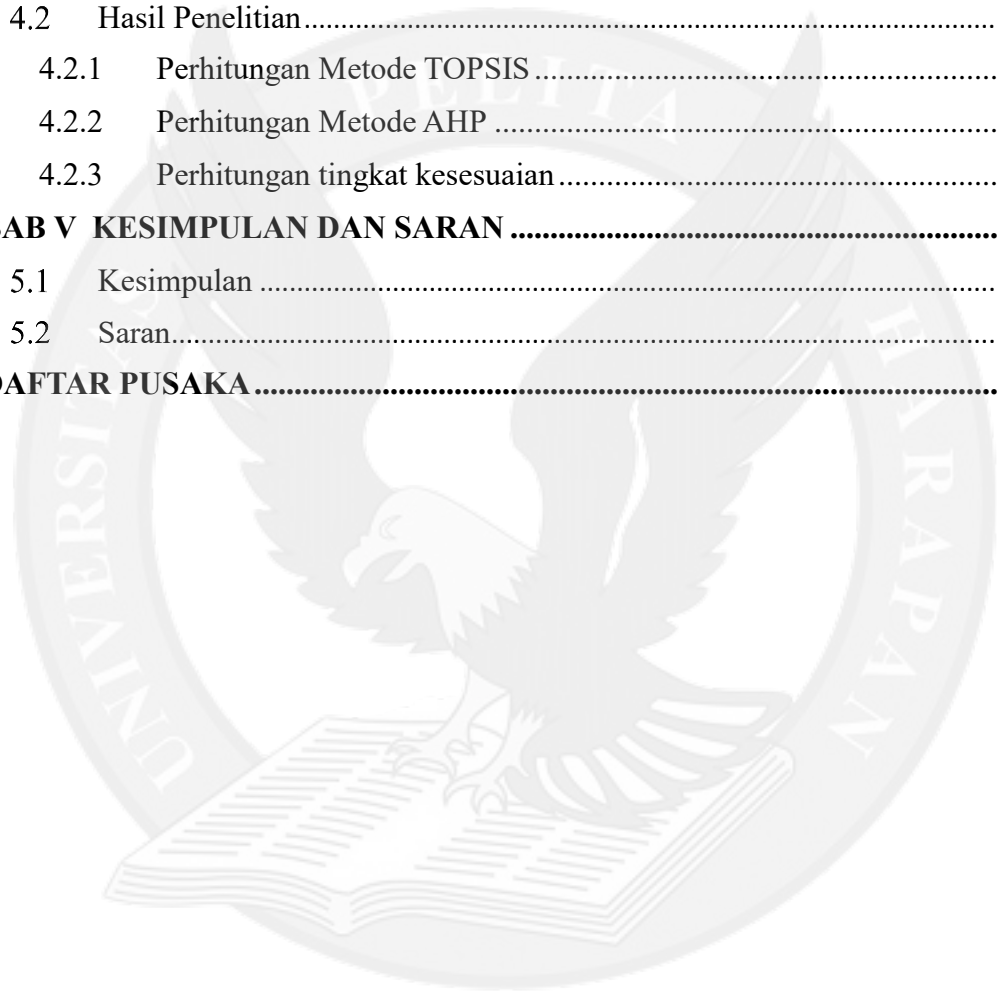


## DAFTAR ISI

<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Masalah.....	1
1.2 Rumusan Masalah.....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.4 Batasan Masalah.....	4
1.5 Manfaat penelitian.....	4
1.6 Sistematika Penulisan.....	5
<b>BAB II LANDASAN TEORI.....</b>	<b>7</b>
2.1 Destinasi Wisata.....	7
2.1.1 Pengaruh <i>rating</i> dalam pemilihan destinasi wisata.....	7
2.1.2 Pengaruh harga dalam pemilihan destinasi wisata.....	8
2.1.3 Peran kota dalam pemilihan destinasi wisata.....	9
2.1.4 Kategori destinasi wisata.....	9
2.2 <i>Decision Support System</i> .....	10
2.2.1 Kelebihan <i>Decision Support System</i> .....	11
2.2.2 Kekurangan <i>Decision Support System</i> .....	12
2.3 METODE TOPSIS.....	13
2.4 METODE AHP.....	16
2.5 Peran <i>Decision Support System (DSS)</i> dalam destinasi wisata.....	19
2.6 <i>Multi criteria decision making (MCDM)</i> .....	20
2.7 Tingkat kesesuaian.....	22
2.8 Penelitian terdahulu.....	23
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....</b>	<b>29</b>
3.1 Metode pengumpulan data.....	29
3.2 Kerangka berpikir.....	29
3.3 Hipotesis.....	31
3.4 Tahapan Penelitian.....	32
3.5 Metode penyelesaian.....	33
3.6 Teknik Analisis Data.....	37

3.6.1	Metode TOPSIS .....	37
3.6.2	Metode AHP.....	40
3.7	Rancangan Hasil Implikasi Penelitian.....	43
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....</b>		<b>44</b>
4.1	Hasil Pengumpulan Data .....	44
4.2	Hasil Penelitian.....	44
4.2.1	Perhitungan Metode TOPSIS .....	46
4.2.2	Perhitungan Metode AHP .....	50
4.2.3	Perhitungan tingkat kesesuaian.....	59
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>		<b>64</b>
5.1	Kesimpulan .....	64
5.2	Saran.....	65
<b>DAFTAR PUSAKA.....</b>		<b>66</b>



