

## DAFTAR ISI

HALAMAN SAMPUL .....	i
HALAMAN SAMPUL DALAM .....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN .....	iii
HALAMAN PENGESAHAN .....	iv
MOTTO .....	v
PERSEMBAHAN .....	vi
KATA PENGANTAR .....	vii
DAFTAR ISI .....	ix
DAFTAR TABEL .....	xi
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xiv
ABSTRAK .....	xv
ABSTRACT .....	xvi
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	1
B. Rumusan Masalah .....	7
C. Tujuan Penelitian .....	8
D. Identifikasi Penelitian .....	8
E. Manfaat Penelitian .....	8
F. Penegasan Istilah .....	9
G. Sistematika Penulisan .....	10
<b>BAB II LANDASAN TEORI .....</b>	<b>12</b>
A. Grand Theory .....	12
B. Kapasitas .....	14
C. Pengukuran Kapasitas .....	15
D. Biaya .....	16
E. Evolusi Biaya .....	26
F. <i>Time Driven Based Costing (TDABC)</i> .....	28
G. Penelitian Terdahulu .....	33

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>39</b>
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian .....	39
B. Lokasi Penelitian .....	40
C. Data dan Sumber Data.....	41
D. Teknik Pengumpulan Data .....	42
E. Teknik Analisis Data .....	43
F. Tahap Penelitian .....	44
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>45</b>
A. Gambaran Umum Objek Penelitian.....	45
B. Struktur Kedai Seruput .....	45
C. Data Penelitian.....	46
D. Perhitungan <i>Unit Cost</i> .....	48
E. Analisis Utilisasi Kapasitas .....	72
F. Triangulasi Sumber Data .....	75
<b>BAB V PEMBAHASAN .....</b>	<b>78</b>
A. Perhitungan <i>Unit Cost</i> Pada Kedai Seruput Menggunakan Metode <i>Time Driven Activity Based Costing</i> .....	78
B. Analisis Utilisasi Kapasitas Menggunakan <i>Metode Time Driven Activity Based Costing</i> (TDABC) pada Kedai Seruput .....	80
<b>BAB VI PENUTUP .....</b>	<b>82</b>
A. Kesimpulan.....	82
B. Saran .....	83
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>85</b>
<b>LAMPIRAN LAMPIRAN.....</b>	<b>87</b>