

# DAFTAR ISI

	<b>Hal.</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....</b>	<b>iii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN.....</b>	<b>xiii</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN.....</b>	<b>xiv</b>
<b>DAFTAR SIMBOL .....</b>	<b>xv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	4
1.3 Tujuan Penelitian .....	4
1.4 Ruang Lingkup Penelitian.....	4
1.5 Manfaat Penelitian .....	4
1.6 Sistematika Penulisan .....	5
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>7</b>
2.1 Persediaan .....	7
2.1.1 Jenis Persediaan.....	7
2.1.2 Tujuan dan Fungsi Persediaan.....	7
2.1.3 Ongkos Persediaan .....	8
2.1.4 Model Pengendalian Persediaan .....	10
2.2 Model pengendalian probabilistik.....	11
2.3 Analisis ABC .....	12

2.4	Uji Normalitas atau Distribusi Normal .....	14
2.5	Metode <i>Continuous Review</i> .....	15
2.6	Penelitian yang Menggunakan Metode <i>Continuous Review</i> .....	18
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>		<b>19</b>
3.1	<i>Flow Chart</i> Tahapan Penelitian .....	19
3.2	Studi Lapangan .....	20
3.3	Studi Kepustakaan.....	20
3.4	Perumusan Masalah .....	20
3.5	Tujuan Penelitian .....	20
3.6	Pengumpulan Data .....	20
3.7	Pengelompokan bahan kimia dengan analisis ABC .....	21
3.8	Uji Distribusi Normal untuk Bahan Kimia Kelompok A.....	22
3.9	Penentuan kebijakan persediaan bahan kimia dengan metode <i>continuous review</i> .....	23
3.10	Analisis, Kesimpulan, dan Saran .....	25
<b>BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA.....</b>		<b>26</b>
4.1	Gambaran Objek Penelitian .....	26
4.1.1	Gambaran Perusahaan .....	26
4.1.2	Struktur Organisasi .....	27
4.1.3	Prosedur Pemesanan Barang .....	29
4.1.4	Prosedur Penerimaan dan Penyimpanan Bahan Kimia .....	33
4.1.5	Prosedur Pengambilan Bahan Kimia.....	34
4.2	Pengumpulan Data .....	34
4.2.1	Data Bahan Kimia Kadaluwarsa dan <i>Overstock</i> .....	34
4.2.2	Data Permintaan Bahan Kimia .....	37
4.2.3	Data Persediaan Bahan Kimia di Gudang .....	38
4.2.4	Data <i>Lead Time</i> Pengiriman Bahan Kimia .....	39
4.2.5	Data Ongkos Pemesanan, Penyimpanan dan Kekurangan Bahan Kimia.....	40

4.3	Pengolahan Data .....	41
4.3.1	Analisis ABC .....	41
4.3.2	Uji Distribusi Normal .....	42
4.3.3	Metode <i>Continuous Review</i> .....	43
4.3.4	Total Ongkos Persediaan pada Kondisi <i>Existing</i> Perusahaan .....	48
4.3.5	Total Ongkos Persediaan Menggunakan Metode <i>Continuous Review</i> .....	50
<b>BAB V ANALISIS.....</b>		<b>52</b>
5.1	Analisis manajemen persediaan kondisi sekarang .....	52
5.2	Analisis ABC .....	53
5.3	Pemilihan Kebijakan Persediaan.....	54
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN.....</b>		<b>57</b>
6.1	Kesimpulan .....	57
6.2	Saran.....	57
6.2.1	Saran Bagi Perusahaan .....	57
6.2.2	Saran Bagi Penelitian Selanjutnya.....	58
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>		<b>59</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>		<b>61</b>