

ABSTRAK

HUBUNGAN PERAN KELOMPOK TANI DENGAN PRODUKTIVITAS JAGUNG DI DESA KARANGREJA KECAMATAN CIMANGGU KABUPATEN CILACAP

Oleh :

Sulistiya Nur Safitri
NPM. 185009096

Dosen Pembimbing :

Hj. Candra Nuraini
Hj. Tenten Tedjaningsih

Peran kelompok tani di pedesaan sangat penting untuk membantu masyarakat dalam keberlangsungan kegiatan usahatani. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui peran kelompok tani dalam meningkatkan produktivitas jagung. Metode penelitian yang digunakan adalah survei terhadap anggota kelompok tani jagung yang ada di Desa Karangreja Kecamatan Cimanggu Kabupaten Cilacap. Teknik pengambilan sampel menggunakan *proportional simple random sampling*. Skala *Likert* digunakan untuk mengetahui peran kelompok tani yang dilihat dari 3 sub variabel yaitu kelas belajar, wahana kerja sama dan unit produksi, dan untuk mengetahui produktivitas jagung. Hubungan peran kelompok tani dengan produktivitas jagung digunakan Uji Korelasi Konkordansi Rank Kendall W dan Rank Spearman. Hasil penelitian menunjukkan bahwa peran kelompok tani berada pada kategori berperan. Produktivitas jagung mengalami kenaikan setelah mengikuti kelompok tani. Terdapat hubungan signifikan secara simultan antara peran kelompok tani dengan produktivitas jagung. Secara parsial terdapat hubungan antara peran kelompok tani sebagai kelas belajar, wahana kerja sama dan unit produksi dengan produktivitas jagung.

Kata Kunci : Peran, Kelompok Tani Desa Karangreja, Produktivitas, Jagung

ABSTRACT

RELATIONSHIP TO THE ROLE OF FARMER GROUP WITH CORN PRODUCTIVITY IN KARANGREJA VILLAGE, CIMANGGU DISTRICT CILACAP DISTRICT

By

Sulistiya Nur Safitri
NPM. 185009096

Supervisors :

Hj. Candra Nuraini
Hj. Tenten Tedjaningsih

The role of farmer group in rural areas is very important to help the community in the sustainability of farming activities. This study aims to determine the role of farmer group in increasing corn productivity. The research method used is a survey of members the corn farmer group in Karangreja Village, Cimanggu District, Cilacap Regency. Sampling technique using simple proportional random sampling. The Likert scale is used to determine the role of farmer group in term of 3 sub-variables, namely learning classes, cooperation vehicles and production units, and to determine the productivity of corn. The relationship between the role of farmer group and the productivity of corn was used to test Kendall W concordance correlation test and Spearman's rank. The results of the study indicate that the role of farmer group is in the role category. Corn productivity has increased after joining farmer group. There is a simultaneous significant relationship between the role of farmer group and corn productivity. Partially there is a relationship between the role of farmer group as a learning class, a vehicle for cooperation and production units with corn productivity.

Keywords : Role, Karangreja Village Farmer Group, Productivity, Corn.