

**ANALISIS PENGENDALIAN KUALITAS BERAS
DI PERUSAHAAN UMUM BULOG
SUB DIVISI REGIONAL
MAGELANG**

Oleh : Gita Santiani Armaniar

Dibimbing Oleh : Juarini dan Agus Surata

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk 1) Menganalisis pengendalian kualitas beras pada BULOG Sub Divre Magelang dengan menggunakan SQC, 2) Menganalisis faktor – faktor yang menentukan kualitas beras pada BULOG Sub Divre Magelang. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif. Metode pelaksanaan penelitian menggunakan metode Studi Kasus. Macam data yang digunakan berupa data primer dan data sekunder. Teknik analisis yang digunakan adalah *Statistica Quality Control* (SQC) dan Analisis deskriptif tabulasi. Hasil yang penelitian ini adalah Pelaksanaan pengendalian kualitas beras yang telah dilakukan di BULOG Sub Divre Magelang masih berada dalam batas kendali. Faktor – faktor yang menentukan kualitas beras yaitu tujuan organisasi 90%, kualitas input 91,75%, standar kualitas 92,50%, dan umpan balik konsumen 80%.

Kata Kunci : Pengendalian kualitas, faktor penentu kualitas , Beras.

ANALIZE RICE QUALITY CONTROL IN SUB REGIONAL DIVISION BULOG PUBLIC COMPANY MAGELANG

By : Gita Santiani Armaniar

Supervised by : Juarini and Agus Surata

ABSTRACT

The aims of research to 1) analyze rice quality control in sub regional division BULOG public company Magelang used statistica quality control , 2) analyze the quality factors of rice at sub regional division BULOG public company Magelang. This research used descriptive method. Method of implementation research using case study method. The data collection used the primary data and secondary data. Analytical techniques used statistica quality control (SQC) and Analysis descriptive tabulation. The results of research is the implementation of rice quality control in sub regional division BULOG public company Magelang still within the limits of control. The quality factors of rice is organizational goals 90%, input quality 91.75%, quality standards 92.50%, and 80% constumer feedback.

Keywords : Quality control, The quality factors , Rice

