

**SIKAP PETANI TERHADAP KEBERLANJUTAN USAHA TANI PADI DI
WILAYAH PERI URBAN KABUPATEN SLEMAN**

**(Attitude of Farmers Towards Sustainability of Rice Farming In Sub Urban
Area Of Sleman Regency)**

Skripsi

Diajukan kepada Fakultas Pertanian
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
sebagai persyaratan guna memperoleh
derajat Sarjana Pertanian

Disusun oleh:

Muhamad Imanuddin

20120220108

Program Studi Agribisnis

**FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2016**

Skripsi yang berjudul:

**SIKAP PETANI TERHADAP KEBERLANJUTAN USAHA TANI PADI DI
WILAYAH PERI URBAN KABUPATEN SLEMAN**

Yang dipersiapkan dan disusun oleh:

Muhamad Imanuddin

201202201018

Dipertahankan didepan Dewan penguji

Pada tanggal 27 Mei 2016

Skripsi tersebut telah diterima sebagai bagian
persyaratan yang diperlukan guna memperoleh
derajat Sarjana Pertanian

Yogyakarta, 27 Mei 2016

Pembimbing Utama

Triyono, SP. MP

NIK: 19720505199904133049

Penguji

Retno Wulandari, M.Sc

NIK: 19770307200104133055

Pembimbing Pendamping

Dr. Aris Slamet Widodo, SP. M.Sc

NIK: 19770125200104133056

Fakultas Pertanian
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Dekan,

Ir. Sarjiyah, MS

NIK: 196109181991032001

KATA PENGANTAR

Alhamdulillah, sholawat beserta salam semoga senantiasa tercurah kepada baginda Rasulullah SAW beserta keluarga, sahabat dan pengikutnya. Penelitian ini dilakukan di wilayah peri urban Kabupaten Sleman pada tahun 2015. Penelitian ini bagian dari penelitian payung dengan judul **“Efisiensi dan Keberlanjutan Usahatani Padi di Daerah Istimewa Yogyakarta”** yang diteliti oleh Bapak Triyono, SP., MP.

Terima kasih penulis sampaikan kepada Bapak Triyono, SP.,MP yang telah memberikan bantuan data, biaya, waktu, dukungan moral dan selaku dosen pembimbing utama, kepada Bapak Dr. Aris Slamet Widodo, SP.,M.Sc yang telah meluangkan waktu di tengah-tengah kesibukan beliau dan selaku dosen pembimbing pendamping dalam penelitian ini dan kepada Ibu Retno Wulandari, M.Sc selaku dewan penguji penelitian ini. Ucapan terima kasih juga penulis sampaikan kepada ayah dan ibu, juga kepada kakak-kakak tercinta, kepada rekan-rekan Tim Payung terima kasih atas kerjasamanya, kepada civitas akademika Fakultas Pertanian UMY dan secara khusus kepada mereka yang telah saya repotkan dalam penyelesaian penelitian ini. *Barokallahu fikum, wa ma'annajah.*

Yogyakarta, Mei 2016

Muhamad Imanuddin

DAFTAR ISI

	Halaman
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR GAMBAR.....	viii
DAFTAR LAMPIRAN.....	ix
INTISARI.....	x
I. PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan.....	5
C. Manfaat Penelitian.....	5
II. KERANGKA PENDEKATAN TEORI.....	7
A. Tinjauan Pustaka.....	7
1. Usahatani.....	7
2. Wilayah Peri Urban.....	8
3. Peraturan Pemerintah tentang Perlindungan Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan.....	10
4. Sikap.....	11
5. Keberlanjutan Usahatani.....	14
B. Kerangka Pemikiran.....	16
C. Hipotesis.....	19
III. METODE PENELITIAN.....	21
A. Penentuan lokasi dan sampel.....	21
B. Teknik Pengumpulan Data.....	22
C. Asumsi dan Pembatasan Masalah.....	23
D. Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel.....	23
E. Metode Analisis Data.....	27
IV. GAMBARAN UMUM LOKASI PENELITIAN.....	32
A. Kondisi Fisik Wilayah.....	32
1. Kecamatan Gamping.....	34
2. Kecamatan Godean.....	35
3. Kecamatan Mlati.....	36

