

## DAFTAR ISI

COVER .....	i
HALAMAN PENGESAHAN .....	ii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI .....	iii
PRAKATA .....	iv
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL .....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiv
INTISARI .....	xv
ABSTRACT .....	xvi
<b>I. PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Perumusan Masalah .....	9
1.3. Tujuan Penelitian .....	14
1.4. Kegunaan Penelitian .....	14
1.5. Keaslian Penelitian.....	15
<b>II. TINJAUAN PUSTAKA DAN LANDASAN TEORI .....</b>	<b>24</b>
2.1. Tinjauan Pustaka.....	24
2.1.1. Penyuluhan Pertanian .....	24
2.1.2. Paradigma Penyuluhan Pertanian .....	28
2.1.3. Peranan Penyuluhan.....	35
2.1.4. Perkembangan Penyuluhan Pertanian di Provinsi Bangka Belitung.....	45
2.1.5. Aspek Teknis, Ekonomis dan Sosial/Budaya <i>Good Agricultural                 Practies (GAP) Lada Putih Muntok</i> .....	47
2.1.6. Stakeholder Lada Putih Muntok .....	60
2.2. Landasan Teori.....	64
2.2.1. Teori Medan.....	64
2.2.2. Teori Sikap.....	66
2.2.3. Teori Persepsi .....	69
2.2.4. Teori Motivasi .....	72
2.2.5. Self Efficacy (Efikasi Diri) .....	76
2.3. Kerangka Pemikiran.....	77
2.4. Hipotesis .....	83
<b>III. METODE PENELITIAN .....</b>	<b>84</b>
3.1. Jenis dan Pendekatan Penelitian .....	84
3.2. Metode Pemilihan Lokasi dan Waktu Penelitian.....	84
3.3. Metode Pengambilan Sampel .....	86
3.4. Teknik Pengumpulan Data dan Instrumen Penelitian.....	88

3.5.	Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....	89
3.6.	Pengujian Validitas dan Reliabilitas Instrumen Penelitian .....	94
3.6.1.	Uji Validitas Instrumen Penelitian.....	94
3.6.2.	Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian.....	96
3.7.	Teknik Analisa Data dan Pengujian Hipotesis.....	97
3.7.1.	Penentuan Nilai Skala Likert .....	97
3.7.2.	Penentuan Kategori Tingkat Capaian Variabel Penelitian .....	99
3.7.3.	Uji Persyaratan Statistik Parametrik .....	100
3.7.4.	Analisis Structural Equation Modeling (SEM).....	101
3.7.5.	Pengujian Hipotesis .....	109
3.7.6.	Analisis Pengaruh Langsung, Tidak Langsung, dan Pengaruh Total .....	111
<b>IV.</b>	<b>GAMBARAN UMUM LOKASI PENELITIAN .....</b>	<b>112</b>
4.1.	Kondisi Geografis dan Wilayah.....	112
4.2.	Kependudukan dan Ketenagakerjaan.....	113
4.3.	Potensi Sumberdaya Alam.....	114
4.4.	Potensi Pertanian.....	115
4.5.	Gambaran Umum Budidaya Lada <i>Muntok White Pepper</i> (MWP) .....	119
<b>V.</b>	<b>KARAKTERISTIK PETANI DAN FAKTOR PERSONAL PENERAPAN <i>GOOD AGRICULTURAL PRACTICES (GAP) LADA</i> .....</b>	<b>123</b>
5.1.	Karakteristik Petani.....	123
5.1.1.	Jenis Kelamin.....	123
5.1.2.	Usia .....	124
5.1.3.	Pendidikan .....	124
5.1.4.	Jumlah Anggota Keluarga .....	125
5.1.5.	Sumber Pendapatan .....	126
5.1.6.	Pengalaman Usahatani Lada.....	127
5.1.7.	Luas Lahan.....	129
5.1.8.	Umur dan Produksi Tanaman .....	129
5.2.	Faktor Personal .....	131
5.2.1.	Motivasi .....	131
5.2.2.	Efikasi Diri.....	135
5.2.3.	Sikap .....	138
5.2.4.	Persepsi .....	142
<b>VI.</b>	<b>FAKTOR LINGKUNGAN YANG MEMPENGARUHI PENERAPAN <i>GOOD AGRICULTURAL PRACTICES (GAP) LADA</i> .....</b>	<b>145</b>
6.1.	Akses Pasar .....	145
6.2.	Peran Keluarga.....	149
6.3.	Peran Tokoh Masyarakat .....	151
<b>VII.</b>	<b>PERILAKU PETANI DALAM PENERAPAN <i>GOOD AGRICULTURAL PRACTICES (GAP) LADA</i>.....</b>	<b>155</b>
7.1.	Tahap Pemilihan dan Pengolahan Lahan .....	155

7.2.	Tahap Pengelolaan Budidaya Tanaman.....	157
7.3.	Tahap Panen dan Pascapanen .....	160
<b>VIII. PERAN PENYULUH DALAM PENERAPAN <i>GOOD AGRICULTURAL PRACTICES (GAP) LADA</i>..... 164</b>		
8.1.	Fasilitator .....	164
8.2.	Motivator.....	167
8.3.	Edukator.....	169
8.4.	Konsultan .....	171
8.5.	Komunikator .....	173
8.6.	Mediator.....	176
8.7.	Pengujian Hipotesis Pertama .....	178
<b>IX. ANALISIS <i>STRUCTURAL EQUATION MODELLING (SEM) FAKTOR PENENTU PERAN PENYULUH DALAM PENERAPAN <i>GOOD AGRICULTURAL PRACTICES (GAP) LADA</i></i> ..... 183</b>		
9.1.	Uji Asumsi Dasar SEM.....	184
9.1.1.	Jumlah Sampel dan Jenis Data .....	184
9.1.2.	Normalitas Data .....	185
9.2.	Analisis Model Struktural .....	186
9.3.	Evaluasi Model Struktural .....	192
9.3.1.	Multikolinearitas dan Sigularitas.....	192
9.3.2.	Uji Validitas dan Reliabilitas Konstruk.....	193
9.3.3.	<i>Discriminant Validity</i> .....	195
9.4.	Pengujian Hipotesis .....	196
9.5.	Pengaruh Langsung Antar Variabel.....	200
9.6.	Faktor yang Berpengaruh terhadap Penerapan <i>Good Agricultural Practices (GAP) Lada</i> .....	201
9.6.1.	Pengaruh Peran Penyuluh terhadap Penerapan GAP Lada.....	202
9.6.2.	Pengaruh Peran Penyuluh terhadap Faktor Lingkungan.....	204
9.6.3.	Pengaruh Faktor Personal terhadap Penerapan GAP Lada.....	206
9.6.4.	Faktor Penentu Peran Penyuluh Terhadap GAP Lada.....	211
<b>X. STRATEGI PERAN PENYULUHAN PERTANIAN DALAM PENERAPAN <i>GOOD AGRICULTURAL PRACTICES (GAP) LADA PUTIH (MUNTOK WHITE PEPPER)</i>..... 214</b>		
10.1.	Diskusi Keilmuan Kebaharuan Penelitian .....	214
10.2.	Strategi Model Peningkatan Peran Penyuluh.....	227
10.3.	Keterbatasan Penelitian.....	238
<b>XI. KESIMPULAN DAN REKOMENDASI..... 240</b>		
11.1.	Kesimpulan .....	240
11.2.	Rekomendasi.....	241
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>244</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>254</b>