

LAPORAN TUGAS AKHIR
MOTIVASI PETANI TERHADAP BUDIDAYA PADI ORGANIK
DI DESA PERENG KECAMATAN MOJOGEDANG
KABUPATEN KARANGANYAR

Oleh :
Sutiman
03.01.22.0616



PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERTANIAN BERKELANJUTAN
JURUSAN PERTANIAN
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN YOGYAKARTA MAGELANG
KEMENTERIAN PERTANIAN
2024

LAPORAN TUGAS AKHIR
MOTIVASI PETANI TERHADAP BUDIDAYA PADI ORGANIK
DI DESA PERENG KECAMATAN MOJOGEDANG
KABUPATEN KARANGANYAR

Oleh :
Sutiman
03.01.22.0616



PERPUSTAKAAN POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN YOGYAKARTA	
TGL. TERIMA	: 14/10/2024
TGL. PENGOLAHAN	: 23/10/2024
NO. INVENTARIS	: C1/155/Polbangtan Yema/ha/24
CAL NUMBER	: 633.1072 SCIT M C-1

PROGRAM STUDI PENYULUHAN PERTANIAN BERKELANJUTAN
JURUSAN PERTANIAN
POLITEKNIK PEMBANGUNAN PERTANIAN YOGYAKARTA MAGELANG
KEMENTERIAN PERTANIAN
2024

MOTIVASI PETANI TERHADAP BUDIDAYA PERTANIAN PADI ORGANIK
DI DESA PERENG KECAMATAN MOJOGEDANG
KABUPATEN KARANGANYAR PROVINSI JAWA TENGAH

Oleh
Sutiman

INTISARI

Sektor pertanian merupakan salah satu sektor yang memiliki potensi untuk dikembangkan dan berdampak pada pembangunan di Indonesia. Keberhasilan sektor pertanian didukung oleh berbagai faktor diantaranya adalah manajemen pengelolaan lahan pertanian. Desa Pereng merupakan salah satu desa di Kecamatan Mojogedang Kabupaten Karanganyar yang memiliki potensi pengembangan sistem pertanian organik. Berdasarkan data yang ada di Balai Penyuluhan Pertanian Kecamatan Mojogedang Tahun 2023, Desa Pereng teridentifikasi memiliki lahan pertanian padi organik seluas 5,59 ha dan telah tersertifikasi organik oleh LSPO Persada. Sedangkan untuk lahan tanaman hortikultura seluas 1,2 ha pada tahun 2015 telah tersertifikasi Prima 3 dari Badan Ketahanan Pangan Provinsi Jawa Tengah. Menurut data Monografi Desa Pereng tahun 2023, Desa Pereng memiliki lahan pertanian seluas \pm 158,8 hektar. Setiap petani memiliki motivasi yang berbeda beda sebagai pendorong dalam melakukan suatu kegiatan usaha tani. Terdapat tiga jenis motivasi yang berkaitan dalam bidang pertanian yaitu motivasi fisiologi, motivasi sosiologi, motivasi aktualisasi diri (Mayasari *et al.*, 2015). Motivasi fisiologi, motivasi sosiologi dan aktualisasi diri berpengaruh dalam meningkatkan dan mendorong dalam pengembangan pertaniannya (Muzayanah, 2020). Berdasarkan uraian diatas penulis akan mengkaji tentang “Motivasi Petani terhadap Budidaya Padi Organik di Desa Pereng Kecamatan Mojogedang Kabupaten Karanganyar”

