

ABSTRAK

Nama : Ziqrullah Deyan Putra
Program Studi : Manajemen
Judul : Pengaruh Kualitas Produk, Desain Produk Dan Harga Terhadap Keputusan Pembelian Motor Yamaha Filano Pada Masyarakat Kota Lhokseumawe

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pengaruh kualitas produk, desain produk, dan harga terhadap keputusan pembelian sepeda motor Yamaha Filano pada masyarakat Kota Lhokseumawe. Variabel independen dalam penelitian ini adalah kualitas produk, desain produk, dan harga, sedangkan variabel dependen adalah keputusan pembelian. Data yang digunakan merupakan data primer yang diperoleh melalui penyebaran kuesioner kepada 137 responden yang telah membeli sepeda motor Yamaha Filano. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah incidental sampling. Metode analisis data yang digunakan adalah regresi linear berganda. Hasil penelitian menunjukkan bahwa secara parsial kualitas produk, desain produk, dan harga berpengaruh positif dan signifikan terhadap keputusan pembelian sepeda motor Yamaha Filano. Secara simultan, ketiga variabel independen tersebut juga berpengaruh signifikan terhadap keputusan pembelian. Penelitian ini diharapkan dapat menjadi bahan pertimbangan bagi perusahaan dalam meningkatkan kualitas produk, memperhatikan desain produk, serta menetapkan harga yang sesuai dengan kebutuhan dan kemampuan konsumen.

Kata Kunci: Keputusan Pembelian, Kualitas Produk, Desain Produk, Harga.

ABSTRACT

*Name : Ziqrullah Deyan Putra
Study Program : Management
Title : The Effect of Product Quality, Product Design, and Price on Purchasing Decisions of Yamaha Filano Motorcycles in Lhokseumawe City*

This study aims to determine the effect of product quality, product design, and price on purchasing decisions of Yamaha Filano motorcycles in Lhokseumawe City. The independent variables in this study are product quality, product design, and price, while the dependent variable is purchasing decision. The data used are primary data obtained through questionnaires distributed to 137 respondents who have purchased Yamaha Filano motorcycles. The sampling technique used is incidental sampling. The data analysis method used is multiple linear regression. The results of the study show that partially, product quality, product design, and price have a positive and significant effect on purchasing decisions of Yamaha Filano motorcycles. Simultaneously, the three independent variables also have a significant effect on purchasing decisions. This research is expected to be useful for companies in improving product quality, enhancing product design, and setting prices that are appropriate to consumer needs and purchasing power.

Keywords: Purchasing Decision, Product Quality, Product Design, Price.