

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
LEMBAR KARTU MAHASISWA	ii
LEMBAR PENGESAHAN.....	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
KATA PENGANTAR	v
DAFTAR ISI	vii
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar belakang	1
1.2 Landasan Teori	3
1.2.1 Sistem Informasi Operasional	3
1.2.2 Sistem Informasi Akuntansi Siklus Penggajian.....	4
1.2.3 Dokumen dan Fungsi yang Terkait dalam Siklus Penggajian.....	6
1.2.4 Jurnal Akuntansi	7
1.2.5 Biaya Aktivitas	7
1.3 Tujuan Penulisan Tugas Akhir	8
1.4 Manfaat Penulisan Tugas Akhir	8
1.5 Kegiatan Penyusunan Tugas Akhir	9
BAB 2 PEMBAHASAN	11
2.1 Operasional SATGAS CATER PDAM Surya Sembada Kota Surabaya	11
2.1.1 Fungsi yang Terkait dengan Sistem Operasional SATGAS CATER... 11	11
2.1.2 Alur Operasional Catat Meter Air Pelanggan	12
2.1.3 Komponen Biaya Gaji/Honorarium untuk Operasional SATGAS CATER.....	14
2.1.4 Dokumen yang Terkait dalam Proses Penggajian SATGAS CATER..	15
2.1.5 Fungsi yang terkait dalam Proses Penggajian SATGAS CATER.....	16
2.1.6 Analisis Sistem Informasi Akuntansi Penggajian SATGAS CATER..	17
2.1.7 Jurnal Akuntansi atas Biaya Honorarium SATGAS CATER.....	18
2.1.8 Penghitungan Besarnya Honorarium atas Operasional SATGAS CATER.....	19

2.2 Biaya Aktivitas dan Penghitungannya untuk Setiap Operasional Catat Meter Air Pelanggan.....	22
2.3 Usulan Sistem Informasi Operasional Catat Meter	24
2.3.1 Usulan DFD (Data Flow Diagram) Level Konteks yang Diusulkan	24
2.3.2 DFD (<i>Data Flow Diagram</i>) Level 0 yang Diusulkan.....	24
2.3.3 DFD (<i>Data Flow Diagram</i>) level 1 Proses Registrasi yang Diusulkan	25
2.3.4 DFD (<i>Data Flow Diagram</i>) level 1 Proses Upload Data Meteran yang Diusulkan	26
2.3.5 DFD (<i>Data Flow Diagram</i>) level 1 Proses Olah Data Pemakaian Air yang Diusulkan.....	27
2.3.6 DFD (<i>Data Flow Diagram</i>) level 1 Proses Penyusunan Laporan Keuangan yang Diusulkan	27
2.3.7 Usulan <i>Flowchart</i> Operasional Pencatat Meter Air Pelanggan Pada PDAM Surya Sembada Kota Surabaya	28
2.3.8 ERD (<i>Entity Relation Diagram</i>) Sistem Informasi Operasional Catat Meter Air Pelanggan yang Diusulkan.....	31
BAB 3 SIMPULAN DAN SARAN.....	32
3.1 Simpulan	32
3.2 Saran	33
DAFTAR PUSTAKA	
LAMPIRAN	