

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
SERTIFIKASI.....	ii
PENGESAHAN TESIS.....	iii
MOTTO DAN PERSEMBAHAN.....	iv
ABSTRACT	v
ABSTRAK	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR TABEL	xiv
BAB I.....	1
PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	12
1.3 Tujuan penelitian	13
1.4 Kegunaan Penelitian	14
1.5 <i>Outline</i> Penelitian	14
BAB II	16
TELAAH PUSTAKA.....	16
2.1 Landasan Teori	16
2.1.1 Orientasi Kewirausahaan	16
2.1.2 Orientasi Pasar	20
2.1.3 Inovasi	23
2.1.4 Ketidakpastian Lingkungan	25
2.1.5 Kinerja Pemasaran	28
2.2 Model dan Hipotesis.....	30
2.2.1 Pengaruh orientasi pasar terhadap kinerja pemasaran	30
2.2.2 Pengaruh orientasi kewirausahaan terhadap kinerja pemasaran	30
2.2.3 Pengaruh inovasi terhadap kinerja pemasaran	31
2.2.4 pengaruh ketidakpastian lingkungan yang memoderasi orientasi pasar, orientasi kewirausahaan, dan inovasi terhadap kinerja pemasaran	32

2.3	Penelitian Terdahulu.....	33
2.4	Model Penelitian.....	36
BAB III.....		38
METODE PENELITIAN.....		38
3.1	Jenis dan Sumber Data	38
3.1.1	Data Primer	38
3.1.2	Data Sekunder	38
3.2	Populasi dan sampel	39
3.2.1	Populasi.....	39
3.2.2	Sampel.....	39
3.3	Definisi Operasional Variabel	40
3.4	Metode Pengumpulan Data	42
3.5	Teknik Analisis Data	43
3.5.1	<i>Partial Least Square (PLS)</i>	43
BAB IV.....		52
ANALISIS DATA DAN PENGUJIAN HIPOTESIS.....		52
4.1	Pendahuluan	52
4.2	Analisis Deskriptif.....	52
4.2.1	Responden Berdasarkan Jenis Usaha.....	52
4.2.2	Responden Berdasarkan Badan Usaha UMKM.....	53
4.2.3	Responden Berdasarkan Umur UMKM.....	54
4.2.4	Responden Berdasarkan Jumlah Karyawan.....	55
4.2.5	Responden Berdasarkan Omzet per Bulan.....	56
4.2.6	Responden Berdasarkan Total Aset	57
4.3	Pengujian <i>Goodness of Fit</i>	58
4.3.1	<i>Uji R Square</i>	58
4.3.2	<i>Uji Q-Square</i>	59
4.4	Pengujian <i>Outer Model</i>	60
4.4.1	Uji validitas dengan <i>Convergent Validity</i>	61
4.4.2	Uji validitas dengan <i>Discriminant Validity</i>	71
4.4.3	Uji reliabilitas dengan <i>coposite reliability</i>	72
4.4.4	Uji Reliabilitas dengan Cronbach alpha.....	73
4.5	Pengujian <i>Inner Model</i>	74
4.6	Pembahasan Hasil Penelitian.....	80

4.6.1	Pengujian Hipotesis 1.....	80
4.6.2	Pengujian Hipotesis 2.....	81
4.6.3	Pengujian Hipotesis 3.....	82
4.6.4	Pengujian Hipotesis 4.....	83
4.7	Kesimpulan Bab	87
BAB V	88
KESIMPULAN DAN IMPLIKASI KEBIJAKAN	88
1.1	Kesimpulan Hipotesis.....	88
1.2	Kesimpulan Masalah Penelitian	90
1.3	Implikasi Manajerial.....	90
1.4	Implikasi teoritis.....	92
1.5	Keterbatasan Penelitian	94
1.6	Agenda Penelitian Mendatang.....	94
DAFTAR PUSTAKA	95
LAMPIRAN I	106
LAMPIRAN II	112
LAMPIRAN III	118
LAMPIRAN IV	123

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 Kerangka Pemikiran Teoritis	39
Gambar 4.1 <i>Outer Model PLS Algorithm</i>	60
Gambar 4.2 <i>Inner Model Bootstrapping</i>	75

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Perbandingan Aset UMKM Sebelum dan Setelah Pandemi Covid-19 ...4	4
Tabel 1.2 Perbandingan Omset UMKM Sebelum dan Setelah Pandemi Covid-19.6	6
Tabel 1.3 Perbandingan Tenaga Kerja UMKM Sebelum dan Setelah Pandemi Covid-19.....9	9
Tabel 1.4 <i>Research Gap</i>10	10
Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu33	33
Tabel 3.1 Dfinisi Oprasional Variabel41	41
Tabel 4.1 Jumlah Responden Berdasarkan Jenis Usaha53	53
Tabel 4.2 Jumlah Responden Berdasarkan Badan Usaha UMKM53	53
Tabel 4.3 Jumlah Responden Berdasarkan Umur UMKM54	54
Tabel 4.4 Jumlah Responden Berdasarkan Jumlah Karyawan55	55
Tabel 4.5 Jumlah Responden Berdasarkan Omzet per Bulan56	56
Tabel 4.6 Jumlah Responden Berdasarkan Total Aset.....57	57
Tabel 4.7 <i>R-Square</i>58	58
Tabel 4.8 <i>Q-Square</i>59	59
Tabel 4.9 <i>Outer Loading</i>61	61
Tabel 4.10 Pengukuran <i>Convergent Validity</i>64	64
Tabel 4.11 Nilai <i>Avarage Variance Extracted (AVE)</i>71	71
Tabel 4.12 Uji Reliabilitas dengan <i>Composite Reliability</i>72	72
Tabel 4.13 Reliabilitas dengan <i>Cronbach's Alpha</i>73	73
Tabel 4.14 <i>Bootstrapping</i> (Koefisien Jalur) Hipotesis 1.....75	75
Tabel 4.15 <i>Bootstrapping</i> (Koefisien Jalur) Hipotesis 2.....76	76
Tabel 4.16 <i>Bootstrapping</i> (Koefisien Jalur) Hipotesis 3.....77	77
Tabel 4.17 <i>Bootstrapping</i> (Koefisien Jalur) Hipotesis 4.....78	78