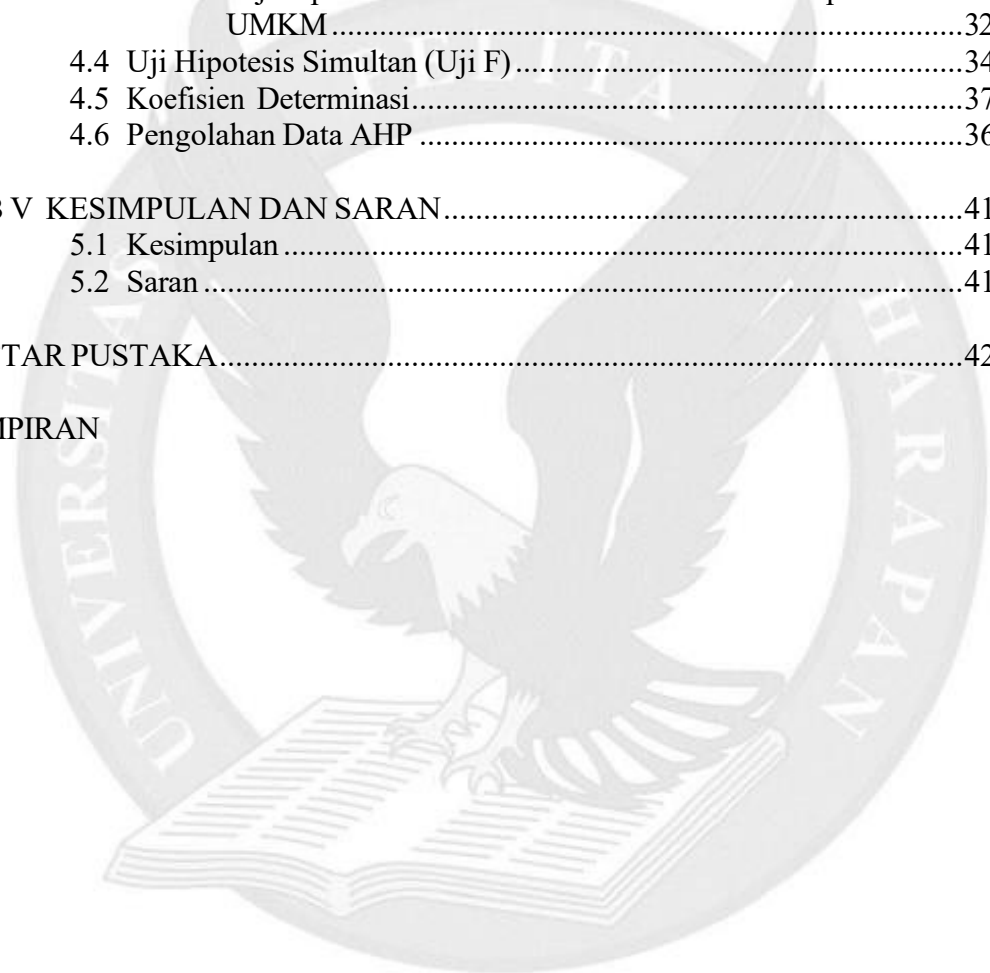


DAFTAR ISI

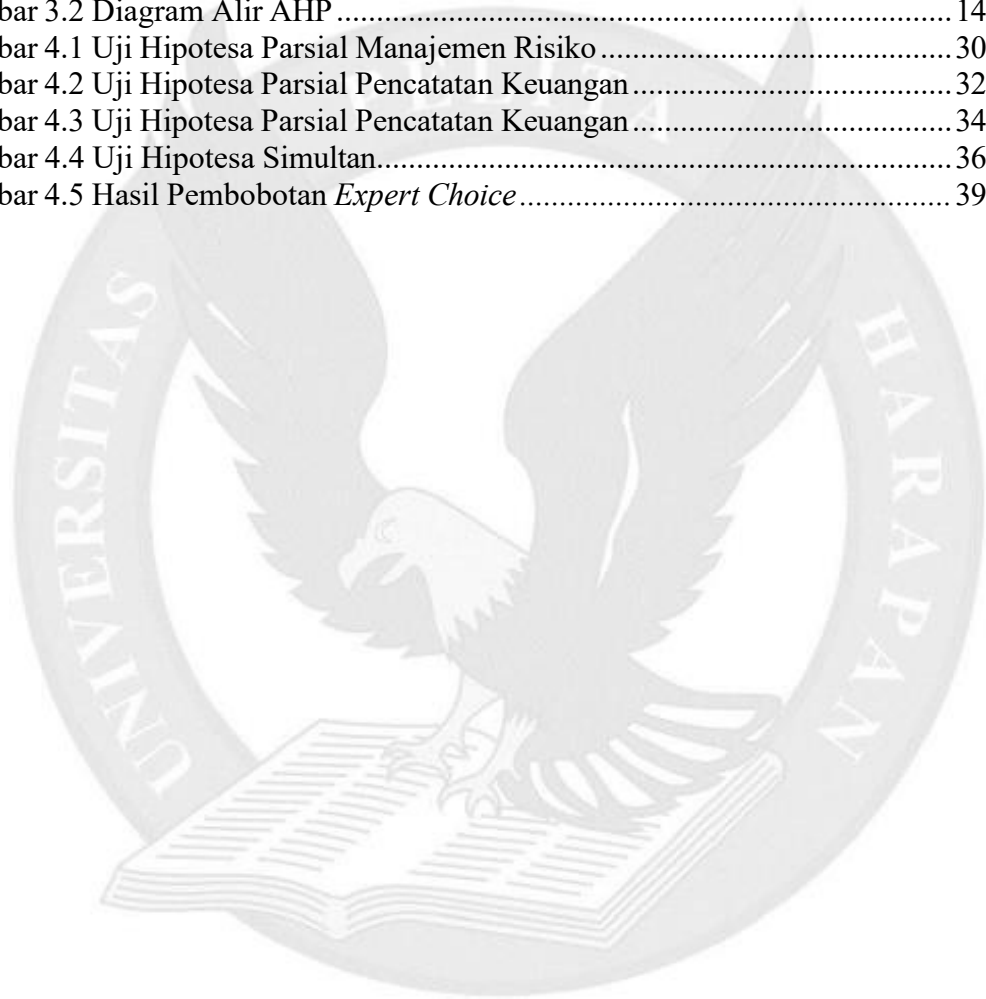
HALAMAN JUDUL	halaman
PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN UNGGAH UGAS AKHIR	
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR	
ABSTRAK	v
<i>ABSTRACT</i>	vi
KATA PENGANTAR	vii
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR GAMBAR	x
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Pokok Permasalahan	2
1.3 Tujuan Penelitian	2
1.4 Pembatasan Masalah	2
1.5 Sistematika Penulisan	2
BAB II LANDASAN TEORI	4
2.1. Penelitian Terdahulu	4
2.2. UMKM	4
2.3. Sustainability/ketahanan UMKM	5
2.4. Faktor Ketahanan UMKM	5
2.5. Metode Perhitungan Sampel	6
2.6. Uji Statistika T	7
2.7. Sistem Pendukung Keputusan	7
2.8. Analytical Hierarchy Process	7
2.8.1 Prinsip -Prinsip AHP	8
2.8.2 Langkah-langkah AHP	8
BAB III METODE PENELITIAN	11
3.1 Studi Pendahuluan	11
3.2 Perumusan Masalah	11
3.3 Tujuan Penelitian	11
3.4 Studi Pustaka	11
3.5 Pengumpulan Data dan Pengolahan Data	12
3.6 Analisis Hasil dan Pembahasan	12
