

## ABSTRAK

Asep Masroni Sudoyono (2016). **Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Keuntungan pengusaha Alat Perikanan di Desa Gasol Kecamatan Cugenang Kabupaten Cianjur.**

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui dan menjelaskan seberapa besar pengaruh modal, jumlah tenaga kerja, bahan baku dan pengalaman usaha terhadap keuntungan pengusaha alat perikanan di desa Gasol Kecamatan Cugenang Kabupaten Cianjur. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif dengan menggunakan metode survei dengan kuesioner. Penelitian ini mengambil seluruh sampel usaha alat perikanan (lambit) di desa Gasol yaitu berjumlah 30 pengusaha. Teknik analisis data yang digunakan untuk menguji hipotesis adalah analisis regresi linear berganda, uji asumsi klasik dan uji statistik. Hasil analisis data menggunakan regresi linear berganda menunjukkan bahwa variabel independen yaitu modal, jumlah tenaga kerja, pengalaman usaha mempunyai pengaruh yang signifikan positif pada tingkat keyakinan 95% terhadap besarnya keuntungan pengusaha alat perikanan (lambit) di desa Gasol. Sedangkan variabel independen bahan baku tidak mempunyai pengaruh yang signifikan. Berdasarkan analisis diperoleh koefisien determinasi  $R^2$  sebesar 0,953838, hal ini menunjukkan bahwa 95.3% variasi perubahan yang terjadi terhadap besarnya keuntungan pengusaha alat perikanan dipengaruhi oleh semua variabel independen, sedangkan 4,7% di pengaruhi oleh faktor lain secara bersama-sama yang mempengaruhi variabel dependen pada tingkat signifikan 5%. Guna meningkatkan besarnya keuntungan para pengusaha pembuatan alat perikanan harus menambah modal serta memperhitungkan kembali besarnya harga jual untuk produknya sehingga dapat menghasilkan keuntungan yang maksimal. Selain itu jumlah tenaga kerja mempunyai pengaruh terhadap keuntungan pengusaha alat perikanan di desa Gasol, maka pemilik disarankan untuk memperkerjakan orang-orang yang berkualitas sehingga tidak hanya memperbanyak jumlah tenaga kerja.

***Kata kunci : Pengusaha Alat Perikanan, Desa Gasol, Usaha Kecil dan Menengah, Ordinary Least Square***