

No. Daftar : 286/H.40 FPEB I/PL/2010

**HUBUNGAN PENERAPAN SISTEM *MATERIAL REQUIREMENT*  
*PLANNING* DENGAN EFEKTIVITAS PENGENDALIAN  
PERSEDIAAN PADA PERUSAHAAN INDUSTRI FARMASI DI  
KOTA BANDUNG**

Skripsi

Diajukan Untuk memenuhi Salah Satu Syarat Menempuh Ujian Sidang Sarjana  
Ekonomi Pada Program Studi Akuntansi

Nama : Merina Jihad

NIM : 0607931

**PROGRAM STUDI AKUNTANSI  
FAKULTAS PENDIDIKAN EKONOMI DAN BISNIS  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**


**2010**

**LEMBAR PENGESAHAN**


**HUBUNGAN PENERAPAN SISTEM *MATERIAL REQUIREMENT PLANNING* DENGAN EFEKTIVITAS PENGENDALIAN PERSEDIAAN  
PADA PERUSAHAAN INDUSTRI FARMASI DI KOTA BANDUNG**

Skripsi ini disetujui oleh:

**Pembimbing I**


  
**Prof. Dr. Dadang Sadeli, M.Si**  
NIP. 19470125 197501 1 001

**Pembimbing II**

  
**Budi S. Purnomo SE, MM, M.Si**  
NIP. 19690108 200604 1 001

**Mengetahui :**

**Ketua Program Studi Akuntansi**

  
**Prof. Dr. Dadang Sadeli, M.Si**  
NIP. 19470125 197501 1 001

**Tanggung Jawab Yuridis Ada Pada Penulis,**

  
**Merina Jihad**  
0607931

## DAFTAR ISI

<b>ABSTRAK</b> .....	<b>i</b>
<b>ABSTRACT</b> .....	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR</b> .....	<b>iii</b>
<b>UCAPAN TERIMA KASIH</b> .....	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI</b> .....	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR</b> .....	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL</b> .....	<b>xii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN</b> .....	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	9
1.3 Maksud dan Tujuan Penelitian .....	10
1.4 Kegunaan Penelitian.....	10
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA, KERANGKA PEMIKIRAN DAN HIPOTESIS</b> .....	<b>12</b>
2.1 Kajian Pustaka .....	12
2.1.1 MRP ( <i>Material Requirement Planning</i> ).....	12
2.1.1.1 Sejarah MRP ( <i>Material Requirement Planning</i> ).....	12
2.1.1.2 Pengertian MRP ( <i>Material Requirement Planning</i> ).....	14
2.1.1.3 Tujuan MRP ( <i>Material Requirement Planning</i> ).....	16

2.1.1.4	Sasaran MRP ( <i>Material Requirement Planning</i> ).....	17
2.1.1.5	Komponen MRP ( <i>Material Requirement Planning</i> ) .....	18
2.1.1.6	Input dan Output MRP ( <i>Material Requirement Planning</i> )	21
2.1.1.7	Manfaat MRP ( <i>Material Requirement Planning</i> ).....	24
2.1.1.8	Teknik-teknik Penentuan Ukuran Lot .....	25
2.1.2	Persediaan .....	27
2.1.2.1	Pengertian Persediaan.....	27
2.1.2.2	Biaya Persediaan.....	29
2.1.2.3	Jenis-jenis Persediaan .....	30
2.1.2.4	Pengendalian Persediaan .....	32
2.1.3	Hubungan Penerapan Sistem <i>Material Requirement Planning</i> Dengan Efektivitas Pengendalian Persediaan .....	35
2.2	Kerangka Pemikiran.....	37
2.3	Hipotesis.....	43
<b>BAB III OBYEK DAN METODE PENELITIAN .....</b>		<b>45</b>
3.1	Obyek Penelitian .....	45
3.2	Metode Penelitian.....	45
3.2.1	Desain Penelitian .....	45
3.2.2	Definisi dan Operasionalisasi Variabel.....	46
3.2.3	Populasi dan Sampel Penelitian .....	49
3.2.4	Teknik Pengumpulan Data.....	50
3.2.5	Teknik Analisis Data dan Pengujian Hipotesis .....	52

