ABSTRAK

Pengaruh Budidaya Tanaman Nilam terhadap Pemberdayaan Ekonomi Masyarakat (Penelitian di Kelompok Tani Mitra Usaha Jaya Kecamatan Pagerageung Kabupaten Tasikmalaya). Nira Hasanah, dibimbing oleh Dr. H. B. Siswanto, M.Si. dan M. Nurdin Yusuf,

SE. MP.

Pemberdayaan masyarakat adalah membangun ekonomi yang berbasis kerakyatan dengan meningkatkan partisipasi produktif masyarakat dalam kegiatan pembangunan ekonomi.

Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis (1) budidaya tanaman nilam, (2) pemberdayaan ekonomi masyarakat, dan (3) sejauhmanakah pengaruh budidaya nilam terhadap pemberdayaan ekonomi masyarakat.

Penelitian ini dilaksanakan di Kelompok Tani Mitra Usaha Jaya Kecamatan Pagerageung dengan menggunakan metode penelitian deskriptif. Pengumpulan data menggunakan kuesioner dan wawancara dengan jumlah populasi 30 orang petani nilam.

Data yang diperoleh di analisis berdasarkan skala pengukuran ordinal, di analisis dengan statistika deskriptif dan korelasi. Analisis deskripsi digunakan untuk mendeskripsikan variabel penelitian, sedangkan analisis korelasi menggunakan statistika non parametrik, dengan alat analisis yang

digunakan teknik Koefisien Korelasi Rank Spearman (r.).

Hasil penelitian menunjukkan bahwa budidaya tanaman nilam berada pada klasifikasi cukup efektif dan pemberdayaan ekonomi masyarakat berada pada kalsifikasi cukup cepat. Analisis ke dua variabel tersebut mempunyai pengaruh yang signifikan dan korelasinya tinggi. Hal ini dibuktikan hasil korelasi r_s = 0,70 yang berada diantara 0,61 - 0,80 dengan derajat determinasi 49 %. Adapun uji signifikansinya terbukti t hitung (5,19) ≥ t tabel (1,78), maka hipotesisnya diterima.

Kesimpulan dari penelitian ini adalah terdapat pengaruh yang tinggi antara budidaya nilam terhadap pemberdayaan ekonomi masyarakat di Kecamatan Pagerageung. Untuk dapat meningkatkan produktivitas dan kegiatan ekonomi masyarakat, maka kelompok tani nilam dapat melakukan pengembangan budidaya nilam dengan cara mempromosikan budidaya nilam kepada masyarakat, sehingga mereka tertarik untuk membudidayakan nilam.