

## ABSTRAK

### HUBUNGAN FAKTOR INTERNAL DAN FAKTOR EKSTERNAL PETANI DENGAN KAPASITAS PETANI DALAM PENERAPAN BUDIDAYA MINA PADI

Oleh  
**Tresna Nurajijah**  
185009087

Dosen Pembimbing  
**Riantin Hikmah Widi**  
**Hj. Rina Nuryati**

Budidaya mina padi merupakan budidaya terpadu yang dapat meningkatkan produktivitas lahan sawah. Dalam menerapkan budidaya mina padi, kapasitas petani merupakan hal yang harus diperhatikan dalam rangka mengembangkan pertanian menjadi lebih baik. Terdapat beberapa faktor yang mempengaruhi tingkat kapasitas petani dalam budidaya mina padi. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat faktor internal dan faktor eksternal petani di desa Bojong Kecamatan Langkaplancar, mengetahui bagaimana tingkat kapasitas petani dalam menerapkan budidaya mina padi dan mengetahui bagaimana hubungan antara faktor internal dan faktor eksternal petani dengan kapasitas petani dalam penerapan budidaya mina padi. Metode penelitian yang digunakan adalah metode survei. Teknik yang digunakan untuk pengambilan sampel adalah sampel jenuh. Penelitian dilakukan di Desa Bojong Kecamatan Langkaplancar Kabupaten Pangandaran sejak Oktober 2021 hingga Mei 2022. Alat penelitian yang digunakan adalah analisis deskriptif, pengklasifikasian variabel, koefisien korelasi *Kendall W* dan koefisien korelasi *Rank Spearman*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa faktor internal petani terkategori sedang dan faktor eksternal petani terkategori tinggi. Kemudian kapasitas petani terkategori tinggi. Hasil penelitian juga menunjukkan bahwa terdapat hubungan antara faktor internal dan faktor eksternal petani dengan kapasitas petani baik secara parsial maupun secara simultan.

**Kata Kunci : Kapasitas, Faktor Internal Petani, Faktor Eksternal Petani,  
Mina Padi.**

## **ABSTRACT**

### ***THE CORRELATION OF INTERNAL FACTORS AND EXTERNAL FACTORS OF FARMERS IN THE IMPLEMENTATION OF MINE RICE CULTIVATION***

**By**  
**Tresna Nurajijah**  
**185009087**

**Supervisor :**  
**Riantin Hikmah Widi**  
**Hj. Rina Nuryati**

Mina Padi cultivation is an integrated cultivation that can increase the productivity of paddy fields. In implementing Mina Padi cultivation, the capacity of farmers is something that must be considered in order to develop better agriculture. There are several factors that affect the level of capacity of farmers in mina padi cultivation. This study aims to determine the level of internal factors and external factors of farmers in the village of Bojong, Langkaplancar District, to find out how the level of farmer's capacity in implementing mina padi cultivation and knowing how the relationship between internal factors and external factors of farmers with farmers' capacity in implementing mina padi cultivation is. The research method used is a survey method. The technique used for sampling is saturated sample. The research was conducted in Bojong Village, Langkaplancar District, Pangandaran Regency from October 2021 to May 2022. The research tool used is descriptive analysis, variable classification, Kendall W correlation coefficient and Spearman Rank correlation coefficient. The results showed that the internal factors of farmers were categorized as medium and farmers' external factors were categorized as high. Then the capacity of farmers is categorized as high. The results also show that there is a relationship between internal factors and external factors of farmers with farmer capacity either partially or simultaneously.

**Keyword : Capacity, Farmer Internal Factors, Farmer External Factors, Mina Padi.**