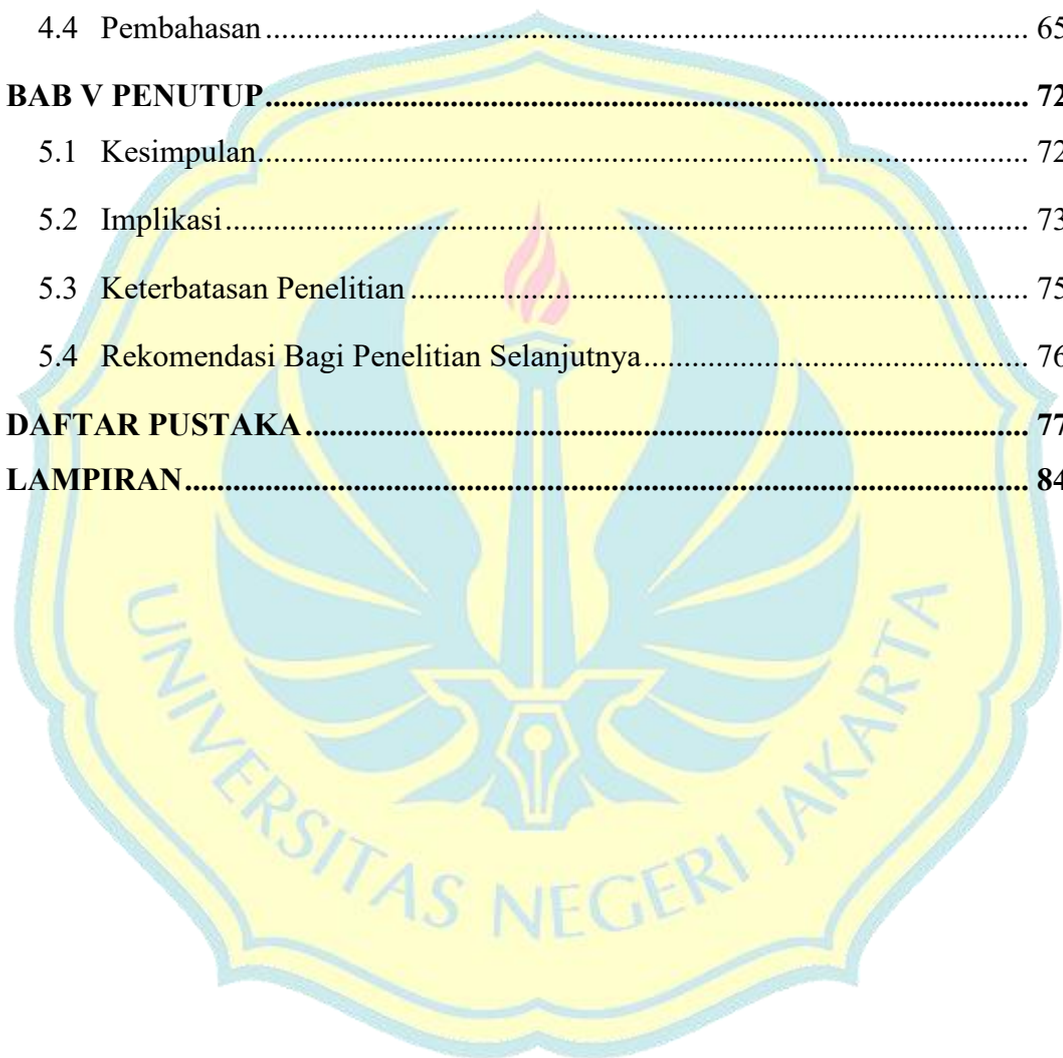


DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN SIDANG SKRIPSI	iii
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iv
LEMBAR ORISINALITAS	v
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
LEMBAR PERSEMBAHAN	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR TABEL	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Pertanyaan Penelitian	7
1.3 Tujuan Penelitian.....	7
1.4 Manfaat Penelitian.....	8
BAB II KAJIAN PUSTAKA	9
2.1 Teori Pendukung	9
2.2 Kerangka Teori dan Pengembangan Hipotesis	21
BAB III METODE PENELITIAN	32
3.1 Waktu dan Tempat Penelitian	32
3.2 Desain Penelitian.....	32
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian	33
3.4 Pengembangan Instrumen	34
3.5 Model Penelitian	37
3.6 Teknik Pengumpulan Data	45

