

DAFTAR ISI

HALAMAN PENGAJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
PERNYATAAN BEBAS PLAGIASI.....	iv
KATA PENGANTAR.....	v
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN.....	xii
INTISARI	xiii
ABSTRACT	xiv
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	3
1.3. Tujuan	4
1.4. Manfaat Penelitian	4
II. TINJAUAN PUSTAKA DAN KERANGKA PEMIKIRAN	6
2.1. Tinjauan Pustaka	6
2.1.1. <i>Smart-Eco Bioproduction</i> (SEB).....	6
2.1.2. Agrowisata	10
2.1.3. Peran.....	11
2.1.4. Peran Pemerintah	12
2.1.5. Aspek Pendukung dan Aspek Penghambat.....	14
2.1.5.1. Aspek internal.....	14
2.1.5.2. Aspek eksternal	15
2.1.6. Pemerintah Daerah	17
2.1.7. Implementasi SEB.....	18
2.2. Penelitian Terdahulu	19
2.3. Kerangka Pemikiran.....	21
III. METODE PENELITIAN	23
3.1. Metode Dasar	23
3.2. Lokasi Penelitian dan Metode Penentuan Informan Penelitian	24
3.2.1. Lokasi Penelitian.....	24
3.2.2. Metode Penentuan Pengambilan Informan	24
3.3. Jenis Data	26
3.3.1. Data Primer	26
3.3.2. Data Sekunder	26
3.4. Teknik Pengumpulan Data.....	26

3.4.1. Teknik Observasi	27
3.4.2. Teknik <i>Focus Group Discussion</i> (FGD)	27
3.4.3. Teknik Wawancara Mendalam (<i>in depth interview</i>)	27
3.4.4. Teknik Dokumentasi	28
3.4.5. Studi Kepustakaan	28
3.5. Pembatasan Masalah	28
3.6. Definisi Operasional	29
3.7. Uji Keabsahan Data	32
3.7.1. Triangulasi sumber	32
3.7.2. Triangulasi metode	33
3.8. Metode Analisis Data Kualitatif	33
3.8.1. Analisis dalam Pengumpulan Data	33
3.8.2. Reduksi Data	33
3.8.3. Penyajian Data	34
3.8.4. Penarikan Kesimpulan	34
IV. KEADAAN UMUM WILAYAH	35
4.1. Keadaan Fisik Daerah	35
4.2. Kondisi Demografi	36
4.3. Kepadatan Penduduk	36
4.3.1. Kepadatan Penduduk berdasarkan Jenis Kelamin	37
4.3.2. Kepadatan Penduduk berdasarkan Umur	38
4.3.3. Kepadatan Penduduk berdasarkan Mata Pencarian	40
4.3.4. Kepadatan Penduduk Berdasarkan Pendidikan	40
4.4. Tata Guna Lahan	41
4.5. Kondisi Umum Agrowisata Kampung Anggur	42
V. PELAKSANAAN IMPLEMENTASI <i>SMART ECO-BIOPRODUCTION</i> DI AGROWISATA KAMPUNG ANGGUR KAPANEWON BAMBANGLIPURO KABUPATEN BANTUL	49
5.1. Pelaksanaan implementasi SEB oleh petani di Agrowisata Kampung Anggur	49
5.1.1. Penggunaan Pupuk Organik dan Pupuk Anorganik Berimbang	52
5.1.2. Penggunaan Teknologi Informasi dan Komunikasi secara Optimal	53
5.1.3. Penggunaan Alat dan Mesin Pertanian yang Canggih	56
5.1.4. Penggunaan Pestisida Alami sebagai Pengendalian Hama Penyakit Terpadu	58
5.1.5. Penerapan Inovasi Pertanian yang Berkelanjutan	59
5.2. Pelaksanaan Implementasi SEB oleh Lembaga Pemerintah di Agrowisata Kampung Anggur	63
5.2.1. Implementasi di Bidang Teknologi Informasi dan Komunikasi (TIK)	64

5.2.2. Implementasi di Bidang Pengembangan Sumber Daya yang tersedia secara Berkelanjutan.....	66
VI. PERAN PEMERINTAH DALAM IMPLEMENTASI <i>SMART ECO-BIOPRODUCTION</i> DI AGROWISATA KAMPUNG ANGGUR KAPANEWON BAMBANGLIPURO KABUPATEN BANTUL	73
6.1. Profil Lembaga Pemerintah dalam Implementasi SEB di Agrowisata Kampung Anggur.....	73
6.1.1. Profil Kelompok Wanita Tani Arimbi	73
6.1.2. Profil Pemerintahan Kalurahan Sumbermulyo	74
6.1.3. Profil DKPP Kabupaten Bantul	75
6.2. Peran Pemerintah dalam Pelaksanaan Implementasi	76
6.2.1. Peran Fasilitator	76
6.2.1.1. Fasilitator dalam Bidang Sarana dan Prasarana	77
6.2.1.2. Fasilitator dalam Bidang Penyedia Modal	80
6.2.1.3. Fasilitator dalam Bidang Sosialisasi dan Penyuluhan	83
6.2.1.4. Fasilitas dalam Bidang Pelatihan dan Pendampingan	86
6.2.2. Peran Dinamisator	88
6.2.2.1. Peran Dinamisator melalui Kelembagaan	88
6.2.2.2. Peran Dinamisator melalui Pimpinan	90
6.2.3. Peran Regulator	92
6.2.3.1. Regulasi dalam Bidang Sistem Pertanian	92
6.2.3.2. Regulasi dalam Bidang Teknologi	95
6.3. Kompilasi Peran Pemerintah dalam Pelaksanaan Implementasi SEB	97
6.4. Aspek yang mempengaruhi dalam Peran Pemerintah.....	98
6.4.1. Aspek Pendukung Internal	99
6.4.2. Aspek Pendukung Eksternal	101
6.4.3. Aspek Penghambat Internal	107
6.4.4. Aspek Penghambat Eksternal.....	109
VII.PENUTUP	115
DAFTAR PUSTAKA.....	119
LAMPIRAN	123