

ABSTRAK

Andi St. Nurhadijah. Tahun 2020. Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pendapatan Petani Coklat Di Desa Lakloa Kecamatan Larompong Selatan Kabupaten Luwu. Skripsi. Program Studi Ekonomi Pembangunan, Fakultas Ekonomi dan Bisnis, Universitas Muhammadiyah Makassar. Dibimbing oleh pembimbing I Hj. Naidah dan pembimbing II Asdar.

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh modal kerja, tenaga kerja, distribusi pupuk terhadap pendapatan petani coklat di Desa Lakloa Kecamatan Larompong Kabupaten Luwu. Penelitian ini menggunakan metode kuantitatif dan jenis data yang digunakan yaitu data primer yang diperoleh dari petani coklat di Desa Lakloa Kecamatan Larompong Selatan Kabupaten Luwu. teknik analisis menggunakan analisis linear berganda dengan modal kerja (X1), tenaga kerja (X2) , dan distribusi pupuk (X3) dan pendapatan (Y) menggunakan program olah data SPSS 25. Hasil penelitian menunjukkan bahwa modal kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani coklat di Desa Lakloa Kecamatan Larompong Kabupaten Luwu. Ini dibuktikan dari nilai koefisien variable modal kerja sebesar 1,807 dengan nilai signifikan lebih besar dari 0,05 ($0,17 > 0,05$) juga dibuktikan dari nilai t hitung yang lebih besar dari t tabel ($2,462 > 2,021$). Tenaga kerja berpengaruh positif dan signifikan terhadap pendapatan petani coklat di Desa Lakloa Kecamatan Larompong Kabupaten Luwu. Ini dibuktikan dari nilai koefisien variabel tenaga kerja sebesar 1012837,120 dengan nilai signifikan lebih kecil dari 0,05 ($0,004 > 0,05$) juga dibuktikan dengan nilai t hitung yang lebih besar daripada t tabel ($3,021 > 2,021$). Distribusi pupuk berpengaruh positif namun tidak signifikan terhadap pendapatan petani coklat di Desa Lakloa Kecamatan Larompong Kabupaten Luwu. Ini dibuktikan dari nilai koefisien variabel distribusi pupuk sebesar 2,381 dengan nilai signifikan lebih kecil dari 0,05 ($0,021 > 0,05$) juga dibuktikan dengan nilai t hitung yang lebih besar daripada t tabel ($2,386 < 0,021$).

Kata Kunci: Modal Kerja, Tenaga Kerja, dan Distribusi Pupuk