3.2.5.1 Teknik Analisis Data .....	52
3.2.5.2 Pengujian Hipotesis .....	54
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>58</b>
4.1 Deskripsi Umum Objek Penelitian .....	58
4.1.1 Tinjauan Umum Tentang Objek Penelitian .....	58
4.1.2 Gambaran Bahan Baku .....	67
4.2 Hasil Penelitian .....	69
4.2.1 Karakteristik Responden .....	69
4.3 Hasil Uji Instrumen .....	72
4.3.1 Uji Validitas Data.....	72
4.3.2 Uji Reliabilitas Data.....	74
4.4 Gambaran Umum Variabel Penelitian .....	76
4.4.1 Variabel Pererapan Sistem <i>Material Requirement Planning</i> .....	76
4.4.2 Variabel Efektivitas Pengendalian Persediaan.....	83
4.5 Pembahasan .....	91
4.5.1 Pererapan Sistem <i>Material Requirement Planning</i> .....	91
4.5.2 Efektivitas Pengendalian Persediaan.....	94
4.5.3 Hubungan Penerapan Sistem <i>Material Requirement Planning</i> Dengan Efektivitas Pengendalian Persediaan.....	97
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>101</b>
5.1 Kesimpulan .....	101
5.2 Saran.....	103

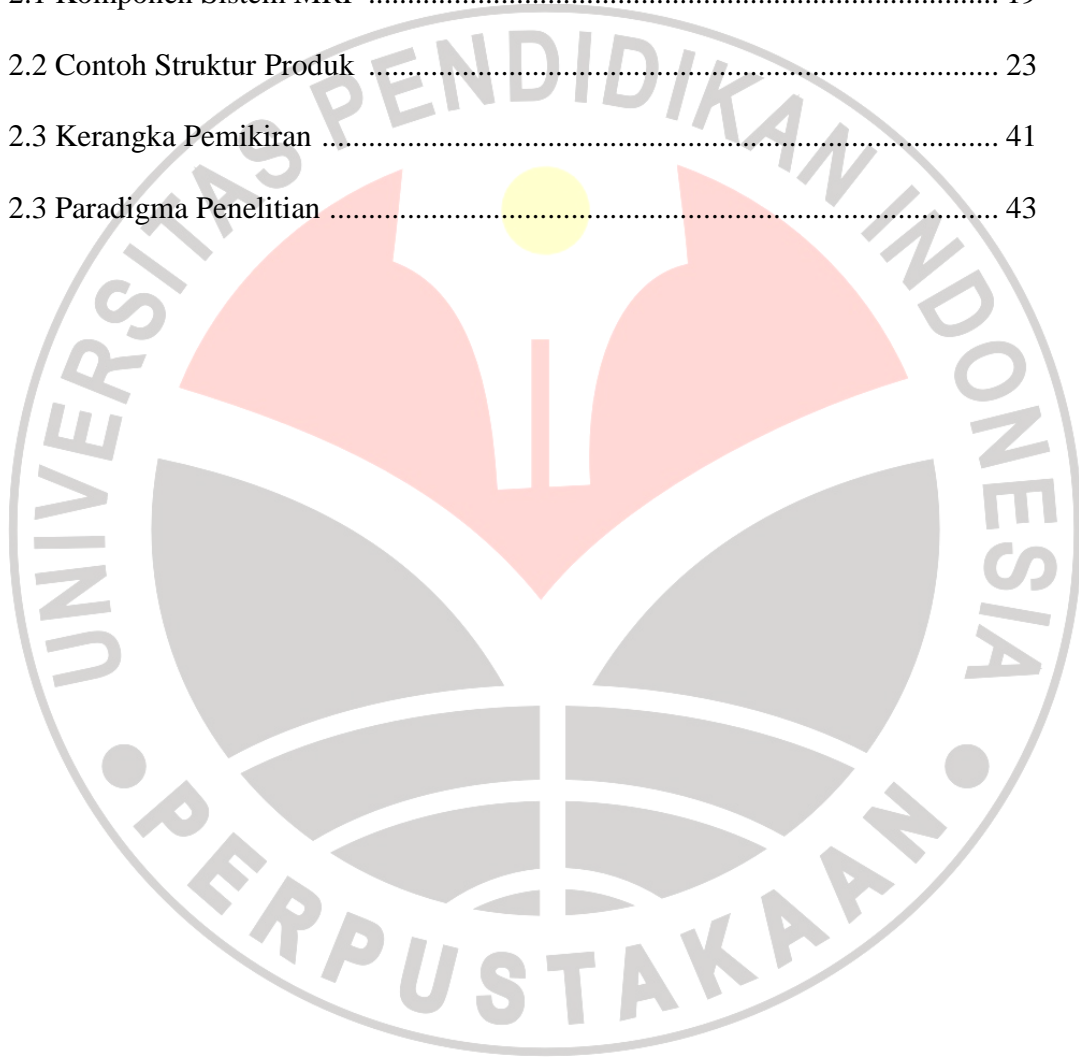
**DAFTAR PUSTAKA**

**LAMPIRAN-LAMPIRAN**



## DAFTAR GAMBAR

Gambar	Hal
2.1 Komponen Sistem MRP .....	19
2.2 Contoh Struktur Produk .....	23
2.3 Kerangka Pemikiran .....	41
2.3 Paradigma Penelitian .....	43



## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Hal</b>
1.1 Rincian Kerugian Persediaan Bahan Baku PT. Kimia Farma Tbk .....	4
2.1 Perbedaan Sistem Konvensional dan Sistem MRP .....	14