Kata Kunci : Motivasi, Pertanian Padi Organik, Desa Pereng

DAFTAR ISI

Lembar Pengesahan	ii
Lembar Pengesahan	ii
Kata Pengantar.....	iii
Daftar Isi	iv
Daftar Tabel.....	v
Daftar Gambar	vi
BAB I PENDAHULUAN.....	8
A. Latar Belakang.....	8
B. Rumusan Masalah.....	9
C. Batasan Masalah.....	9
D. Tujuan.....	9
E. Manfaat.....	9
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	11
A. Landasan Teori.....	11
B. Kerangka Berfikir.....	15
C. Definisi Oprasional.....	17
BAB III METODE PENELITIAN	17
A. Waktu dan Tempat Penelitian.....	17
B. Metode Penelitian.....	17
C. Metode Penetapan Populasi dan Sample.....	17
D. Tehnik dan Metode Pengambilan Data	20
E. Analisis Data	21
F. Uji Validasi.....	24
G. Uji Reabilitasi Intrumen.....	24
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.....	26
A.Diskripsi Wilayah Pengkajian.....	26
B.Hasil Pengkajian.....	27
C.Hasil Uji Validasi Dan Rehabilitasi	31
D.Hasil Dan Pembahasan Pengkajian.....	31
BAB V DESAIN PEMBERDAYAAN	38
A.Desain Pemberdayaan.....	38
B.Pelaksanaan Penyuluhan.....	39
C.Hasil Penyuluhan.....	40
BAB VI.KESIMPULAN DAN SARAN.....	43
A.Kesimpulan.....	43
B.Saran.....	43
BAB VII.DAFTAR PUSTAKA.....	44

DAFTAR PUSTAKA

- Ahsanu, T., Chalil, D., & Sihombing, L. (2019). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Tingkat Adopsi Petani Terhadap Sistem Pertanian Padi Organik. *BITRA Indonesia Dan KSPPM*, 01(02), 18–27.
- Charina, A. (2018). Faktor-faktor yang Mempengaruhi Petani dalam Menerapkan Standar Operasional Prosedur (SOP) Sistem Pertanian Organik di Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Penyuluhan*, 68-78
- Juliantika, Tubagus Hasanuddin, Begem Viantimala. 2020. Persepsi Petani Terhadap Sistem Pertanian Organik Dan Anorganik Dalam Budidaya Padi Sawah, *Jurnal Ilmu-Ilmu Agribisnis*, 8 (1). PP 169-175. ISSN 2337 7070. <http://repository.lppm.unila.ac.id/25175/> . Diakses tanggal 6 Januari
- Kusnandar, V. B. (2022). Ini Kontribusi Sektor Pertanian terhadap Ekonomi RI Tahun 2021. [https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/15/ini-kontribusi-sektor-pertanianterhadap-ekonomi-ri-tahun-2021#:~:text=Pertanian merupakan sektor penopang terbesar,%2C28%25 terhadap PDB nasional](https://databoks.katadata.co.id/datapublish/2022/02/15/ini-kontribusi-sektor-pertanianterhadap-ekonomi-ri-tahun-2021#:~:text=Pertanian%20merupakan%20sektor%20penopang%20terbesar,%2C28%25%20terhadap%20PDB%20nasional)
- Rosyida. S.S., Sawitri, B.S. dan Purnomo, D.(2021). Hubungan Karakteristik Petani dengan Tingkat Adopsi Inovasi Pembuatan Bokashi dari Limbah Ternak Sapi. *Jurnal Kirana*, 2 (1): 54-64.
- Salamah, U., Saputra, R.E. dan Saputro, W.A. (2021). Kontribusi Generasi Muda Dalam Pertanian Indonesia. *Journal Science Innovation and Technology (Sintech)*, 1(2): 23-31
- Saragih, M. G., Saragih, L., Purba, J. W.-P., & Panjaitan, P. D. (2021). Metode Penelitian Kuantitatif: Dasar-Dasar Memulai Penelitian. Yayasan Kita Menulis.
- Sophan, M., Agustar, A. Dan Erwin, E.(2022). Faktor-faktor yang mempengaruhi motivasi generasi muda terhadap sektor pertanian sebagai lapangan pekerjaan di wilayah pedesaan kabupaten Solok. *JRTI (Jurnal Riset Tindakan Indonesia)*, 7(3): 326-338
- Ton, O.S.D.(2019). Proses Adopsi dalam Kegiatan Penyuluhan Pertanian. *Cyberx Pertanian*.
- Yuriansyah Yuriansyah, D. D. (2020). Pertanian Organik sebagai Salah Satu Konsep Pertanian Berkelanjutan. *Jurnal Ilmiah Pengabdian kepada Masyarakat*, Vol. 5 No. 2.