

ABSTRAK

Sholehuddin, Kun. 2019. Skripsi. **Pengaruh Kualitas Bahan Baku Dan Proses Produksi Terhadap Kualitas Produk Pada UD. Sumber Hasil Randu Pitu Gending Kabupaten Probolinggo.** Program Studi Manajemen, Fakultas Ekonomi, Universitas Panca Marga Probolinggo

Penelitian dilakukan di UD. Sumber Hasil Randu Pitu Gending Kabupaten Probolinggo dengan tujuan untuk mengetahui pengaruh kualitas bahan baku dan proses produksi secara simultan dan parsial terhadap kualitas produksi dan untuk mengetahui variabel yang berpengaruh dominan antara kualitas bahan baku dan proses produksi terhadap kualitas produk Pada UD. Sumber Hasil Randu Pitu Gending Kabupaten Probolinggo.

Jenis penelitian yang digunakan adalah kuantitatif dengan analisiskorelasi dan analisisregresi, dengan variabel yang terdiri dari variabel bebas yaitu kualitas bahan baku dan proses produksi dan variabel terikat yaitu kualitas produk. Populasi dalam penelitian ini berjumlah 42 orang yaitu karyawan bagian produksi, pengiriman dll, UD. Sumber Hasil Randu Pitu Gending Kabupaten Probolinggo. Teknik sampling yang digunakan pada penelitian ini adalah teknik sampling jenuh, jadi jumlah sampel yang digunakan adalah seluruh karyawan bagian produksi dan pengiriman sebanyak 42 orang di UD. Sumber Hasil Randu Pitu Gending Kabupaten Probolinggo. Sumber data dalam penulisan skripsi ini berasal dari data primer dan data sekunder. Data dikumpulkan menggunakan kuesioner dan diolah dengan metode analisis data berupa uji validitas, uji reliabilitas, uji asumsi klasik, analisisregresi linier berganda, koefisien determinasi (R^2) dan uji hipotesis.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa ada pengaruh antara kualitas bahan baku (X_1) dan proses produksi (X_2) secara simultan (bersama-sama) berpengaruh signifikan terhadap Kualitas produk (Y) dimana diperoleh nilai $F_{hitung} = 94,873$. Lalu dari uji parsial menunjukkan bahwa variable kualitas bahan baku (X_1) berpengaruh signifikan terhadap kualitas produk (Y) dengan nilai $t_{hitung} = 8,836$. Sedangkan variabel proses produksi (X_2) secara parsial, berpengaruh signifikan terhadap variabel kualitas produk (Y) dengan nilai $t_{hitung} = 5,153$. Serta membuktikan bahwa variable kualitas bahan baku (X_1) dominan berpengaruh terhadap variabel kualitas produk (Y) pada UD. Sumber Hasil Randu Pitu Gending Kabupaten Probolinggo ($8,836 > 5,153$).

Kata Kunci : Kualitas Bahan Baku, Proses Produksi dan Kualitas Produk

ABSTRAK

Sholehuddin, Kun. 2019. Skripsi Effect of Quality of Raw Materials and Production Processes on Product Quality at UD. Sources of Ritu Pitu Gending Probolinggo Regency. Management Study Program, Economy Faculty, Panca Marga University Probolinggo.

The research at UD. Sources of Results Randu Pitu Gending Kabupaten Probolinggo with the aim to determine the effect of the quality of raw materials and production processes simultaneously and partially on the quality of production and to determine the variables that have a dominant influence between the quality of raw materials and production processes on product quality at UD. Sumber Hasil Ritu Pitu Gending Probolinggo Regency.

This type of research is quantitative with correlation analysis and regression analysis, with variables consisting of independent variables namely the quality of raw materials and production processes and the dependent variable, namely product quality. The population in this study amounted to 42 people namely employees of the production, shipping, etc. UD. Sumber Hasil Ritu Pitu Gending Probolinggo Regency. The sampling technique used in this study is saturated sampling technique, so the total sample used is all employees of the production and shipping department as many as 42 people at UD. Sumber Hasil Ritu Pitu Gending Probolinggo Regency. Sources of data in writing this thesis come from primary data and secondary data. Data were collected using a questionnaire and processed with data analysis methods such as validity, reliability, classic assumption, multiple linear regression analysis, coefficient of determination (R^2) and hypothesis testing.

The results showed that there was an influence between the quality of raw materials (X_1) and the production process (X_2) simultaneously (together) had a significant effect on product quality (Y) where the value of $F_{count} = 94.873$ was obtained. Then the partial test shows that the variable quality of raw materials (X_1) has a significant effect on product quality (Y) with a $t_{count} = 8.836$. While the production process variable (X_2) partially has a significant effect on the product quality variable (Y) with a $t_{count} = 5.153$. As well as proving that the raw material quality variable (X_1) dominantly influences the product quality variable (Y) at UD. Sources of RituPituGendingProbolinggo Regency ($8.836 > 5.153$).

Keywords: *Quality of Raw Materials, Production Process and Product Quality*