

**SIKAP PETANI BAWANG MERAH TERHADAP PENERAPAN
TEKNOLOGI IRIGASI KABUT PADA LAHAN PASIR PANTAI DI DESA
SRIGADING KECAMATAN SANDEN KABUPATEN BANTUL**

SKRIPSI



**Diajukan Kepada Fakultas Pertanian
Universitas Muhammadiyah Yogyakarta
Sebagai Bagian Dari Persyaratan Yang Diperlukan Guna Memperoleh
Derajat Sarjana Pertanian**

**Disusun Oleh:
Nindya Yuarista
20140220182**

**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS
FAKULTAS PERTANIAN
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH YOGYAKARTA
2019**

KATA PENGANTAR

Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Alhamdulillahirabbil'alamin, segala puja dan puji syukur saya panjatkan kehadiran Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi yang berjudul “**SIKAP PETANI BAWANG MERAH TERHADAP PENERAPAN TEKNOLOGI IRIGASI KABUT PADA LAHAN PASIR PANTAI DI DESA SRIGADING KECAMATAN SANDEN KABUPATEN BANTUL**” dengan baik.

Penulisan skripsi ini dapat diselesaikan atas bantuan dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini penulis ingin menyampaikan ucapan terima kasih yang sebesar-besarnya kepada :

1. Bapak Sunarto dan Ibu Suyati selaku orang tua tercinta yang telah memberikan doa tiada henti, dukungan berupa moril dan materiil, tenaga dan waktu demi keberhasilan dan kesuksesan penulisan.
2. Adik kandung tersayang, Taufiqurrahman yang telah memberikan doa dan dukungan setiap saat untuk segera menyelesaikan skripsi.
3. Dr. Susanawati, SP. MP selaku Dosen Pembimbing Utama yang telah memberikan arahan dan saran kepada penulis dalam menyusun skripsi.
4. Ir. Pujastuti S. Dyah, MM selaku Dosen Pembimbing Pendamping yang telah memberikan arahan dan saran kepada penulis dalam menyusun skripsi.
5. Ir. Siti Yusi Rusimah, MS selaku Penguji yang telah memberikan bimbingan, saran dan nasehat sehingga penyusunan skripsi berjalan dengan lancar.
6. Seluruh Dosen, Asisten Dosen, Laboran dan Karyawan Program Studi Agribisnis Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
7. Teman-teman seperjuangan yang selalu siap membantu dan memberikan semangat dalam menyusun skripsi.

Penulis menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis mengharapkan saran untuk perbaikan. Penulis berharap semoga skripsi ini bermanfaat bagi semua pihak.

Wassalamu 'alaikum Warahmatullahi Wabarakatuh

Yogyakarta, 18 Maret 2019

Nindya Yuarista

DAFTAR ISI

KATA PENGANTAR	ii
DAFTAR ISI.....	iv
DAFTAR TABEL.....	vi
DAFTAR BAGAN	vii
DAFTAR LAMPIRAN.....	vii
INTISARI.....	viii
<i>ABSTRACT</i>	ix
I. PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Tujuan	5
C. Manfaat Penelitian	5
II. KERANGKA PENDEKATAN TEORI	7
A. Tinjauan Pustaka.....	7
B. Kerangka Pemikiran	19
III. METODE PENELITIAN	22
A. Metode Dasar.....	22
B. Teknik Pengambilan Sampel	22
C. Teknik Pengumpulan Data	24
D. Definisi Operasional dan Pengukuran Variabel	24
E. Teknik Analisis Data	34
IV. GAMBARAN UMUM LOKASI PENELITIAN	39
A. Kondisi Geografis	39
B. Keadaan Penduduk	40
C. Keadaan Pertanian di Kecamatan Sanden	44
V. HASIL DAN PEMBAHASAN	46
A. Profil Petani Bawang Merah Di Desa Srigading	46
B. Sikap Petani Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut.....	51
C. Permasalahan Petani Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut.....	66

VI. KESIMPULAN DAN SARAN	69
A. A. Kesimpulan	69
B. B. Saran.....	70
DAFTAR PUSTAKA	71
LAMPIRAN	

DAFTAR TABEL

1. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Bawang Merah Kota D.I. Yogyakarta 2016.....	2
2. Luas Panen, Produksi dan Produktivitas Bawang Merah di Kabupaten Bantul tahun 2012-2016.....	3
3. Data Kelompok Tani Kecamatan Sanden	23
4. Indikator Sikap Kognitif Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut	26
5. Indikator Sikap Afektif Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut	27
6. Indikator Sikap Konatif Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut.....	28
7. Indikator Pengukuran Sikap Kognitif Petani Bawang Merah Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut	28
8. Indikator Pengukuran Sikap Afektif Petani Bawang Merah Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut.....	30
9. Indikator Pengukuran Sikap Konatif Petani Bawang Merah Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut	32
10. Kisaran Skor Indikator Sikap Kognitif	35
11. Rata-rata Skor Per Item Sikap Kognitif	35
12. Kisaran Skor Indikator Sikap Afektif	36
13. Rata-rata Skor Per Item Sikap Afektif	36
14. Kisaran Skor Indikator Sikap Konatif.....	37
15. Rata-rata Skor Per Item Sikap Konatif.....	37
16. Kategori Sikap Petani Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut	38
17. Jumlah Penduduk Menurut Jenis Kelamin di Kecamatan Sanden.....	41
18. Keadaan Penduduk Menurut Umur dan Jenis Kelamin di Kecamatan Sanden	42
19. Keadaan Penduduk Menurut Tingkat Pendidikan di Desa Srigading	43
20. Keadaan Pertanian di Kecamatan Sanden.....	44
21. Jenis Irigasi di Kecamatan Sanden.....	44
22. Umur Petani Bawang Merah di Desa Srigading	46
23. Tingkat Pendidikan Petani Bawang Merah di Desa Srigading	47
24. Pendapatan petani bawang merah dalam satu musim tanam di Desa Srigading	48
25. Luas Lahan Petani Bawang Merah di Desa Srigading.....	49
26. Tanggungan Keluarga di Desa Srigading	50
27. Pengalaman bertani sikapden di Desa Srigading	50
28. Sikap Kognitif Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut.....	52
29. Sikap Afektif Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut.....	58
30. Sikap Konatif Terhadap Penerapan Teknologi Irigasi Kabut	63
31. Total Sikap Petani dalam Penerapan Teknologi Irigasi Kabut	65

DAFTAR BAGAN

1. Kerangka Pemikiran.....	21
----------------------------	----

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Kuisisioner Penelitian	74
Lampiran 2. Profil Petani Pengguna Irigasi Kabut	77