

Abstrak

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui jumlah pemesanan ekonomis bahan baku alumunium pada satu periode yang telah ditentukan. Objek penelitian ini adalah persediaan bahan baku alumunium dengan kode 5565 dan 60559. Jenis penelitian ini adalah penelitian deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Data yang dikumpulkan bersifat data primer dan sekunder. Metode analisis data yang digunakan adalah Teori *Economic Order Quantity*. Hasil penelitian ini menunjukkan bahwa penerapan metode EOQ dapat memberikan penghematan pada total biaya bahan baku alumunium.

Kata kunci : *Economic Order Quantity*, Pengelolaan Persediaan



Abstract

This research is aiming to know the economical amount of aluminium material at one period. Research object are the inventory of aluminium with code 5565 and 60559. The type of reasearch is descriptive reasearch with quantitative approach. The collected data are primary and secondary. Analytics method of this reasearch is Economic Order Quantity Theory. The result is this method could saving more to the total cost of aluminium stock

Keyword : Economic Order Quantity, Stock Management



UNIVERSITAS
MERCU BUANA