3.7 Kesimpulan	13
BAB IV PENGOLAHAN DATA DAN ANALISIS PEMBAHASAN	15
4.1 Pembuatan Kuesioner	15
4.2 Pengumpulan dan Pengolahan Data	16
4.2.1 Profil Responden	16

4.2.2	Uji Validitas dan Realibilitas.....	23
4.2.2.1	Uji Validitas dan Realibilitas Variabel Manajemen Risiko (X1)	24
4.2.2.2	Uji Validitas dan Realibilitas Variabel Pencatatan Keuangan (X2)	25
4.2.2.3	Uji Validitas dan Realibilitas Variabel Bantuan Pemerintah (X3).....	26
4.2.2.4	Uji Validitas dan Realibilitas Variabel Ketahanan UMKM (Y1).....	27
4.3	Pengujian Hipotesis	28
4.3.1	Uji T pada faktor Manajemen Risiko terhadap Ketahanan UMKM.....	29
4.3.2	Uji T pada faktor Pencatatan Keuangan terhadap Ketahanan UMKM.....	31
4.3.3	Uji T pada faktor Bantuan Pemerintah terhadap Ketahanan UMKM.....	32
4.4	Uji Hipotesis Simultan (Uji F).....	34
4.5	Koefisien Determinasi.....	37
4.6	Pengolahan Data AHP	36
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....		41
5.1	Kesimpulan	41
5.2	Saran	41
DAFTAR PUSTAKA.....		42
LAMPIRAN		



