



DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR TABEL.....	x
INTISARI.....	xi
ABSTRACT	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah.....	10
1.3. Batasan Masalah	11
1.4. Tujuan	11
1.5. Manfaat Penelitian	12
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	13
2.1. Tanaman Kelapa	13
2.2. Gula Semut.....	14
2.3. <i>Supply Chain Management</i>	18
2.4. Risiko	20
2.5. <i>Supply Chain Risk Management</i>	22
2.6. ISO 31000:2009 mengenai Manajemen Risiko	23
2.7. Rapid Agricultural Supply Chain Risk Assessment (RapAgRisk)	25
2.8. <i>Interpretive Structural Modeling (ISM)</i>	28
2.9. Mitigasi Risiko Rantai Pasok	31
2.10. Kajian Penelitian Terdahulu	34
BAB III METODE PENELITIAN.....	38
3.1. Objek Penelitian.....	38
3.2. Waktu dan Lokasi Penelitian	39
3.3. Data Penelitian	39
3.4. Prosedur Pengumpulan Data.....	40
3.5. Tahap Penelitian.....	43
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	56
4.1. Profil IKM.....	58
4.2. Identifikasi Rantai Pasok	61



4.3. Penilaian Kerentanan Risiko.....	73
4.4. Penentuan Prioritas Risiko.....	141
4.5. Usulan Mitigasi Risiko	173
BAB V PENUTUP.....	190
5.1. Kesimpulan	190
5.2. Saran	191
DAFTAR PUSTAKA	192
Lampiran 1	199
Lampiran 2	202
Lampiran 3	203
Lampiran 4	209
Lampiran 5	211
Lampiran 6	215