori	30
BAB III METODE PENELITIAN	34
3.1. Pendekatan Penelitian.....	34
3.2. Lokasi dan Waktu Penelitian.....	34
3.3. Unit Amatan dan Unit Analisis	35
3.4. Metode Pengumpulan Data.....	35
3.5. Variabel Penelitian.....	38
3.6. Definisi Operasional Variabel	40
3.7. Metode Pengolahan Data.....	46
3.7.1 Prosedur Asesmen Model Pengukuran Reflektif	48
3.7.2 Prosedur Asesmen Model Pengukuran Formatif.....	50
3.7.3 Prosedur Asesmen Model Struktural.....	51
3.8. Metode Analisis Data	53
3.9. Tahapan Penelitian.....	54



BAB IV GAMBARAN UMUM WILAYAH PENELITIAN.....	55
4.1. Kondisi Umum dan Geografis.....	55
4.2. Kondisi Demografis.....	56
4.3. Kondisi Ketenagakerjaan.....	58
4.4. Kondisi Industri Mikro Kecil dan Menengah.....	61
4.5. Kondisi Pendidikan Tinggi dan Perkembangan Teknologi.....	64
4.6. Kondisi Perekonomian.....	66
4.7. Kondisi Pembangunan Manusia Wilayah.....	68
4.8. Kondisi Kemiskinan.....	70
BAB V HASIL DAN PEMBAHASAN.....	72
5.1. Karakteristik Teknologi Berupa Paten Terdaftar di DIY.....	72
5.2. Analisis Jalur Hubungan Teknologi Inovasi, Kapabilitas IMKM dan Perkembangan Wilayah.....	75
5.2.1. Diagram Jalur Model Awal.....	75
5.2.2. Diagram Jalur Model Terbaik.....	77
5.2.3. Simpulan Analisis Jalur Model Terbaik.....	82
5.3. Pembahasan.....	84
5.3.1. Karakter Teknologi terhadap Kapabilitas IMKM.....	84
5.3.2. Hubungan Antara Kapabilitas IMKM dengan Perkembangan Wilayah.....	89
5.3.3. Dampak Faktor-faktor yang Berpengaruh terhadap Perkembangan Wilayah.....	97
5.3.4. Dampak Perkembangan Teknologi terhadap Perkembangan Wilayah.....	107
5.4. Diskusi Teoritis.....	111
BAB VI KESIMPULAN DAN REKOMENDASI.....	119
6.1. Kesimpulan.....	119
6.2. Rekomendasi.....	121
DAFTAR PUSTAKA.....	xiv
LAMPIRAN.....	xvii