

ABSTRAK

Salah satu tujuan Perusahaan yaitu menghasilkan produk yang berkualitas. Namun dalam kenyataannya masih terdapat produk cacat yang tidak sesuai dengan standar yang ditetapkan. Tujuan dari studi ini untuk mengetahui perhitungan biaya produksi dan perlakuan akuntansi produk cacat pada home industry lilin dinda.

Dalam studi ini penulis menggunakan metode deskriptif dalam proses pemecahan masalahnya. Jenis data yang digunakan yaitu data primer yang diperoleh melalui observasi dan wawancara.

Setelah melakukan studi dapat ditarik kesimpulan bahwa produk cacat pada home industry lilin dinda terdiri dari dua jenis yaitu produk cacat dapat diperbaiki dan tidak dapat diperbaiki. Biaya Penjualan diperoleh sebagai penambah biaya produksi. Perusahaan ini menggunakan perlakuan akuntansi atas produk cacat yang terdiri dari pembebanan biaya bahan baku, biaya tenaga kerja langsung, biaya overhead pabrik, dan biaya angkut pada produk cacat. Produk cacat yang di perbaiki diakui sebagai persediaan produk baik setelah dilakukan perbaikan. Produk cacat yang tidak diperbaiki di buang karna tidak bisa di pakai.

Kata Kunci : Perlakuan Akuntansi Produk Cacat

ABSTRACT

One of the objectives of the Company is to produce quality products. But in reality there are still defective products that are not in accordance with the standards set. The purpose of this study was to determine the calculation of production costs and accounting treatment of defective products in the home industry lilin dinda.

In this study the author uses descriptive methods in the problem solving process. The type of data used is primary data obtained through observation and interviews.

After conducting the study it can be concluded that the defective products in the Home Industry Lilin Dinda consist of two types, namely defective products that can be repaired and cannot be repaired. Sales costs are obtained as an increase in production costs. This company uses accounting treatment of defective products which consists of loading raw material costs, direct labor costs, factory overhead costs, and transportation costs on defective products. Defective products that are repaired are recognized as good product inventory after repairs are made. Defective products that are not repaired are disposed of because they cannot be used.

Keywords: Accounting Treatment for Defective Products

