

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUTAN .....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN PENELITIAN .....	v
HALAMAN PERSEMBAHAN .....	vi
HALAMAN MOTTO .....	vii
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN.....	xiv
INTISARI.....	xv
<i>ABSTRACT</i> .....	xvi
BAB I PENDAHULUAN .....	1
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah.....	6
C. Batasan Masalah .....	7
D. Tujuan Penelitian .....	7
E. Manfaat Penelitian .....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	9
A. Landasan Teori.....	9
B. Penelitian Sebelumnya.....	15
BAB III METODE PENELITIAN.....	22
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	22
B. Metode Pengumpulan Data.....	22
C. Alat dan Bahan Penelitian.....	23
D. Konsep Penelitian .....	24
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	39

A. Karakteristik Responden.....	39
B. Analisis Data.....	42
BAB V PENUTUP.....	64
A. Kesimpulan .....	64
B. Saran .....	65

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN

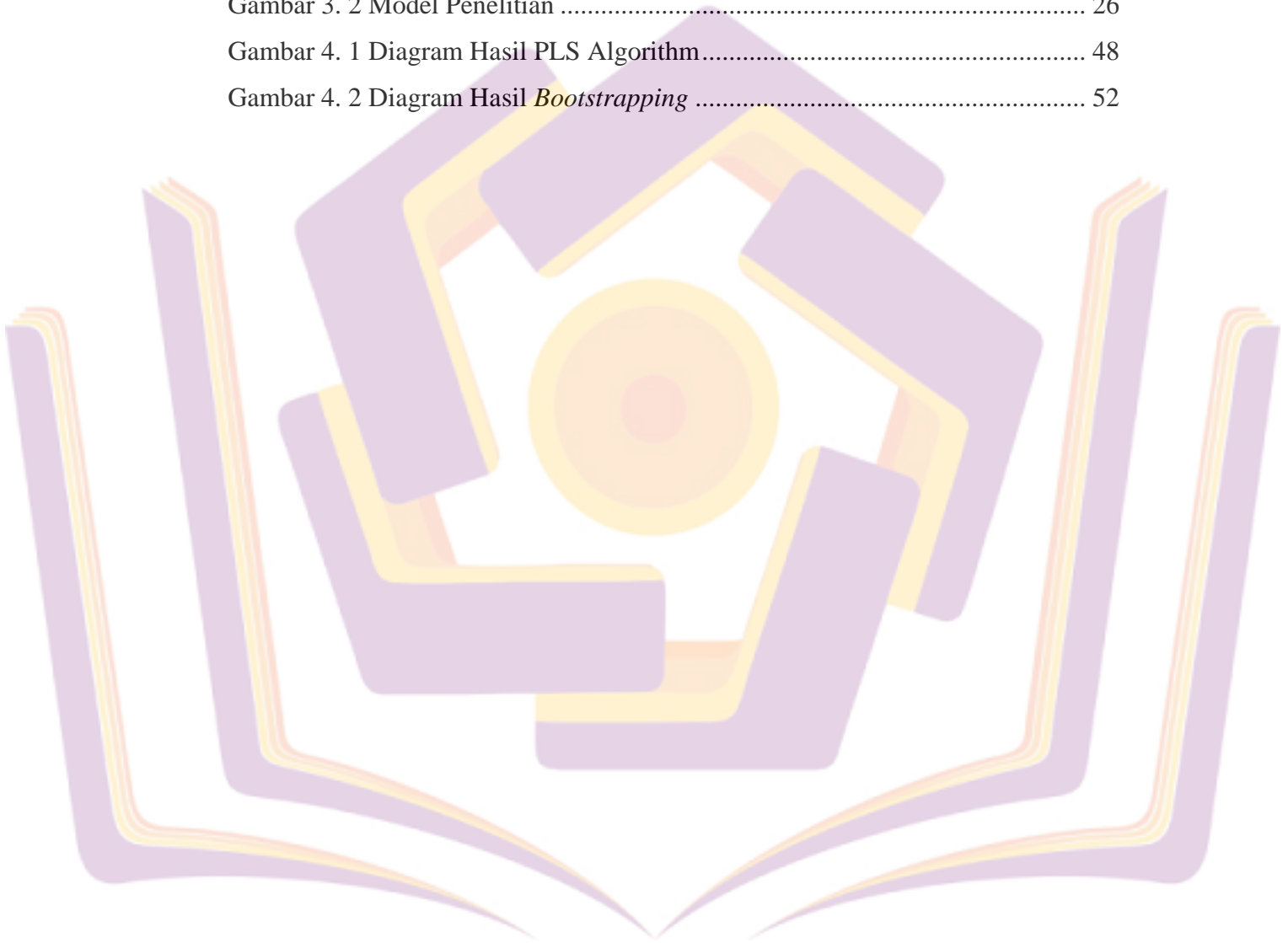


## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Ukuran Sampel Skala Likert .....	15
Tabel 2. 2 Tabel Perbandingan Penelitian Sebelumnya.....	19
Tabel 3. 1 Hipotesis Penelitian.....	32
Tabel 3. 2 Indikator dan Pernyataan Penelitian .....	33
Tabel 4. 1 Karakteristik Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	40
Tabel 4. 2 Karakteristik Responden Berdasarkan Rentang Usia .....	40
Tabel 4. 3 Karakteristik Responden Berdasarkan Pendidikan Terakhir .....	41
Tabel 4. 4 Karakteristik Responden Berdasarkan Alamat Domisili Provinsi.....	41
Tabel 4. 5 Nilai <i>Outer Loading</i> .....	42
Tabel 4. 6 Nilai <i>Average Variance Extracted (AVE)</i> .....	44
Tabel 4. 7 Nilai <i>Cross Loading</i> .....	45
Tabel 4. 8 Nilai <i>Fornell Larcker's Criterion</i> .....	46
Tabel 4. 9 Nilai <i>Composite Reliability dan Cronbach's Alpha</i> .....	47
Tabel 4. 10 Nilai Pengujian Koefisien Determinasi.....	49
Tabel 4. 11 Nilai Pengujian Relevansi Prediktif dengan <i>Blindfolding</i> .....	51
Tabel 4. 12 Nilai <i>Goodness of Fit</i> .....	51
Tabel 4. 13 Nilai <i>Bootsrapping</i> .....	53

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 1. 1 Grafik Data Pengguna AI di Indonesia .....	2
Gambar 2. 1 <i>Technology Acceptance Model (TAM)</i> .....	11
Gambar 2. 2 Model Kesuksesan SI <i>DeLone &amp; McLean</i> .....	12
Gambar 3. 1 Konsep Penelitian.....	24
Gambar 3. 2 Model Penelitian .....	26
Gambar 4. 1 Diagram Hasil PLS Algorithm.....	48
Gambar 4. 2 Diagram Hasil <i>Bootstrapping</i> .....	52



## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Data Survei Populix April 2023

Lampiran 2. Data Hasil Kuesioner

Lampiran 3. Kartu Bimbingan Skripsi

