

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL .....	i
LEMBAR PENGESAHAN .....	ii
ABSTRAK .....	iii
ABSTRACT .....	iv
RIWAYAT HIDUP .....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL .....	ix
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN .....	xii

### BAB I PENDAHULUAN

A. Latar Belakang .....	1
B. Rumusan masalah .....	6
C. Tujuan penelitian .....	6
D. Manfaat Penelitian .....	6
E. Landasan Teori .....	7
1. Olahan Biofarmaka .....	7
2. Studi Kelayakan Bisnis .....	11
3. Strategi .....	26
F. Penelitian Terdahulu .....	42
G. Kerangka Pemikiran.....	46
H. Hipotesis .....	49
I. Pembatasan Penelitian.....	49
J. Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel .....	49
K. Metode Penelitian.....	52
1. Metode Penelitian.....	52
2. Jenis Penelitian.....	53
3. Metode Pengambilan Responden .....	54
4. Jenis dan Sumber Data .....	54
5. Metode Pengumpulan Data .....	55
L. Teknik Analisis Data.....	56

### BAB II GAMBARAN UMUM USAHA SARI JAMPI DI KELOMPOK WANITA TANI LESTARI

A. Lokasi Usaha Olahan Biofarmaka .....	65
B. Sejarah Usaha Olahan Biofarmaka di Kelompok Wanita Tani Lestari .....	66
C. Visi dan Misi.....	67
D. Struktur Organisasi.....	68
E. Tugas dan Tanggungjawab Organisasi .....	69

<b>BAB III HASIL PENELITIAN</b>	
<b>A. Deskripsi Responden</b> .....	<b>71</b>
<b>B. Analisis Finansial</b> .....	<b>72</b>
1. Sumber-Sumber Dana .....	72
2. Analisis Kelayakan Finansial.....	72
<b>C. Analisis Non Finansial</b> .....	<b>82</b>
1. Aspek Hukum .....	82
2. Aspek Pasar.....	83
3. Aspek Manajemen Sumber Daya Manusia.....	86
4. Aspek Teknis/ Proses Produksi.....	89
<b>D. Analisis Strategi</b> .....	<b>95</b>
1. Identifikasi Faktor Internal dan eksternal .....	95
2. Matriks IE (Internal Eksternal) .....	99
3. Matriks <i>Strenghts Weakness Opportunities Threats (SWOT)</i> .....	101
4. Matriks <i>Quantitative Strategic Planning (QSP)</i> .....	111
<b>BAB IV PEMBAHASAN</b> .....	<b>115</b>
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN</b> .....	<b>131</b>
1. Kesimpulan.....	131
2. Saran .....	131
<b>DAFTAR PUSTAKA</b> .....	<b>133</b>
<b>LAMPIRAN-LAMPIRAN</b>	