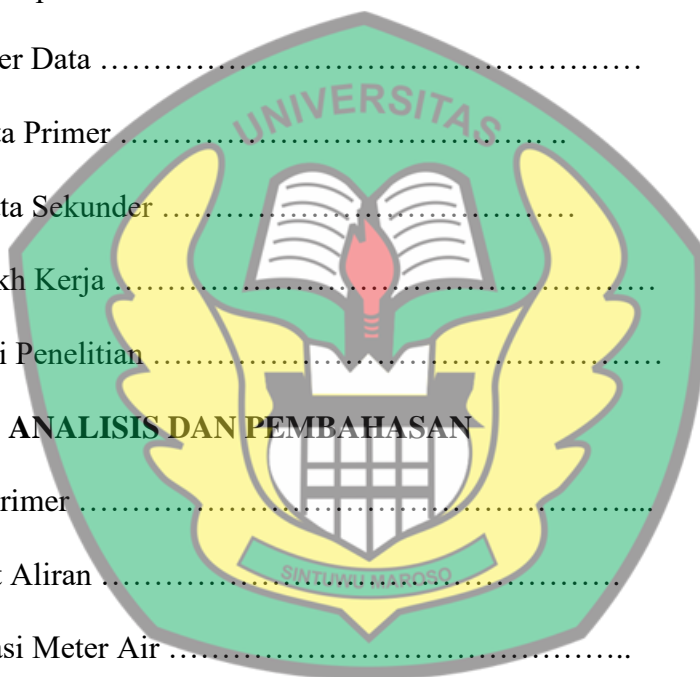


DAFTAR ISI

	HALAMAN
LEMBAR JUDUL	i
LEMBAR PENGESAHAN JUDUL	ii
LEMBAR PENGESAHAN PERBAIKAN	iii
ABSTRACT	iv
ABSTRAK	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
BAB I.PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian	4
D . Batasan Masalah	5
E. Sistematika Penulisan	5
BAB II.TINJAUAN PUSTAKA	
A. Pendahuluan.	7
B. Standar Kebutuhan Air Pada Masyarakat	7
C. Definisi Kehilangan Air	12

D. Sumber sumber Kehilangan Air	17
E. Kerugian Akibat Kehilangan Air	24
F. Metode Pengendalian Air Bersih	25
G. Pembuatan Neraca Air	28
BAB III. METODOLOGI PENELITIAN	
A. Teknik Dan Sumber Data	36
3.1 Pengumpulan Data	36
3.2 Sumber Data	37
3.2.1 Data Primer	37
3.2.2 Data Sekunder	37
B. Langkah Kerja	38
C. Lokasi Penelitian	40
BAB IV. ANALISIS DAN PEMBAHASAN	
A. Data Primer	42
4.1 Debit Aliran	43
4.2 Akurasi Meter Air	44
B. Data Sekunder	49
C. Analisis Data	50
Persen Tingkat Kehilangan Air	52
Perhitungan Kehilangan Air Dalam Rupiah	53
Pembuatan Neraca Air	54
BAB V. KESIMPULAN DAN SARAN	
A. Kesimpulan	58
B. Saran.....	59
Daftar Pustaka	60



DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Analisis Kualitas Kesehatan Pelayanan PAM dari indicator NRW ..	9
Tabel 4.1 Data Pola Pemakaian Air Di Jalan Pulau Irian.....	42
Tabel 4.2 Data Debit Air Di Kecamatan Poso Kota	44
Tabel 4.3 Data Akurasi Meter Di Jalan Pulau Irian.....	45
Tabel 4.4 Perhitungan Neraca Air	55
Tabel 4.5 Matriks Target	57



DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1. Bagan Alir Penelitian	39
Gambar 3.2 Peta Kabupaten Poso	40