2.2 Contoh Jadwal Induk Produksi .....	22
3.1 Operasionalisasi Variabel .....	48
3.2 Pernyataan Positif .....	52
3.3 Pedoman Untuk Memberikan Interpretasi Koefisien Korelasi .....	57
4.1 Data Responden Berdasarkan Jenis Kelamin .....	70
4.2 Data Responden Berdasarkan Usia .....	70
4.3 Data Responden Berdasarkan Pendidikan Formal .....	71
4.4 Uji Validitas Variabel X .....	73
4.5 Uji Validitas Variabel Y .....	73
4.6 Uji Reliabilitas Variabel X.....	75
4.7 Uji Reliabilitas Variabel Y.....	76
4.8 Indikator Jadwal Induk Produksi .....	78
4.9 Indikator Daftar Material .....	80
4.10 Indikator Catatan Persediaan .....	81
4.11 Indikator Tersedianya Pasokan Bahan-bahan yang dibutuhkan Sehingga Operasi Tidak Terganggu dan Efisien .....	85



4.12 Indikator Tersedianya Persediaan yang Cukup Dalam Periode Pasokan Jangka Pendek dan Antisipasi Perubahan Harga .....	86
4.13 Indikator tersimpannya bahan-bahan dengan waktu penanganan dan biaya-biaya yang minimum dan menjaganya dari kerusakan, pencurian dan kehilangan	87
4.14 Indikator meminimalan kelebihan atau keurangan persediaan melalui pencatatan yang sistematis mengenai perubahan produk yang mempengaruhi bahan-bahan .....	88
4.15 Indikator jaminan adanya persediaan yang cukup bila ada yang mendadak	89
4.16 Indikator terjaganya modal yang diinvestasikan dalam persediaan berada pada tingkat yang konstan dengan kebutuhan operasi dan rencana manajemen	90
4.17 Korelasi .....	98

