

ABSTRAK

PERSEPSI PETANI CABAI (*Capsicum annuum L.*) TERHADAP KINERJA PENYULUH PERTANIAN LAPANGAN (PPL) DI KECAMATAN TEGINENENG KABUPATEN PESAWARAN

Oleh

Reni Irawati

Persepsi adalah proses penilaian dan penafsiran rangsangan suatu obyek atau peristiwa yang diinformasikan sehingga seseorang dapat memandang, mengartikan, dan menginterpretasikan rangsangan yang diterimanya sesuai dengan keadaan dirinya dan lingkungan dimana ia berada dan dapat menentukan tindakannya (Muchtar, 1998) dalam (Yuwono, 2006). Persepsi petani cabai terhadap kinerja penyuluh pertanian lapangan (PPL) menjadi salah satu faktor penting dalam keberhasilan kegiatan penyuluhan pertanian yang bertujuan untuk meningkatkan produktivitas cabai. Penelitian ini bertujuan untuk menguji hubungan antara persepsi petani cabai terhadap kinerja penyuluh pertanian lapangan (PPL) dengan produktivitas cabai. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dengan pendekatan survei dan teknik pengambilan sampel sensus. Responden dalam penelitian ini adalah petani cabai sebanyak 54 orang di Kecamatan Tegineneng, Kabupaten Pesawaran. Data yang digunakan terdiri dari data primer dan data sekunder. Analisis data menggunakan statistik deskriptif dan uji korelasi *Rank Spearman*. Hasil penelitian menunjukkan bahwa persepsi petani cabai terhadap kinerja penyuluh pertanian lapangan (PPL) berada pada kategori sedang. Produktivitas cabai yang dihasilkan petani berkisar antara 5,1–5,9 ton/ha dengan rata-rata sebesar 5,5 ton/ha. Hasil analisis menunjukkan bahwa terdapat hubungan yang signifikan antara persepsi petani cabai terhadap kinerja penyuluh pertanian lapangan (PPL) dengan produktivitas cabai, dengan nilai koefisien korelasi sebesar 0,62 dan nilai signifikansi sebesar 0,000 ($< 0,05$).

Kata Kunci: Persepsi, petani cabai, kinerja penyuluh pertanian lapangan (PPL), produktivitas cabai

ABSTRACT

PERCEPTION OF CHILI FARMERS (CAPSICUM ANNUUM L.) TOWARD THE PERFORMANCE OF AGRICULTURAL EXTENSION WORKERS (PPL) IN TEGINENENG SUBDISTRICT, PESAWARAN REGENCY

By

Reni Irawati

Perception is the process of assessing and interpreting stimuli from an object or event that is conveyed, enabling individuals to perceive, understand, and interpret the stimuli they receive in accordance with their personal conditions and the environment in which they live, and to determine their actions (Muchtar, 1998 in Yuwono, 2006). The perception of chili farmers toward the performance of agricultural extension workers (PPL) is one of the important factors in the success of agricultural extension activities aimed at increasing chili productivity. This study aims to examine the relationship between chili farmers' perceptions of the performance of agricultural extension workers (PPL) and chili productivity. This study employed a quantitative method using a survey approach and a census sampling technique. The respondents in this study were 54 chili farmers in Tegineneng Subdistrict, Pesawaran Regency. The data used consisted of primary and secondary data. Data analysis was conducted using descriptive statistics and Spearman Rank correlation analysis. The results showed that the perception of chili farmers toward the performance of agricultural extension workers (PPL) was in the moderate category. Chili productivity ranged from 5.1 to 5.9 tons per hectare, with an average of 5.5 tons per hectare. The results of the analysis indicated that there was a significant relationship between chili farmers' perceptions of the performance of agricultural extension workers (PPL) and chili productivity, with a correlation coefficient of 0.62 and a significance value of 0.000 (< 0.05).

Keywords: *Perception, chili farmers, agricultural extension workers (PPL) performance, chili productivity*