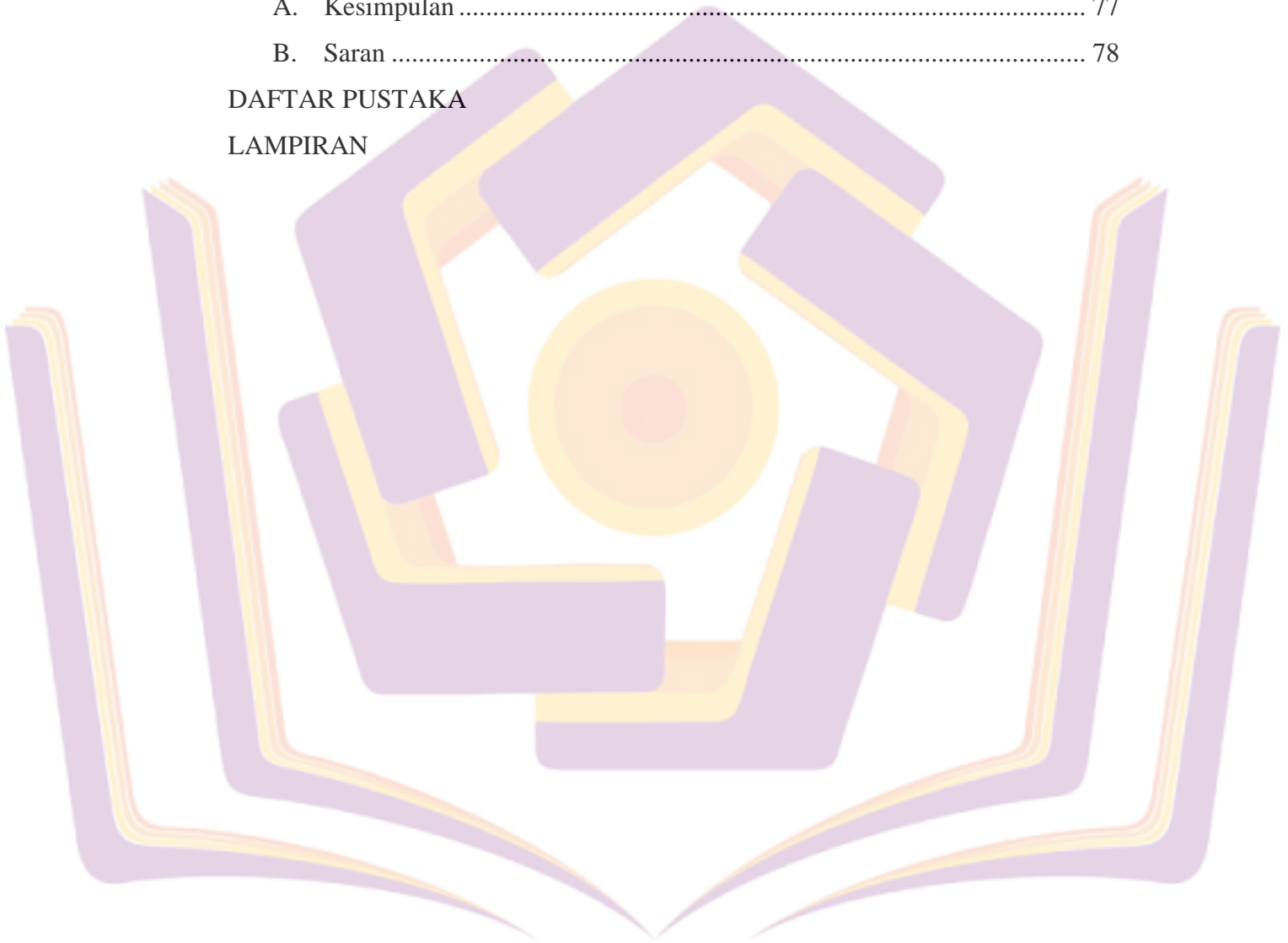


## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMBUTAN .....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN .....	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.....	8
C. Batasan Masalah .....	9
D. Tujuan Penelitian .....	9
E. Manfaat Penelitian .....	10
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	12
A. Landasan Teori.....	12
B. Penelitian Sebelumnya.....	24
BAB III METODE PENELITIAN.....	30
A. Tempat dan Waktu Penelitian.....	30
B. Metode Pengumpulan Data.....	30
C. Alat dan Bahan Penelitian.....	33
D. Konsep Penelitian .....	34
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....	50

A. Karakteristik Responden.....	50
B. Analisis <i>Outer Model</i> Menggunakan SmartPLS.....	52
C. Analisis <i>Inner Model</i> Menggunakan SmartPLS .....	58
D. Analisis Deskriptif .....	64
E. Pembahasan.....	67
BAB V PENUTUP.....	77
A. Kesimpulan .....	77
B. Saran .....	78
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	



## DAFTAR TABEL

Tabel 2. 1 Penelitian Sebelumnya.....	28
Tabel 3. 1 Hipotesis Penelitian.....	37
Tabel 3. 2 <i>Skala Likert</i> .....	40
Tabel 3. 3 Instrumen Penelitian .....	41
Tabel 3. 4 Kategori Jawaban Responden .....	49
Tabel 4. 1 Karakteristik Responden .....	50
Tabel 4. 2 Nilai <i>Cross Loading</i> .....	54
Tabel 4. 3 Nilai <i>Fornell-Larcker Criterion</i> .....	55
Tabel 4. 4 Nilai <i>Outer Loading</i> .....	56
Tabel 4. 5 Nilai <i>Average Variance Extracted (AVE)</i> .....	57
Tabel 4. 6 Nilai <i>Cronbach's Alpha</i> dan <i>Composite Reliability</i> .....	58
Tabel 4. 7 Nilai <i>R-Square</i> .....	59
Tabel 4. 8 Nilai <i>Q-Square</i> .....	59
Tabel 4. 9 Nilai <i>Goodness of Fit (GoF)</i> .....	60
Tabel 4. 10 <i>Path Coefficients</i> .....	61
Tabel 4. 11 Skor Total.....	65
Tabel 4. 12 Rentang Hasil.....	66

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 <i>Technology Acceptance Model (TAM)</i> Davis (1989).....	17
Gambar 3. 1 Kerangka Penelitian .....	35
Gambar 4. 1 Rencana <i>Outer Model</i> .....	53



## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1. Daftar Wawancara
- Lampiran 2. Kartu Bimbingan
- Lampiran 3. Surat Izin Penelitian (Universitas Amikom Purwokerto)
- Lampiran 4. Surat Izin Penelitian (Dinas Pendidikan)
- Lampiran 5. Surat Izin Penelitian (Korwilcam Sokaraja)
- Lampiran 6. Pernyataan Kuesioner
- Lampiran 7. Penggunaan Simpatik Mobile untuk Absensi Online
- Lampiran 8. Dokumentasi Wawancara
- Lampiran 9. Dokumentasi Penyebaran Kuesioner
- Lampiran 10. Dokumentasi Jawaban Responden