

ABSTRAK

Nurislamiyah. 105 251 1035 19. 2023. *Analisis Sistem Akad Muzara'ah Terhadap Pengelolaan Sawah Pada Tingkat Usaha Tani (Studi Objek Dusun Manalohe Kecamatan Tellulimpoe Kabupaten Sinjai. Dibimbing oleh Muchlis Mappangaja dan Saidin Mansyur.*

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana sistem akad muzara'ah (bagi hasil) terhadap pengelolaan sawah pada tingkat usaha tani. Jenis penelitian ini merupakan penelitian kuantitatif yang dilakukan di Dusun Manalohe kecamatan Tellulimpoe kabupaten Sinjai. Dalam penelitian ini terdiri dari 4 variabel yaitu X_1 Petani, X_2 Akad Muzara'ah sebagai variabel independen (variabel bebas), Y_1 Pengelolaan Sawah sebagai variabel dependen (variabel terikat), dan Z_1 Usaha Tani sebagai variabel kontrol/tujuan.

Total sampel dalam penelitian ini berjumlah 52 orang. Pengumpulan data dilakukan dengan cara penyebaran kuesioner atau angket. Selanjutnya data yang diperoleh tersebut kemudian diolah melalui metode Partial Least Square (PLS).

Hasil penelitian ini membuktikan bahwa variabel Petani tidak memiliki pengaruh karena $t_{hitung} = 1.01 < \text{dari } t_{tabel} = 2.00$ terhadap variabel Akad Muzara'ah, variabel Petani tidak memiliki pengaruh karena $t_{hitung} = 0.979 < \text{dari } t_{tabel} = 2.00$ terhadap variabel Pengelolaan Sawah, variabel Petani tidak memiliki pengaruh karena $t_{hitung} = 0.224 < \text{dari } t_{tabel} = 2.00$ terhadap variabel Usaha Tani, variabel Akad Muzara'ah tidak memiliki pengaruh karena $t_{hitung} = 0.242 < \text{dari } t_{tabel} = 2.00$ terhadap variabel Pengelolaan Sawah, variabel Akad Muzara'ah tidak memiliki pengaruh karena $t_{hitung} = 0.503 < \text{dari } t_{tabel} = 2.00$ terhadap variabel Usaha Tani, variabel Pengelolaan Sawah tidak memiliki pengaruh karena $t_{hitung} = 0.773 < \text{dari } t_{tabel} = 2.00$ terhadap variabel Usaha Tani.

Kata Kunci: Petani, Akad Muzara'ah, Pengelolaan Sawah, dan Usaha Tani

ABSTRACT

Nurislamiyah. 105 251 1035 19. 2023. Analysis of the Muzara'ah Contract System for Paddy Field Management at the Farming Business Level (Study of Manalohe Hamlet Objects, Tellulimpoe District, Sinjai Regency). **Supervised by Muchlis Mappangaja and Saidin Mansyur.**

This study aims to find out how the muzara'ah (profit sharing) contract system is for managing rice fields at the farming level. This type of research is a quantitative research conducted in Manalohe hamlet, Tellulimpoe sub-district, Sinjai district. In this study, it consisted of 4 variables, namely X1 Farmers, X2 Muzara'ah Agreement as the independent variable (independent variable), Y1 Paddy Field Management as the dependent variable (dependent variable), and Z1 Farming as the control/objective variable.

The total sample in this study amounted to 52 people. Data collection is done by distributing questionnaires or questionnaires. Furthermore, the data obtained is then processed using the Partial Least Square (PLS) method.

The results of this study prove that the Farmer variable has no effect because $t_{count} = 1.01 < t_{table} = 2.00$ on the Muzara'ah Akad variable, the Farmer variable has no effect because $t_{count} = 0.979 < t_{table} = 2.00$ on the Field Management variable, the Farmer variable has no effect because $t_{count} = 0.224 < t_{table} = 2.00$ on the Farming Business variable, the Muzara'ah Contract variable has no effect because $t_{count} = 0.242 < t_{table} = 2.00$ on the Rice Field Management variable, the Muzara'ah Contract variable has no effect because $t_{count} = 0.503 < t_{table} = 2.00$ on the farming variable, the Paddy Field Management variable has no effect because $t_{count} = 0.773 < t_{table} = 2.00$ on the farming variable.

Keywords: Farmers, Muzara'ah Agreement, Paddy Field Management, and Farming Business