

1. JUST-IN-TIME SYSTEMS
2. PRODUCTION CONTROL

KK  
A 47/01  
Pms  
~

# **ANALISIS KEMUNGKINAN PENERAPAN *JUST IN TIME PRODUCTION SYSTEM* PADA SISTEM PRODUKSI PERUSAHAAN**

**(Studi Kasus pada PT. UNIBUTTONINDO PERDANA CO. LTD. di Sidoarjo)**

## **SKRIPSI**

**DIAJUKAN UNTUK MEMENUHI SEBAGIAN PERSYARATAN  
DALAM MEMPEROLEH GELAR SARJANA EKONOMI  
JURUSAN AKUNTANSI**



**DIAJUKAN OLEH**

**RENNY ANGGRAENI PUSPITASARI**

**No. Pokok : 049515035**

**KEPADA  
FAKULTAS EKONOMI UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA**

**2000**

SKRIPSI

MILIK  
PERPUSTAKAAN  
UNIVERSITAS AIRLANGGA  
SURABAYA

**ANALISIS KEMUNGKINAN  
PENERAPAN *JUST IN TIME PRODUCTION SYSTEM*  
PADA SISTEM PRODUKSI PERUSAHAAN**

(Studi kasus pada PT. UNIBUTTONINDO PERDANA CO. LTD di Sidoarjo)

DIAJUKAN OLEH :

RENNY ANGGRAENI PUSPITASARI

No. Pokok : 049515035

TELAH DISETUJUI DAN DITERIMA DENGAN BAIK OLEH

DOSEN PEMBIMBING,

Drs. I MADE NARSA, M.Si., Ak.

TANGGAL 21/12 2000.....

KETUA PROGRAM STUDI,

Drs. WIDI HIDAYAT, M.Si., Ak.

TANGGAL 21/12 2000.....

## ABSTRAKSI

Perusahaan saat ini sedang berusaha untuk melakukan efisiensi biaya dan meningkatkan produktivitasnya. Peneliti mencoba menawarkan suatu sistem, yaitu *just in time production system*, untuk diterapkan pada sistem produksi perusahaan. Dalam penerapan sistem tersebut, permasalahan yang timbul adalah tentang apa saja yang diperlukan dalam penerapan *JIT production system* dan bagaimana cara menerapkannya pada sistem produksi perusahaan, serta bagaimana kemungkinan pengaruh penerapan *JIT production system* terhadap biaya produksi dan produktivitas perusahaan.

Pendekatan yang digunakan dalam penelitian ini adalah pendekatan kualitatif, sedangkan metode yang digunakan adalah metode studi kasus. Metode studi kasus ini diperlukan untuk melakukan penelitian tentang cara menerapkan elemen-elemen *JIT production system* pada sistem produksi perusahaan dan untuk mengetahui kemungkinan pengaruh yang terjadi akibat dari penerapan sistem *JIT production system* tersebut.

Penelitian ini menunjukkan bahwa yang diperlukan dalam penerapan *JIT production system* adalah terpenuhinya elemen-elemen dari *JIT production system* itu sendiri yang merupakan kunci utama dalam penerapan sistem tersebut, sedangkan untuk menerapkannya pada sistem produksi perusahaan diperlukan tindakan-tindakan yang harus dilakukan perusahaan agar elemen-elemen tersebut dapat terlaksana dengan baik. Penerapan *JIT production system* pada sistem produksi perusahaan terbukti membantu meningkatkan efisiensi biaya produksi dan produktivitas perusahaan sejumlah persentase tertentu.