## DAFTAR GAMBAR

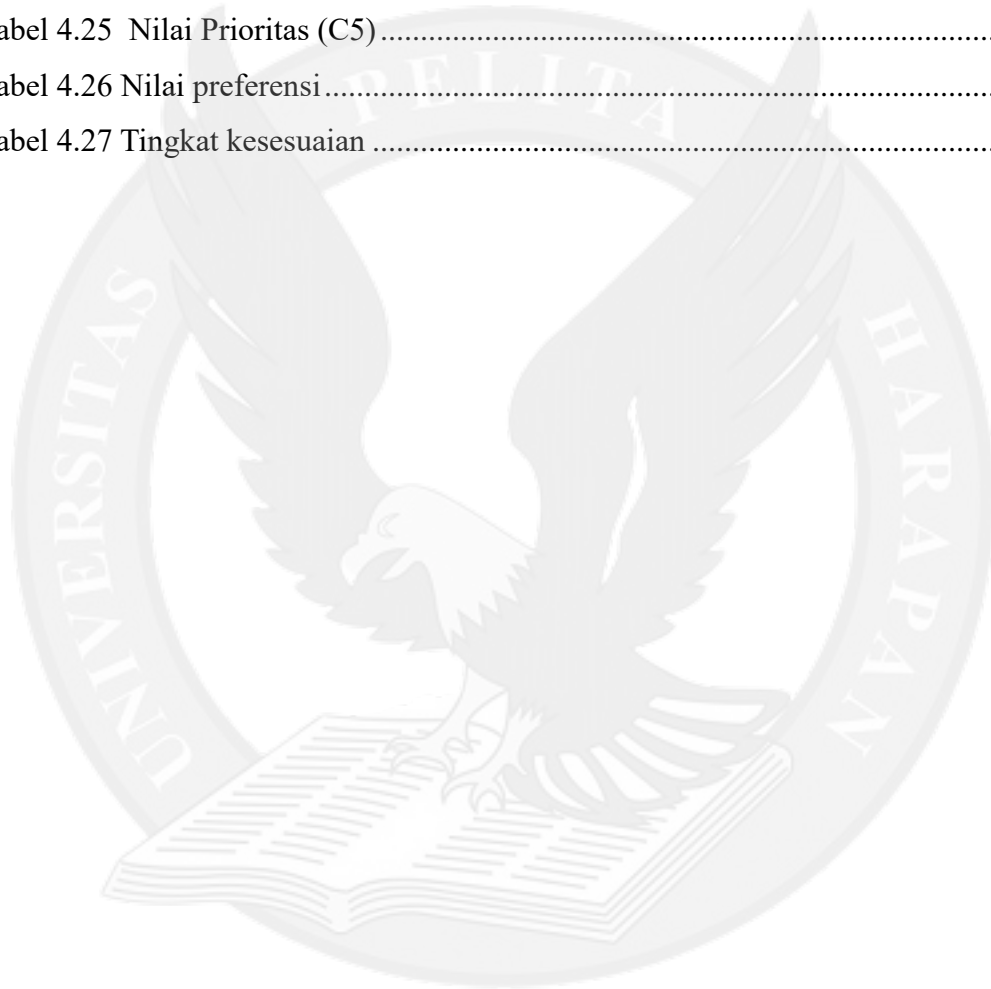
Gambar 2.1 Tabel <i>Hierarchy</i> .....	17
Gambar 3.1 diagram kerangka berpikir .....	31
Gambar 3.2 Metode penyelesaian.....	34



## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Skala Saaty .....	17
Tabel 2.2 <i>index Random Consistency</i> .....	18
Tabel 2.3 Kategori persentase tingkat kesesuaian.....	22
Tabel 2.4 Penelitian terdahulu.....	23
Tabel 3.1 Daftar Tabel.....	35
Tabel 3.2 Tingkat bobot kepentingan .....	36
Tabel 3.3 Penentuan bobot kepentingan.....	37
Tabel 4.1 Daftar Kategori.....	45
Tabel 4.2 Daftar Tabel.....	45
Tabel 4.3 Daftar harga.....	45
Tabel 4.4 Perhitungan matriks keputusan ternormalisasi.....	46
Tabel 4.5 Perhitungan matriks keputusan ternormalisasi terbobot .....	47
Tabel 4.6 Matriks solusi ideal positif dan matriks solusi ideal negatif.....	48
Tabel 4.7 Jarak antara setiap alternatif.....	48
Tabel 4.8 Nilai preferensi .....	49
Tabel 4.9 List kriteria .....	50
Tabel 4.10 Matriks perbandingan berpasangan.....	50
Tabel 4.11 Matriks ternormalisasi.....	51
Tabel 4.12 Nilai prioritas.....	51
Tabel 4.13 Matriks penjumlahan setiap baris.....	52
Tabel 4.14 perhitungan rasio konsistensi .....	52
Tabel 4.15 Rasio konsistensi.....	53
Tabel 4.16 Subkriteria (C1).....	53
Tabel 4.17 Subkriteria (C2).....	54
Tabel 4.18 Subkriteria (C3).....	54
Tabel 4.19 Subkriteria (C4).....	55

Tabel 4.20 Subkriteria (C5).....	55
Tabel 4.21 Nilai Prioritas (C1).....	56
Tabel 4.22 Nilai Prioritas (C2).....	56
Tabel 4.23 Nilai Prioritas (C3).....	57
Tabel 4.24 Nilai Prioritas (C4).....	57
Tabel 4.25 Nilai Prioritas (C5).....	58
Tabel 4.26 Nilai preferensi.....	58
Tabel 4.27 Tingkat kesesuaian .....	63



## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A <i>Dataset</i> Destinasi Wisata.....	A-1
Lampiran B Perhitungan Metode TOPSIS.....	B-1
Lampiran C Perhitungan Metode AHP .....	C-1
Lampiran D Tingkat Kesesuaian.....	D-1

