

**ANALISIS MOTIVASI PETANI DALAM MENERAPKAN  
TEKNOLOGI PADI SALIBU DI NAGARI SIMABUR  
KECAMATAN PARIANGAN KABUPATEN TANAH DATAR**

**SKRIPSI**

**OLEH**



**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2018**

**ANALISIS MOTIVASI PETANI DALAM MENERAPKAN  
TEKNOLOGI PADI SALIBU DI NAGARI SIMABUR  
KECAMATAN PARIANGAN KABUPATEN TANAH DATAR**

**OLEH**

**MIFTAHIR RAHMAH  
1410221040**



**PROGRAM STUDI AGRIBISNIS  
FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2018**

**ANALISIS MOTIVASI PETANI DALAM MENERAPKAN  
TEKNOLOGI PADI SALIBU DI NAGARI SIMABUR  
KECAMATAN PARIANGAN KABUPATEN TANAH DATAR**

**SKRIPSI**

**OLEH**

**MIFTAHIR RAHMAH**

**1410221040**  
**UNIVERSITAS ANDALAS**

**MENYETUJUI:**

**DOSEN PEMBIMBING I**

**DOSEN PEMBIMBING II**

**Nuraini Budi Astuti, SP. M.Si**  
**NIP. 197801192005012002**

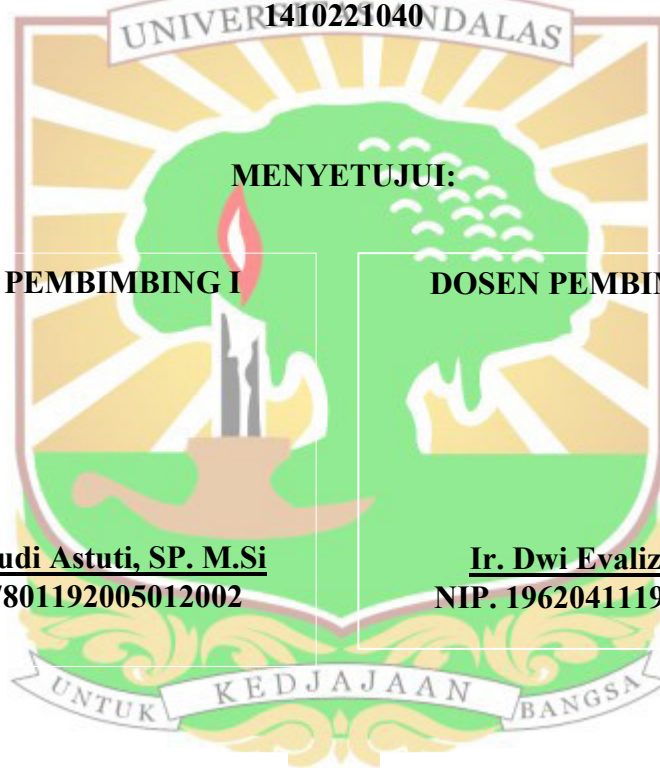
**Ir. Dwi Evaliza, M.Si**  
**NIP. 196204111989032001**

**Dekan Fakultas Pertanian  
Universitas Andalas**

**Ketua Jurusan Sosial Ekonomi  
Fakultas Pertanian  
Universitas Andalas**

**Dr. Ir. Munzir Busniah, M.Si**  
**NIP. 196406081989031001**

**Mahdi, SP. M.Si. Ph.D**  
**NIP. 197104102000031002**



# ANALISIS MOTIVASI PETANI DALAM MENERAPKAN TEKNOLOGI PADI SALIBU DI NAGARI SIMABUR KECAMATAN PARIANGAN KABUPATEN TANAH DATAR

## ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis motivasi petani dalam menerapkan teknologi padi salibu, menghitung pendapatan usahatani dan mengetahui faktor-faktor yang mempengaruhi motivasi petani dalam menerapkan teknologi padi salibu di Nagari Simabur Kecamatan Pariangan Kabupaten Tanah Datar. Penelitian ini telah dilaksanakan pada bulan Februari – Maret 2018. Metode yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode survei dengan menggunakan kuisioner. Sampel petani yang menerapkan teknologi padi salibu ditentukan secara sensus, dengan jumlah sampel 42 orang petani.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat motivasi petani dengan kategori sedang adalah sebesar 88,10% dan kategori rendah 11,90%. Rata-rata pendapatan usahatani padi salibu yaitu sebesar Rp 14.028.658,74/Ha. Berdasarkan model penelitian yang telah dilakukan didapatkan Nilai *R Square* atau koefisien determinasi sebesar 0,206. Hasil uji variabel secara individu faktor yang berpengaruh secara signifikan terhadap motivasi petani adalah faktor kesediaan dalam memberikan sumbangan pada kelompok dengan nilai signifikansi sebesar 0,029. Sementara faktor umur, pendidikan, pendapatan usahatani, frekuensi kehadiran dan keberanian dalam mengambil resiko tidak berpengaruh secara signifikan terhadap motivasi petani dalam menerapkan teknologi padi salibu. Saran diharapkan adanya dorongan dari berbagai pihak untuk petani dan bagi peneliti yang tertarik melakukan penelitian mengenai motivasi petani, dengan menggunakan variabel lain diluar penelitian ini.

**Kata Kunci :** *Motivasi, Pendapatan, Teknologi Padi Salibu*



# **ANALYSIS OF FARMERS' MOTIVATION IN APPLYING SALIBU RICE TECHNOLOGY IN NAGARI SIMABUR KECAMATAN PARIANGAN KABUPATEN TANAH DATAR**

## **ABSTRACT**

This research aims to analyze the motivation of farmers in applying salibu rice technology, calculate farm income and describe the factors that influence the motivation of farmers in applying the technology of salibu rice in Nagari Simabur Pariangan District Tanah Datar Regency. This research was conducted from February to March 2018. The method used in this research is survey method by using questionnaire. The samples are determined by census, with a total sample of 42 farmers.

The results show that the motivation level of farmers with medium category was 88.10% and low category was 11.90%. Average income of the farmer is Rp 14.028.658,74 / Ha. The R value of R Square or coefficient of determination equals to 0,206. The results of individual variable test factors that significantly influence the motivation of farmers is the willingness factor in contributing to the group with a significance value of 0.029. While the factors of age, education, farm income, frequency of presence and courage in taking the risk does not significantly influence the motivation of farmers in applying rice technology salibu. It is expected of encouragement from various parties for farmers and for researchers interested in conducting research on the motivation of farmers, using other variables outside this study.

***Keyword : Motivation, Income, Salibu Rice Technology***

