

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL	i
HALAMAN NOTA PERSETUJUAN PEMBIMBING	ii
HALAMAN PENGESAHAN	iii
SURAT PERNYATAAN	iv
HALAMAN MOTTO	v
HALAMAN PERSEMBAHAN	vi
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	ix
DAFTAR ISI	x
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I : PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Fokus Penelitian	5
C. Rumusan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian	5
E. Manfaat Hasil Penelitian	6
F. Sistematika Penulisan	6
BAB II : KAJIAN PUSTAKA	
A. Deskripsi Pustaka	8
1. <i>Just In Time</i>	8
a. Konsep Dasar <i>Just In Time</i>	8
b. Aspek Pokok <i>Just In Time</i>	12
c. Tujuan <i>Just In Time</i>	13
d. JIT Pembelian	17
e. JIT Produksi	20

f. Manfaat <i>Just In Time</i>	23
g. Keterbatasan <i>Just In Time</i>	25
h. Kanban	27
2. Efisiensi	28
a. Pengertian Efisiensi	28
b. Prinsip-Prinsip Efisiensi	28
c. Efisiensi Produksi	29
3. Biaya Bahan Baku	30
a. Pengertian Biaya Bahan Baku	30
b. Macam-Macam Bahan Baku	30
B. Hasil Penelitian Terdahulu	30
C. Kerangka Berpikir	33
 BAB III : METODE PENELITIAN	
A. Jenis Penelitian dan Pendekatan Penelitian	34
B. Sumber Data	34
C. Lokasi Penelitian	35
D. Teknik Pengumpulan Data	35
E. Uji Keabsahan Data	37
F. Analisis Data	38
 BAB IV : HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. HASIL PENELITIAN	
1. Gambaran Umum Objek Penelitian	40
a. Sejarah Konveksi Kurnia Jaya Collection	40
b. Visi dan Misi	41
c. Struktur Organisasi	41
d. Aspek Produksi	44
e. Sumber Daya Manusia	45
B. Data Penelitian	46

1. Data Biaya Persediaan Bahan Baku untuk Memenuhi Kebutuhan Produksi pada Konveksi Kurnia Jaya Collection Jepara	46
2. Data Kendala-Kendala yang Dihadapi dalam Meningkatkan Efisiensi Biaya Bahan Baku pada Konveksi Kurnia Jaya Collection Jepara	52
C. Pembahasan	53
1. Analisis Sistem <i>Just In Time</i> dalam Meningkatkan Efisiensi Biaya Persediaan Bahan Baku untuk Memenuhi Kebutuhan Produksi pada Konveksi Kurnia Jaya Collection Jepara	53
2. Analisis Kendala-Kendala yang Dihadapi dalam Penerapan Sistem <i>Just In Time</i> (JIT) dalam Meningkatkan Efisiensi Biaya Bahan Baku	64

BAB V : PENUTUP

A. Kesimpulan	67
B. Keterbatasan Penelitian	68
C. Saran	68
D. Penutup	69

DAFTAR PUSTAKA

DAFTAR HIDUP PENULIS

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Daftar Tabel

2.1. Perbandingan sistem <i>Just In Time</i> dan sistem tradisional	10
4.1. Daftar pemasok Konveksi Kurnia Jaya Collection	48
4.2. Rata-Rata Kebutuhan Bahan Baku Setiap Bulan	49
4.3. Harga Bahan Baku (dalam Rp)	49
4.4. Biaya Pemesanan Tahun 2016	50
4.5. Biaya Penyimpanan Bahan Baku Tahun 2016	50
4.6. Besarnya Biaya Pemesanan Masing-masing Bahan Baku Tahun 2016.....	51
4.7. Total Biaya Persediaan Bahan Baku Tahun 2016	51
4.8. Biaya Penyimpanan Tradisional Dengan Sistem <i>Just In Time</i> Tahun 2016.....	56
4.9. Biaya Pemesanan Tradisional Dengan Sistem <i>Just In Time</i> Tahun 2016.....	57
4.10. Biaya Kekurangan Persediaan Tradisional Dengan Sistem <i>Just In Time</i> Tahun 2016	58
4.11. Perbandingan Efisiensi Biaya Persediaan dengan Sistem Tradisional dan Sistem <i>Just In Time</i> Bahan Baku Kain Tahun 2016	59
4.12. Perbandingan Efisiensi Biaya Persediaan dengan Sistem Tradisional dan Sistem <i>Just In Time</i> Bahan Baku Benang Tahun 2016	59
4.13. Perbandingan Efisiensi Biaya Persediaan dengan Sistem Tradisional dan Sistem <i>Just In Time</i> Bahan Baku Lastik (Kolor) Tahun 2016	60
4.14. Perbandingan Total Biaya Persediaan Bahan Baku Antara Metode Tradisional Dengan Sistem <i>Just In Time</i> Tahun 2016	60

Daftar Gambar

2.1. Kerangka berpikir	33
4.1. Struktur Organisasi Konveksi Kurnia Jaya Collection Jepara	42