B.	Pendidikan	36
C.	Keadaan penduduk dan kepadatan penduduk Kabupaten Sleman	37
D.	Keadaan Pertanian Kabupaten Sleman	38
1.	Tanaman pangan	38
2.	Buah-buahan	39
3.	Peternakan	39
V.	HASIL DAN PEMBAHASAN	41
A.	Profil Petani Responden	41
1.	Usia petani	41
2.	Tingkat Pendidikan	42
3.	Jumlah Anggota Keluarga	44
4.	Pengalaman Bertani	45
5.	Luas lahan	46
6.	Pendapatan keluarga petani	48
B.	Pengetahuan Petani Terhadap Peraturan Pemerintah Dalam Melindungi Lahan Pertanian Pangan Berkelanjutan	50
C.	Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Sikap Petani terhadap Keberlanjutan Usahatani Padi di Wilayah Peri Urban Kabupaten Sleman	55
1.	Uji kelayakan model regresi logistik (<i>Goodness of Fit</i>)	58
2.	Uji Keseluruhan Model (<i>Overall Model Fit Test</i>)	59
3.	Uji koefisien determinasi (R^2)	62
4.	Uji parsial parameter (<i>Wald test</i>)	62
5.	Peluang keinginan petani untuk melanjutkan usahatani padi (<i>willingness to leave</i>) di wilayah peri urban Kabupaten Sleman	73
VI.	PENUTUP	77
A.	Kesimpulan	77
B.	Saran	77
	DAFTAR PUSTAKA	79
	LAMPIRAN	82

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 1. Luas Sawah/ <i>Wetland</i> di DI Yogyakarta tahun 2009-2013.....	3
Tabel 2. Deskripsi Variabel Bebas.....	28
Tabel 3. Luas daerah menurut ketinggian dari permukaan laut di Kabupaten Sleman (Km ²) tahun 2014.....	33
Tabel 4. Ketersediaan sekolah di Kabupaten Sleman tahun 2013/2014.	37
Tabel 5. Luas penggunaan lahan pertanian di Kabupaten Sleman tahun 2010-2013 (Ha)	38
Tabel 6. Tingkat usia petani padi di wilayah peri urban Kabupaten Sleman tahun 2014.....	41
Tabel 7. Tingkat pendidikan petani padi di wilayah peri urban Kabupaten Sleman tahun 2014.....	43
Tabel 8. Jumlah anggota keluarga petani padi di wilayah peri urban Kabupaten Sleman tahun 2014.....	44
Tabel 9. Pengalaman bertani petani padi di wilayah peri urban Kabupaten Sleman tahun 2014.....	45
Tabel 10. Luas lahan petani padi di wilayah peri urban Kabupaten Sleman tahun 2014.....	47
Tabel 11. Pendapatan usahatani padi petani di wilayah peri urban Kabupaten Sleman musim hujan dan musim kemarau tahun 2013-2014	48
Tabel 12. Pendapatan luar usahatani padi petani di wilayah peri urban Kabupaten Sleman pada tahun 2014	50
Tabel 13. Pengetahuan petani terhadap peraturan pemerintah tentang perlindungan lahan pertanian pangan berkelanjutan di wilayah peri urban tahun 2014.....	51
Tabel 14. Statistik deskriptif variabel bebas yang mempengaruhi keberlanjutan usahatani padi di wilayah peri urban Kabupaten Sleman tahun 2014	55

Tabel 15. Uji kelayakan model regresi logistik menggunakan Hosmer dan Lameshow test	58
Tabel 16. Ketepatan model regresi logistik pada tabel klasifikasi setelah variabel bebas di masukkan kedalam model.....	59
Tabel 17. Hasil uji parameter serempak (<i>maximum likelihood</i>)	61
Tabel 18. Hasil pengujian koefisien determinasi regresi logistik	62
Tabel 19. Hasil Pendugaan Model Regresi Logistik Biner Faktor-Faktor yang mempengaruhi keberlanjutan usahatani padi	63
Tabel 20. Sebaran peluang keinginan petani untuk melanjutkan (<i>Willingness to leave</i>) usahatani padi di wilayah peri urban Kabupaten Sleman tahun 2014	74
Tabel 21. Harapan petani terhadap anaknya dalam kegiatan usahatani padi	75

DAFTAR GAMBAR

	Halaman
Gambar 1. Bagan Kerangka Pemikiran Operasional	19

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Hasil Analisis Regresi Logistik faktor-faktor yang mempengaruhi sikap petani terhadap keberlanjutan usahatani padi di wilayah peri urban Kabupaten Sleman menggunakan SPSS	83
Lampiran 2. Tabel <i>Chi-Square</i>	86
Lampiran 3. Tabulasi data sikap petani terhadap keberlanjutan usahatani padi di wilayah peri urban Kabupaten Sleman	87
Lampiran 4. Kuisisioner penelitian/Data yang digunakan untuk penelitian berjudul Sikap Petani Terhadap Keberlanjutan Usahatani Padi Di Wilayah Peri Urban Kabupaten Sleman	89