

INTISARI

Penelitian ini pada dasarnya dilakukan untuk mengetahui bagaimana penerapan *green supply chain management*. Objek penelitian ini adalah PT. Madubaru PG-PS Madukismo Yogyakarta. Penelitian ini menggunakan metode *purposive sampling*. Analisis data dilakukan dengan menggunakan analisis konten dan analisis deskriptif.

PT. Madubaru adalah perusahaan manufaktur yang bergerak di bidang pengolahan tebu, yang mempunyai dua buah pabrik, yaitu Pabrik Gula dan Pabrik spirtus. Aktivitas dari PT. Mabubaru dapat menimbulkan dampak bagi lingkungan dan kehidupan sosial disekitar perusahaan seperti polusi, limbah produksi dan deskriminasi. Setiap tahun, unit bisnis PT.Madubaru mengembangkan rencana bisnis mereka berdasarkan produksi, jasa kontrak, dengan menggunakan pasokan bahan-bahan dari para pemasok untuk memenuhi kebutuhan konsumen. Masalah kelestarian lingkungan hidup telah menjadi isu yang paling rumit yang dihadapi makhluk hidup. Dampak lingkungan terbesar sebuah gula dihasilkan oleh proses manufaktur, distribusi serta penggunaan akhir oleh konsumen.

Kata kunci : PT. Madubaru, Green Supply Chain Management, Dampak lingkungan, Pemasok, Polusi, Limbah Produksi, Deskriminasi.

ABSTRACT

This research is basically done to find out how the application of green supply chain management. The object of this research is PT. Madubaru PG-PS Madukismo Yogyakarta. This research uses purposive sampling method. Data analysis was carried out using content analysis and descriptive analysis.

PT. Madubaru is a manufacturing company engaged in the processing of sugarcane, which has two factories, namely Sugar Factory and Spirtus Factory. Activities from PT. Mabubaru can have an impact on the environment and social life around the company such as pollution, production waste and discrimination. Every year, the business unit of PT.Madubaru develops their business plan based on production, contract services, using the supply of materials from suppliers to meet consumer needs. The issue of environmental sustainability has become the most complicated issue facing living things. The biggest environmental impact of a sugar is produced by the manufacturing process, distribution and end use by consumers.

Keywords: ***PT. Madubaru, Green Supply Chain Management, Environmental Impacts, Suppliers, Pollution, Production Waste, Discrimination.***