

## DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PERSETUJUAN.....	ii
HALAMAN PENGESAHAN.....	iii
KATA PENGANTAR.....	iv
SURAT PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TULIS.....	vi
DAFTAR ISI.....	vii
DAFTAR GAMBAR.....	ix
DAFTAR TABEL.....	x
DAFTAR LAMPIRAN.....	xi
ABSTRACT.....	xii
ABSTRAKSI.....	xiii
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	3
C. Tujuan dan Manfaat Penelitian .....	3
1. Tujuan Penelitian.....	3
2. Manfaat Penelitian.....	3
BAB II LANDASAN TEORI	
A. <i>Plywood</i> .....	5
1. Pengertian <i>Plywood</i> .....	5
2. Jenis-Jenis <i>Plywood</i> .....	6
B. Pengertian Peramalan Jualan .....	6
C. Tujuan Peramalan Penjualan.....	7
D. Metode – Metode Peramalan Penjualan.....	7
1. Metode Kualitatif ( <i>Qualitative Methods</i> ).....	7
2. Metode Kuantitatif ( <i>Quantitative Methods</i> ).....	8

E. Perputaran Persediaan ( <i>Inventory Turnover</i> ).....	11
1. Pengertian Perputaran Persediaan ( <i>Inventory Turnover</i> ).....	11
2. Manfaat Menghitung Perputaran Persediaan ( <i>Inventory Turnover</i> )....	12

### BAB III PEMBAHASAN

A. Tinjauan Umum .....	13
1. Profil Perusahaan.....	13
2. Struktur Organisasi Perusahaan.....	14
3. Bidang Usaha.....	17
4. Aktivitas Perusahaan.....	18
B. Pembahasan .....	19
1. Teknik Pengumpulan Data.....	19
2. Hasil Penelitian .....	21
3. Perhitungan Peramalan Penjualan <i>Plywood</i> .....	23
4. Perhitungan Perputaran Persediaan <i>Plywood</i> .....	27
5. Pembahasan.....	30

### BAB IV PENUTUP

A. Kesimpulan .....	34
B. Saran .....	35

DAFTAR PUSTAKA .....	36
----------------------	----

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1 .....	5
Gambar 3.1 .....	14

## DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Jenis-Jenis <i>Plywood</i> .....	17
Tabel 3.2	Jenis-Jenis <i>Melamine</i> .....	18
Tabel 3.3	Jenis-Jenis <i>Teakwood</i> .....	18
Tabel 3.4	Data Penjualan <i>Plywood</i> Merk A .....	21
Tabel 3.5	Data Penjualan <i>Plywood</i> Merk B .....	21
Tabel 3.6	Data Persediaan <i>Plywood</i> Merk A .....	22
Tabel 3.7	Data Persediaan <i>Plywood</i> Merk B .....	22
Tabel 3.8	Perhitungan <i>Forecasting</i> Penjualan Merk A Ukuran Ketebalan 2,7 mm .....	23
Tabel 3.9	Persamaan <i>Forecasting</i> Penjualan Merk A Ukuran Ketebalan 2,7 mm .....	24
Tabel 3.10	Hasil <i>Forecasting</i> Penjualan Merk A Ukuran Ketebalan 2,7 mm .....	25
Tabel 3.11	Perhitungan <i>Forecasting</i> Penjualan Merk B Ukuran Ketebalan 2,7 mm .....	25
Tabel 3.12	Persamaan <i>Forecasting</i> Penjualan Merk B Ukuran Ketebalan 2,7 mm .....	26
Tabel 3.13	Hasil <i>Forecasting</i> Penjualan Merk B Ukuran Ketebalan 2,7 mm .....	27
Tabel 3.14	Perhitungan <i>Inventory Turnover Plywood</i> Merk A Ukuran Ketebalan 2,7 mm .....	28
Tabel 3.15	Perputaran Persediaan ( <i>Inventory Turnover</i> ) <i>Plywood</i> Merk A Periode April 2016-April 2017 .....	29
Tabel 3.16	Perhitungan <i>Inventory Turnover Plywood</i> Merk B Ukuran Ketebalan 2,7 mm .....	29
Tabel 3.17	Perputaran Persediaan ( <i>Inventory Turnover</i> ) <i>Plywood</i> Merk B Periode April 2016-April 2017 .....	30

## DAFTAR LAMPIRAN

- Lampiran 1: Data *Forecasting* Penjualan *Plywood* Merk A dan Merk B Periode Mei 2017 – Desember 2017.
- Lampiran 2: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk A Kualitas A Ukuran Ketebalan 3,6 mm.
- Lampiran 3: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk A Kualitas A Ukuran Ketebalan 4,8 mm.
- Lampiran 4: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk A Kualitas A Ukuran Ketebalan 7,5 mm.
- Lampiran 5: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk A Kualitas A Ukuran Ketebalan 8,5 mm.
- Lampiran 6: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk A Kualitas A Ukuran Ketebalan 11,5 mm.
- Lampiran 7: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk A Kualitas A Ukuran Ketebalan 15 mm.
- Lampiran 8: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk B Kualitas A Ukuran Ketebalan 3,6 mm.
- Lampiran 9: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk B Kualitas A Ukuran Ketebalan 4,8 mm.
- Lampiran 10: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk B Kualitas A Ukuran Ketebalan 7,5 mm.
- Lampiran 11: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk B Kualitas A Ukuran Ketebalan 8,5 mm.
- Lampiran 12: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk B Kualitas A Ukuran Ketebalan 11,5 mm.
- Lampiran 13: Perputaran Persediaan *Plywood* Merk B Kualitas A Ukuran Ketebalan 15 mm.
- Lampiran 14: Kartu Bimbingan Tugas Akhir.