

**DAFTAR ISI**

<b>HALAMAN JUDUL .....</b>	<b>i</b>
<b>SCAN KARTU TANDA MAHASISWA .....</b>	<b>ii</b>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>iii</b>
<b>LEMBAR ORISINALITAS .....</b>	<b>iv</b>
<b>KATA PENGANTAR .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>BAB 1 : PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Landasan Teori .....	3
1.2.1 Pengertian Aset Tetap .....	3
1.2.2 Penggolongan Aset Tetap .....	3
1.2.3 Pengakuan Aset Tetap .....	4
1.2.4 Perolehan Aset Tetap .....	4
1.2.5 Pengukuran Setelah Pengakuan Awal .....	5
1.2.6 Penyusutan Aset Tetap .....	7
1.2.7 Pemeliharaan Aset Tetap .....	9
1.2.8 Penghentian Pengakuan Aset Tetap .....	9
1.3 Rumusan Masalah .....	11
1.4 Tujuan Penulisan Tugas Akhir .....	11

1.5	Manfaat Penulisan Tugas Akhir .....	11
<b>BAB 2 : HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>		<b>12</b>
2.1	Gambaran Umum PT Gresik Cipta Sejahtera .....	12
2.1.1	Sejarah Singkat Perusahaan .....	12
2.1.2	Visi dan Misi PT Gresik Cipta Sejahtera .....	13
2.1.3	Bidang Usaha .....	14
2.1.4	Lokasi Perusahaan .....	15
2.1.5	Pemasaran .....	15
2.1.6	Struktur Organisasi .....	16
2.2	Deskripsi Hasil .....	18
2.2.1	Klasifikasi Aset Tetap PT Gresik Cipta Sejahtera .....	18
2.2.2	Pengakuan Aset Tetap PT Gresik Cipta Sejahtera .....	20
2.2.3	Penyusutan Aset Tetap PT Gresik Cipta Sejahtera .....	21
2.2.4	Pemeliharaan Aset Tetap PT Gresik Cipta Sejahtera .....	22
2.2.5	Penghentian Pengakuan Aset Tetap PT Gresik Cipta Sejahtera .....	24
2.3	Pembahasan .....	25
2.3.1	Perbandingan Hasil dan Teori .....	25
2.3.1.1	Pengakuan Aset Tetap .....	25
2.3.1.2	Penyusutan Aset Tetap .....	25
2.3.1.3	Pengeluaran Setelah Pengakuan .....	25
2.3.1.4	Penghentian Pengakuan Aset Tetap .....	25
2.3.2	Perbedaan Kebijakan SAK ETAP dan PSAK atas Aset Tetap .....	25

<b>BAB 3: PENUTUP .....</b>	<b>28</b>
3.1 Kesimpulan .....	28
3.2 Saran .....	28
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>30</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>31</b>