

ABSTRAK

Sitti Samarah. Analisis Pengendalian Persediaan Bahan Baku pada Industri Rumahan Di Kabupaten Mamuju (Studi Kasus Pada Pengolahan Pupu' Ikan Hj maimunah). Dibimbing oleh pembimbing I Ruliaty dan pembimbing II Abd salam

Tujuan penelitian adalah untuk mengetahui Pengendalian Persediaan Bahan Baku pada industri rumahan di Kabupaten Mamuju (Studi Kasus pada Pengolahan Pupu' Ikan Hj maimunah). Penelitian ini dilakukan di Kabupaten Mamuju tepatnya pada Pengolahan Pupu' Ikan Hj maimunah. Analisis data yang digunakan yait analisis deskriptif kualitatif.

Berdasarkan hasil penelitian maka di peroleh bahwa perencanaan persediaan yang dilakukan Hj. Maemunah didasarkan pada tingkat peramalan persediaan sederhana pada tingkat target penjualan. Tingkat target penjualan didasarkan pada informasi penjualan dan informasi lain yang dirumuskan secara sederhana untuk melakukan pengambilan keputusan. Pengendalian persediaan yang dilakukan Hj. Maemunah dilakukan dengan metode *two bin system* tanpa kendala investasi.

Kata kunci: pengendalian persediaan, pupu' ikan

ABSTRACT

Sitti Samarah. Analysis of raw material inventory control in home industries in the Majene district (a case study on the processing of hj maimunah pupu' fish). Guided by I Dr. Ruliati and Counselor II Abd Salam

The aim of the study was to determine the control of raw material inventories in cottage industries in Majene district (a case study on the processing of Hj. maimunah pupu' fish). This research was conducted in Majene regency precisely in the processing of pupu' fish Hj. Maimunah. Data analysis used is qualitative descriptive analysis.

Based on the results of the study it was found that inventory planning carried out by Hj. Maimunah was based on a simple level. The level of sales targets is based on sales information and other information that is formulated in a simple way to make decision. Inventory control carried out by Hj. Maimunah is done using the two bin system without investment constraints.

Keywords: Control of pupu' fish supplies