



DAFTAR ISI

HALAMAN PENGESAHAN	iii
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR SINGKATAN	xii
INTISARI	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
I. PENDAHULUAN	1
1.1. Latar Belakang	1
1.2. Rumusan Masalah	5
1.3. Tujuan	7
1.4. Kegunaan Penelitian.....	7
II. TINJAUAN PUSTAKA	8
2.1. Konsep Persepsi	8
2.2. Kelompok Tani.....	11
2.3. <i>Smart-Eco Bioproduction</i>	12
2.4. Inovasi Ayam Kampung Unggul Balitbangtan.....	15
2.5. Aspek-aspek yang Membentuk Persepsi Petani.....	16
2.6. Karakteristik Inovasi	17
2.7. Penelitian Terdahulu	18
2.8. Kerangka Pemikiran.....	20
III. METODE PENELITIAN.....	23
3.1. Metode Dasar	23
3.2. Metode Penentuan Informan	24
3.2.1. Lokasi Penelitian.....	24
3.2.2. Pengambilan Informan.....	24
3.3. Jenis dan Sumber Data	27



3.3.1. Data Primer	27
3.3.2. Data Sekunder.....	27
3.4. Teknik Pengumpulan Data.....	28
3.4.1. Teknik Observasi	28
3.4.2. Teknik Wawancara	29
3.4.3. Studi Dokumentasi.....	29
3.5. Batasan Masalah.....	29
3.6. Definisi Operasional.....	30
3.7. Uji Keabsahan Data.....	31
3.8. Metode Analisis Data.....	31
IV. KEADAAN UMUM DAERAH PENELITIAN	33
4.1. Keadaan Fisik Daerah	33
4.1.1. Keadaan Geografis, Batas Daerah, dan Pembagian Daerah Administratif	33
4.1.2. Keadaan Topografi dan Iklim	36
4.2. Keadaan Demografis	37
4.2.1. Kepadatan Penduduk	37
4.2.2. Struktur Penduduk Berdasarkan Jenis Kelamin.....	39
4.2.3. Struktur Penduduk Berdasarkan Usia	40
4.2.4. Struktur Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan	41
4.2.5. Struktur Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian.....	42
4.3. Keadaan Tanah dan Pemanfaatannya.....	43
4.4. Keadaan Pertanian.....	44
V. PROFIL KELOMPOK SAWUNG MAJU DAN PENERAPAN KONSEP SMART ECO-BIOPRODUCTION	46
5.1. Profil Kelompok Tani Sawung Maju	46
5.2. Penerapan <i>Smart Eco-Bioproduction</i> Pada Kelompok Tani Sawung Maju.....	49
5.3. Keselarasan Program Kelompok dengan Konsep SEB	59
VI. PERSEPSI PETANI KELOMPOK TANI SAWUNG MAJU TERHADAP PENERAPAN KONSEP SMART ECO-BIOPRODUCTION.....	65



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Persepsi Petani Terhadap Penerapan Konsep Smart Eco Bioproduction Pada Kasus Kelompok Tani

Sawung

Maju di Kapanewon Berbah Kabupaten Sleman

ULUM YANTAFI, Dr. agr. Ir. Sri Peni Wastutiningsih; Dr. Dyah Woro Untari, S.P., M.P.

Universitas Gadjah Mada, 2024 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

VII. ASPEK-ASPEK YANG MEMBENTUK PERSEPSI PETANI.....	76
7.1. Demografi Sosial Petani.....	76
7.2. Karakteristik Inovasi	81
7.3. Masalah Khusus	88
VIII. PENUTUP.....	94
8.1. Kesimpulan	94
8.2. Saran.....	95
DAFTAR PUSTAKA	97