

DAFTAR ISI

LEMBAR PENGESAHAN	i
LEMBAR PERNYATAAN KEASLIAN KARYA	ii
UCAPAN TERIMA KASIH	iii
ABSTRAK	iv
ABSTRACT.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI	vii
DAFTAR GAMBAR.....	x
DAFTAR TABEL	xii
BAB I PENDAHULUAN.....	I-1
1.1 Latar Belakang Masalah.....	I-1
1.2 Identifikasi Masalah.....	I-2
1.3 Perumusan Masalah	I-2
1.4 Maksud dan Tujuan Penelitian.....	I-3
1.5 Manfaat Penelitian	I-3
1.6 Pembatasan dan Ruang Lingkup Masalah	I-3
1.7 Sistematika Penulisan	I-4
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	II-1
2.1 Manajemen Waktu	II-1
2.2 Penjadwalan Proyek.....	II-3
2.3 Penjadwalan Metode Jaringan Kerja.....	II-3
2.4 Tahapan Penjadwalan Metode Jaringan Kerja.....	II-5
2.4.1 Menentukan Aktivitas/Kegiatan.....	II-5
2.4.2 Menentukan Durasi Aktivitas/Kegiatan	II-6

2.4.3 Mendeskripsikan Aktivitas/Kegiatan	II-8
2.4.4 Menentukan Hubungan yang Logis	II-8
2.5 <i>Activity On Arrow Diagram (AOA)</i>	II-9
2.6 Pengertian Drainase	II-14
2.7 Jenis Drainase	II-15
2.8 Bangunan Penunjang.....	II-16
2.9 Penelitian Terdahulu	II-18
2.10 Kerangka Berfikir	II-24
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	III-1
3.1 Metodologi Penelitian	III-1
3.2 Alat Penelitian.....	III-1
3.3 Sumber Data.....	III-1
3.4 Metode Studi	III-2
3.5 Bagan Alir Peneltian	III-3
BAB IV HASIL DAN ANALISIS.....	IV-1
4.1 Data Umum Proyek.....	IV-1
4.2 Lokasi Penelitian.....	IV-2
4.3 Penjadwalan Proyek.....	IV-2
4.4 Jaringan Kerja	IV-2
4.4.1 Penentuan Waktu Kegiatan	IV-3
4.4.2 Penyusunan Urutan Kegiatan	IV-3
4.4.3 Penyusunan Jaringan Kerja (<i>Network</i>)	IV-5
4.5 Hasil dan Analisis	IV-14
4.5.1 Perhitungan Estimasi Durasi Peningkatan Kali Jatikramat & Kali Buaran	IV-14

4.5.2	Jalur Kritis Peningkatan Kali Jatikramat & Kali Buaran	IV-17
4.5.3	Perhitungan Estimasi Durasi Pembangunan Saluran Komplek Dosen IKIP Pondok Gede Perbaikan Saluran Jalan dan Lingkungan	IV-18
4.5.4	Jalur Kritis Pembangunan Saluran Komplek Dosen IKIP Pondok Gede Perbaikan Saluran Jalan dan Lingkungan	IV-22
4.5.5	Perhitungan Estimasi Durasi Pembangunan Saluran Komplek Dosen IKIP Pondok Gede Kolam Olakan dan Pompa	IV-24
4.5.6	Jalur Kritis Pembangunan Saluran Komplek Dosen IKIP Pondok Gede Kolam Olakan dan Pompa	IV-27
4.5.7	Perhitungan Estimasi Durasi Pembangunan Saluran Kawasan Jatibening & Sodetan ke Kali Buaran Perbaikan Saluran Jalan dan Lingkungan.....	IV-29
4.5.8	Jalur Kritis Pembangunan Saluran Kawasan Jatibening & Sodetan ke Kali Buaran Perbaikan Saluran Jalan dan Lingkungan	IV-35
4.5.9	Perhitungan Estimasi Durasi Pembangunan Saluran Kawasan Jatibening & Sodetan ke Kali Buaran Pekerjaan Saluran dan Sodetan	IV-39
4.5.10	Jalur Kritis Pembangunan Saluran Kawasan Jatibening & Sodetan ke Kali Buaran Pekerjaan Saluran dan Sodetan	IV-42
BAB V PENUTUP		V-1
5.1	Simpulan	V-1
5.2	Saran.....	V-2
DAFTAR PUSTAKA		
LAMPIRAN		