3.7 Teknik Pengolahan Data	45
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	53
4.1 Deskripsi Data	53
4.2 Analisis Model Pengukuran (<i>Outer Model</i>)	55
4.3 Analisis Model Struktural (<i>Inner Model</i>)	60
4.4 Pembahasan	65
BAB V PENUTUP	72
5.1 Kesimpulan	72
5.2 Implikasi	73
5.3 Keterbatasan Penelitian	75
5.4 Rekomendasi Bagi Penelitian Selanjutnya	76
DAFTAR PUSTAKA	77
LAMPIRAN	84



DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Perbandingan Skor PISA Indonesia Tahun 2006-2022	2
Gambar 2. 1 Konstelasi Penelitian	30
Gambar 3. 1 Model Penelitian Awal.....	40
Gambar 3. 2 Model Penelitian Setelah <i>Dropping</i>	43
Gambar 4. 1 Jumlah Responden Berdasarkan Kelas	53
Gambar 4. 2 Hasil <i>Outer Loading</i> Setelah Perhitungan.....	55
Gambar 4. 3 Hasil Penghitungan <i>Bootstrapping</i>	60



DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Hasil Asesmen Nasional 2023 Tingkat SMK	3
Tabel 1. 2 Hasil Ulangan Harian MPLB kelas X MP 1	4
Tabel 2. 1 Penelitian Yang Relevan	21
Tabel 3. 1 Waktu Penelitian	32
Tabel 3. 2 Populasi dan Sampel Penelitian	34
Tabel 3. 3 Instrumen Penelitian Efikasi Diri	35
Tabel 3. 4 Instrumen Penelitian Lingkungan Belajar	36
Tabel 3. 5 Instrumen Penelitian Motivasi Belajar	37
Tabel 3. 6 Instrumen Penelitian Model Pertama	37
Tabel 3. 7 <i>Loading Factor</i> Model Penelitian pertama	40
Tabel 3. 8 <i>Loading Factor</i> Model Penelitian Pertama	43
Tabel 3. 9 <i>Composite Reliability</i>	44
Tabel 3. 10 Skala Likert	45
Tabel 3. 11 <i>Rule of Thumb Outer Model</i>	48
Tabel 3. 12 <i>R Square</i>	50
Tabel 3. 13 <i>Rule of Thumb inner Model</i>	52
Tabel 4. 1 Hasil Analisis Deskriptif Tabel	54
Tabel 4. 2 Hasil <i>Outer Loading</i> Setelah Perhitungan	56
Tabel 4. 3 Cronbach's Alpha	57
Tabel 4. 4 <i>Discriminant Validity HTMT</i>	57
Tabel 4. 5 <i>Discriminant Validity AVE</i>	58
Tabel 4. 6 <i>Discriminant Validity Cross Loading</i>	58
Tabel 4. 7 <i>Composite Reliability</i>	59
Tabel 4. 8 <i>R-Square</i>	60
Tabel 4. 9 <i>F-Square</i>	61
Tabel 4. 10 <i>Q-Square</i>	62
Tabel 4. 11 VIF	62
Tabel 4. 12 Uji Hipotesis Dengan <i>Bootstraping</i>	63

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Surat Permohonan Izin Penelitian	84
Lampiran 2 Surat Persetujuan Dosen Pembimbing	86
Lampiran 3 Kartu Konsultasi Bimbingan	87
Lampiran 4 Surat Persetujuan Seminar Proposal Penelitian.....	89
Lampiran 5 Surat Keterangan Telah Melakukan Penelitian	90
Lampiran 6 Lembar Perbaikan SUP	91
Lampiran 7 Kuesioner Penelitian.....	93
Lampiran 8 Tabulasi Data Penelitian.....	100
Lampiran 9 Hasil Turnitin.....	112
Lampiran 10 Daftar Riwayat Hidup.....	113