DAFTAR GAMBAR

	halaman
Gambar 2.1 Struktur Hierarki AHP	09
Gambar 2.2 <i>Saaty's Scale</i>	09
Gambar 2.3 Keterangan <i>Saaty's Scale</i>	09
Gambar 3.1 Diagram Alir Utama.....	13
Gambar 3.2 Diagram Alir AHP	14
Gambar 4.1 Uji Hipotesa Parsial Manajemen Risiko	30
Gambar 4.2 Uji Hipotesa Parsial Pencatatan Keuangan	32
Gambar 4.3 Uji Hipotesa Parsial Pencatatan Keuangan	34
Gambar 4.4 Uji Hipotesa Simultan.....	36
Gambar 4.5 Hasil Pembobotan <i>Expert Choice</i>	39



DAFTAR TABEL

	halaman
Tabel 2.1 Matriks Perbandingan Berpasangan	10
Tabel 4.1 Pernyataan Screening Mengenai Domisili UMKM.....	17
Tabel 4.2 Pernyataan Screening Mengenai Bidang Usaha.....	17
Tabel 4.3 Profil Responden Berdasarkan Domisili.....	18
Tabel 4.4 Profil Responden Berdasarkan Jumlah Karyawan.....	18
Tabel 4.5 Profil Responden Berdasarkan Lama Usaha.....	19
Tabel 4.6 Profil Responden Berdasarkan Jumlah Omset per Bulan	19
Tabel 4.7 Profil Responden Berdasarkan Jenis Manajemen Risiko yang Dilakukan	20
Tabel 4.8 Profil Responden Berdasarkan Kepemilikan Pencatatan Keuangan Sebelum Pandemi Covid-19	21
Tabel 4.9 Profil Responden Berdasarkan Kepemilikan Pencatatan Keuangan Setelah Pandemi Covid-19	21
Tabel 4.10 Pernyataan Screening Mengenai Mendapatkan Bantuan Dari Pemerintah atau Tidak	22
Tabel 4.11 Profil Responden Berdasarkan Bentuk Bantuan yang Diterima dari Pemerintah	22
Tabel 4.12 Profil Responden Berdasarkan Jumlah Bantuan Tunai yang Diberikan oleh Pemerintah	23
Tabel 4.13 Uji Validitas Variabel Manajemen Risiko.....	24
Tabel 4.14 Uji Reliabilitas Variabel Manajemen Risiko (X1).....	24
Tabel 4.15 Uji Validitas Variabel Pencatatan Keuangan (X2)	25
Tabel 4.16 Uji Reliabilitas Variabel Pencatatan Keuangan (X2)	26
Tabel 4.17 Uji Validitas Variabel Bantuan Pemerintah (X3)	26
Tabel 4.18 Uji Reliabilitas Variabel Bantuan Pemerintah (X3).....	27
Tabel 4.19 Uji Validitas Variabel Ketahanan UMKM (Y).....	27
Tabel 4.20 Uji Reliabilitas Variabel Ketahanan UMKM (Y)	28
Tabel 4.21 Uji t Manajemen Risiko terhadap Ketahanan UMKM.....	29
Tabel 4.22 Uji t Pencatatan Keuangan terhadap Ketahanan UMKM.....	31
Tabel 4.23 Uji t Bantuan Pemerintahan Terhadap Ketahanan UMKM.....	33
Tabel 4.24 Uji Hipotesa Simultan	35
Tabel 4.25 Koefisien Determinasi	37
Tabel 4.26 Besaran Pengaruh Parsial	38
Tabel 4.27 Tabel Matriks Berpasangan	39
Tabel 4.28 Eigen Vektor Normalisasi	39

DAFTAR LAMPIRAN

	halaman
Lampiran I. Tabel Issac Michael	A-1
Lampiran II. Kuesioner.....	B-1
Lampiran III Hasil Kuesioner	C-1
Lampiran IV Foto Hasil Pengamatan	D-1
Lampiran V Hasil Uji SPSS.....	E-1

