



DAFTAR ISI

DAFTAR ISI	i
DAFTAR TABEL	ii
DAFTAR GAMBAR	ii
DAFTAR LAMPIRAN	ii
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	2
1.3 Manfaat	2
1.4 Ruang Lingkup	2
2 TINJAUAN PUSTAKA	3
2.1 Teori Dasar	3
2.1.1 Manajemen Rantai Pasok	3
2.1.2 Strategi Rantai Pasok	4
2.1.3 Evaluasi Kinerja Pemasok	5
2.1.4 Manajemen Logistik	6
2.1.5 Biaya Pokok Penyimpanan Per Unit	7
2.2 Metode Perhitungan	7
2.2.1 Evaluasi Kinerja Pemasok	7
2.2.2 Perhitungan Biaya Pokok Penyimpanan Per Unit	9
2.3 Proses Produksi	10
3 TATA LAKSANA KAJIAN ASPEK KHUSUS	2
3.1 Kerangka Kerja PKL	2
3.2 Jenis Dan Metode Pengumpulan Data	14
3.3 Lokasi dan Waktu Pelaksanaan	14
3.4 Kebutuhan Data dan Informasi	15
4 HASIL DAN PEMBAHASAN	16
4.1 Jaringan Rantai Pasok	16
4.1.1 Pemasok	20
4.1.2 Pelanggan	20
4.2 Strategi Rantai Pasok	21
4.3 Evaluasi Kinerja Pemasok	22
4.4 Perhitungan Biaya Pokok Penyimpanan Per Unit	26
4.5 Identifikasi Masalah dan Solusi	28
5 SIMPULAN DAN SARAN	30
5.1 Simpulan	30
5.2 Saran	30
DAFTAR PUSTAKA	31
LAMPIRAN	32
RIWAYAT HIDUP	43

© Hak cipta milik IPB (Institut Pertanian Bogor)

Bogor Agricultural University

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

Sekolah Vokasi
College of Vocational Studies

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar IPB.

2. Dilarang mengumumkan sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin IPB.

DAFTAR TABEL

1	Strategi rantai pasok	4
2	Kriteria Evaluasi pemasok	6
3	Skala perbandingan Saat	7
4	Data dan Informasi	15
5	Pelanggan PT AOP Divisi Engineering Development Center	20
6	Kuisisioner tingkat kepentingan kriteria	24
7	Penilaian bobot kriteria pemasok	24
8	Penilaian kinerja pemasok part subcont	25
9	Biaya tetap pada gudang penyimpanan produk jadi	26
10	Perhitungan biaya tidak tetap	27
11	Biaya total penyimpanan	28
12	Identifikasi permasalahan dan alternatif solusi	29

DAFTAR GAMBAR

1	Ilustrasi rantai pasok	3
2	Alur Pembuatan produk Connecting Rod	10
3	Kerangka Kajian	13
4	Skema Rantai Pasok PT AOP Divisi EDC	16
5	Alur aliran informasi pemesanan bahan baku ke pemasok	18
6	Struktur hierarki evaluasi kinerja pemasok	23
7	Perbandingan berpasangan tingkat kepentingan kriteria	23
8	Matrix perbandingan berpasangan tingkat kepentingan kriteria	24

DAFTAR LAMPIRAN

1	Panduan Wawancara kegiatan PKL	33
2	Kuesioner evaluasi kinerja pemasok	34
3	Pelaksanaan kegiatan PKL	37
4	Pemasok import dan lokal PT AOP Divisi EDC	38
5	Analisis Perhitungan Indeks konsistensi	40
6	Rincian biaya penyimpanan gudang barang jadi	42
7	Why why analysis	44
8	Daftar Singkatan	46