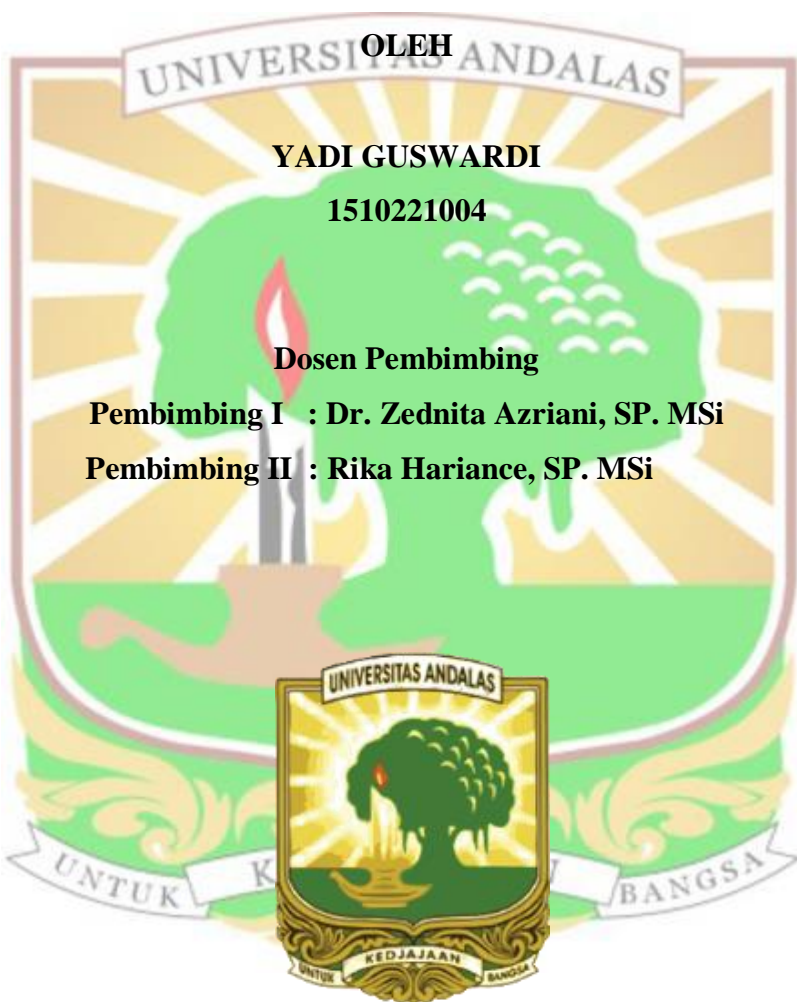


**PENGARUH KREDIT TERHADAP USAHATANI PADI  
ANGGOTA LKM-A PINCURAN BONJO DI KELURAHAN  
PADANG ALAI BODI KECAMATAN PAYAKUMBUH TIMUR  
KOTA PAYAKUMBUH**

**SKRIPSI**



**FAKULTAS PERTANIAN  
UNIVERSITAS ANDALAS  
PADANG  
2020**

# **PENGARUH KREDIT TERHADAP USAHATANI PADI ANGGOTA LKM-A PINCURAN BONJO DI KELURAHAN PADANG ALAI BODI KECAMATAN PAYAKUMBUH TIMUR KOTA PAYAKUMBUH**

## **ABSTRAK**

Kredit pertanian merupakan salah satu masalah yang dihadapi petani selama ini terutama sulitnya persyaratan administrasi pada lembaga keuangan formal, LKM-A Pincuran Bonjo hadir sebagai solusi sumber kredit pertanian bagi petani. Penelitian ini bertujuan untuk (1) mengetahui alokasi dana pembiayaan oleh petani anggota dari LKM-A Pincuran Bonjo disektor usahatani padi (2) menganalisis pengaruh dari pembiayaan yang diberikan LKM-A Pincuran Bonjo terhadap usahatani padi anggota. Data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data primer dan data sekunder dan metode yang digunakan adalah metode survei dengan 22 orang responden adapun teknik pengambilan sampel penelitian dilakukan menggunakan teknik sensus kemudian data dianalisis secara kualitatif dan analisa deskriptif kuantitatif dengan menggunakan model regresi linier berganda melalui program SPSS. Hasil analisis menunjukan bahwa (1) alokasi dana kredit oleh petani responden telah dipergunakan sebagai modal input produksi usahatani seperti pembelian bibit, pupuk dan upah tenaga kerja, namun penggunaan kredit untuk input produksi usahatani berada di persentase  $< 50\%$  dari total kreditnya, yaitu sebanyak 20 orang responden, dan penggunaan kredit  $> 50\%$  sebanyak 2 orang responden, rendahnya alokasi kredit yang dipergunakan petani responden sebagai modal penguatan input produksi usahatani tentu saja berpengaruh kurang maksimalnya pembelian input usahatani digunakan yang juga menyebabkan tidak maksimalnya produksi usahatani (2) kredit berpengaruh positif dan signifikan terhadap penggunaan bibit dan tenaga kerja dalam usahatani anggota LKM-A Pincuran Bonjo, dan kredit tidak berpengaruh secara signifikan terhadap penggunaan pupuk dilihat dari hasil pengujian regresi dengan taraf nyata 20%. Penggunaan input produksi seperti bibit, pupuk dan tenaga kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap output produksi usahatani padi adapun saran dari hasil penelitian ini adalah sebaiknya petani memanfaatkan dana kredit secara maksimal sebagai modal usahatani agar hasilnya lebih maksimal dan LKM-A Pincuran Bonjo sebaiknya melakukan pengawasan rutin terhadap anggota agar dana pembiayaan yang diberikan tepatguna.

**Kata Kunci:** *Kredit, Usahatani, Produksi.*

# **THE EFFECT OF CREDIT ON RICE FARMERS IN LKM-A PINCURAN BONJO MEMBERS IN PADANG ALAI BODI SUB-DISTRICT, PAYAKUMBUH TIMUR KOTA PAYAKUMBUH CITY**

## **ABSTRACT**

Agricultural credit is one of the problems faced by farmers and, in particular, the administrative requirements of formal financial institutions, LKM-A Pincuran Bonjo comes as a source of agricultural credit solutions for farmers. This study aims to: (1) Determine the allocation of funds to rice farmers from LKM-A Pincuran Bonjo and, (2) to analyze the effect of funding provided by LKM-A Pincuran Bonjo to members of Pincuran Bonjo on member farming. Both primary and secondary data were used in this study. A census sampling technique was used to select 22 respondents. Data were analyzed qualitatively and quantitatively using descriptive analyses and using multiple linear regression models through the SPSS program. The results showed that: (1) Credit funds were used by farmers for farming production inputs such as purchasing seeds, fertilizer and labor costs. Credit was unequally distributed between farmers. Two farmers were allocated >50% of the total credit with the remainder being disbursed amongst 20 farmers. The low credit allocation would potentially limit farm production. (2) Credit has a positive and significant effect on the use of seeds and labor in the farming of Pincuran Bonjo LKM-A members, and credit does not significantly influence the use of fertilizer (Results of regression test with a real level of 20%). The use of production inputs such as seeds, fertilizer and labor has a positive and significant effect on the output of rice farming production. Recommendation from the results of this study are that farmers should use the maximum amount of credit funds to improve production and LKM-A Pincuran Bonjo should conduct regular supervision of members to ensure that funds are disbursed appropriately.

*Keywords: Credit, Farming, Production.*

