

## DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI .....	iii
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	iv
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS .....	v
ABSTRAK.....	vi
KATA PENGANTAR .....	viii
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL.....	xii
DAFTAR GAMBAR .....	xiii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan.....	4
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.5 Batasan Masalah.....	4
1.6 Asumsi.....	4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA .....	5
2.1 Transportasi.....	5
2.2 Klasifikasi Biaya Transportasi .....	5
2.2.1 Komponen Biaya Tetap .....	6
2.2.2 Komponen Biaya Variable.....	7
2.3 Biaya Operasional Kendaraan .....	12
2.3.1 Biaya Tergantung Jarak .....	12
2.3.2 Biaya Tergantung Kecepatan .....	13
2.4 Menghitung Biaya Operasional Kendaraan .....	13
2.4.1 Penentuan Tarif Dasar.....	13
2.4.2 Penentuan Tarif Ideal.....	13
2.5 Penelitian Terdahulu .....	14

<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>18</b>
3.1 Tahapan Pelaksanaan Penelitian .....	18
3.2 Langkah – Langkah Metode Penelitian.....	19
3.2.1 Tahap Identifikasi Masalah.....	20
3.2.2 Studi Literatur .....	20
3.2.3 Studi Lapangan .....	20
3.2.4 Tahap Pengumpulan Data.....	20
3.2.5 Tahap Pengolahan Data .....	21
3.2.6 Tahap Analisis Dan Pembahasan.....	22
3.2.7 Tahap Kesimpulan Dan Saran .....	22
<b>BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA.....</b>	<b>23</b>
4.1 Pengumpulan Data .....	23
4.1.1 Data Operasional Kendaraan .....	24
4.1.2 Data Lokasi Tujuan Dan Jarak Tempuh .....	24
4.2 Pengolahan Data.....	25
4.2.1 Perhitungan Biaya Operasional Kendaraan (BOK).....	25
4.2.2 Perhitungan Tarif Dasar .....	35
4.2.3 Perhitungan Tarif Ideal .....	36
<b>BAB V ANALISIS DAN PEMBAHASAN.....</b>	<b>40</b>
5.1 Analisa Perhitungan Biaya Operasional Kendaraan (BOK).....	40
5.2 Analisa Perhitungan Tarif Dasar .....	40
5.3 Analisa Perhitungan Tarif Ideal .....	40
<b>BAB VI KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>42</b>
6.1 Kesimpulan.....	42
6.2 Saran.....	42
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>44</b>
<b>BIODATA.....</b>	<b>45</b>