

ABSTRAK

Skripsi dengan judul “Pengaruh Modal dan Harga Jual Terhadap Laba Kerajinan Anyaman Bambu Desa Mirigambar (dalam Prespektif Ekonomi Islam)” ini ditulis oleh Diyah Ika Pratiwi, NIM 1742143072, pembimbing Syafrudin Arif Manah Manunggal, MM., M.S.I

Perilaku pelaku usaha yang baik dalam kegiatan produksi merupakan etika yang perlu dipahami. Dalam Islam, keuntungan bukanlah tujuan semata suatu usaha melainkan kesejahteraan yang dicapai baik oleh produsen atau konsumen. Artinya, ada sesuatu yang ingin dicapai oleh pelaku usaha muslim yang bernilai lebih darisekedar keuntungan. Pelaku usaha muslim dalam memaksimumkan kepuasannyaadalah fungsi dari besaran tingkat kuntungan yang diharapakan dan jumlah pengeluaran sosial atau pengeluaran di jalan Allah. Hal ini mendorong peneliti untuk melakukan penelitian tentang kerajinan anyaman bambu Desa Mirigambar dengan tujuan untuk mengetahui pengaruh modal dan jual terhadap laba kerajinan anyaman bambu Desa Mirigambar..

Penelitian ini merupakan jenis penelitian *ex-post facto* dan penelitian asosiatif kausal dengan pendekatan kuantitatif. Teknik yang digunakan dalam pengambilan sampelpada penelitian ini adalah *Simple Random Sampling*. Jumlah sampel yang digunakan dalam penelitian ini adalah sebanyak 40 responden Teknik pengumpulan data ,menggunakan angket dan dokumentasi, sedangkan teknik analisis data menggunakan regresi linier berganda yang berfungsi untuk membuktikan hipotesis penelitian. Data-data yang telah memenuhi uji validitas, uji reliabilitas dan uji asumsi klasik diolah sehingga menghasilkan persamaan regresi sebagai berikut:

$$Y = 11.860 - 0,234X_1 + 0,584X_2$$

Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) modal berpengaruh negatif dan signifikan terhadap laba industri anyaman bambu Desa Mirigambar, dengan nilai $t_{hitung} < t_{tabel}$, yaitu $-1,972 < 1,687$ dan tingkat signifikansi $0,056 > 0,05$. (2) harga jual berpengaruh positif dan signifikan terhadap laba industri anyaman bambu Desa Mirigambar, dengan nilai $t_{hitung} > t_{tabel}$, yaitu $4,508 > 1,67$ dan tingkat signifikansi $0,000$. (3) biaya produksi dan harga jual secara simultan berpengaruh positif dan signifikan terhadap laba industri anyaman bambu Desa Mirigambar, dengan nilai $F_{hitung} > F_{tabel}$ yaitu $12,508 > 3,25$ dan tingkat signifikansi $0,000$. Nilai koefisien determinasi (R^2) sebesar $0,403$. Hal ini berarti bahwa variabel bebas dapat menjelaskan variabel terikat sebesar $40,3\%$ sedangkan sisanya $58,7\%$ dijelaskan oleh variabel lain yang tidak diteliti.

Kata Kunci: modal, harga jual dan laba

ABSTRACT

Thesis entitled "The Influence of Capital and Selling Price on Profit of Bamboo Woven Bamboo of Mirigambar Village (in Islamic Economic Perspectives)" was written by Diyah Ika Pratiwi, NIM 1742143072, Syafrudin supervisor Arif Manah Manunggal, MM., M.S.I

The behavior of good business actors in production activities is an ethic that needs to be understood. In Islam, profit is not the sole purpose of a business but the well-being achieved by either the producer or the consumer. That is, there is something to be achieved by Muslim business actors worth more than profit. The Muslim business actor in maximizing his satisfaction is a function of the expected magnitude of the level of profit and the amount of social expenditure or expenditure in the way of Allah. This encourages researchers to do research on bamboo woven bamboo handicrafts Mirigambar Village with the aim to determine the effect of capital and selling on the profit of woven bamboo crafts Mirigambar Village ..

This research is a kind of ex-post facto research and causal associative research with quantitative approach. The technique used in taking sampelpada of this research is Simple Random Sampling. The number of samples used in this study are as many as 40 respondents Data collection techniques, using questionnaires and documentation, while data analysis techniques using multiple linear regression that serves to prove the research hypothesis. Data that has met the validity test, reliability test and classical assumption test processed so as to produce the following regression equation:

$$Y = 11,860 - 0,234X_1 + 0,584X_2$$

The result of research showed that: (1) capital had negative and significant effect to profit of bamboo woven bamboo industry of Mirigambar Village, with t count <ttabel, that is -1,972 <1,687 and significant level 0,056> 0,05. (2) selling price have positive and significant influence to profit of bamboo woven industry of Mirigambar Village, with tcount> ttable, that is 4.508> 1.67 and significant level 0.000. (3) production cost and selling price simultaneously have a positive and significant influence to profit of woven bamboo industry of Mirigambar Village, with Fcount> Ftable that is 12,508> 3,25 and level of significance 0,000. The coefficient of determination (R^2) is 0.403. This means that the independent variables can explain the dependent variable of 40.3% while the remaining 58.7% is explained by other variables that are not examined.

Keywords: capital, selling price and profit