

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI</b>	<b>v</b>
<b>NASKAH SOAL TUGAS AKHIR</b>	<b>vi</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b>	<b>vii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR ISI</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR TABEL</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN</b>	<b>xv</b>
<b>DAFTAR NOTASI DAN SINGKATAN</b>	<b>xvi</b>
<b>INTISARI</b>	<b>xvii</b>
<b>ABSTRACT</b>	<b>xviii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Asumsi dan Batasan Penelitian	4
1.4 Tujuan Penelitian	4
1.5 Manfaat Penelitian	5
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</b>	<b>6</b>
2.1 Teori Penerimaan Teknologi	6
2.2 Posisi Penelitian	8
<b>BAB III LANDASAN TEORI</b>	<b>10</b>
3.1 Kecerdasan Buatan – ChatGPT	10
3.2 Teori Penerimaan dan Penggunaan Teknologi	11
3.2.1 <i>Unified Theory of Acceptance and Use of Technology – Extended</i> (UTAUT2)	11
3.2.2 <i>Perceived Ethics</i> (PET)	13
3.2.3 Variabel Moderator	13

3.3	<i>Partial Least Square – Structural Equation Modelling</i>	14
3.4	Pendekatan Analisis Multigrup pada PLS-SEM	16
<b>BAB IV</b>	<b>METODE PENELITIAN</b>	18
4.1	Subjek Penelitian	18
4.2	Alat Penelitian	19
4.3	Pengembangan Model Penelitian	19
4.3.1	Model dan Variabel Latent	19
4.3.2	Variabel Indikator	20
4.3.3	Pengembangan Hipotesis	23
4.4	Tahapan Penelitian	29
<b>BAB V</b>	<b>HASIL DAN PEMBAHASAN</b>	33
5.1	<i>Pilot Study</i> Instrumen Penelitian	33
5.1.1	Uji Normalitas	33
5.1.2	Uji Validitas dan Reliabilitas	33
5.2	Demografi Responden	34
5.2.1	Jenis Kelamin	35
5.2.2	Jenjang Studi	36
5.2.3	Asal Daerah Pulau	36
5.2.4	Bidang Ilmu	37
5.2.5	Pandangan Institusi Terhadap Penggunaan ChatGPT	37
5.2.6	Frekuensi Pengguna	38
5.3	Ukuran Sampel	38
5.4	Evaluasi Model Pengukuran ( <i>Outer Model</i> )	39
5.4.1	Uji Reliabilitas Indikator ( <i>Outer Loading</i> )	40
5.4.2	<i>Internal Consistency Reliability</i>	41
5.4.3	Uji Validitas Konvergen	41
5.4.5	Uji Validitas Diskriminan	42
5.5	Evaluasi Model Struktural ( <i>Inner Model</i> )	45
5.5.1	Uji Kolinearitas	45
5.5.2	Koefisien Determinasi ( $R^2$ )	45
5.5.3	Analisis Relevansi Prediksi ( $Q^2$ )	46

5.5.4 Uji Koefisien Jalur dan Signifikansi	46
5.5.5 Uji Moderasi pada Model	48
5.6 Diskusi dan Pembahasan	52
5.6.1 Pembahasan Hipotesis	54
5.6.2 Pembahasan Hipotesis Moderasi	57
<b>BAB VI PENUTUP</b>	61
6.1 Kesimpulan	61
6.2 Saran	62
<b>DAFTAR PUSTAKA</b>	63
<b>LAMPIRAN</b>	68