

DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN TESIS	ii
KATA PENGANTAR	vii
ABSTRAK	x
DAFTAR ISI	xii
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR GAMBAR	xvii
DAFTAR LAMPIRAN	xix

BAB I. PENDAHULUAN :

1.1	LATAR BELAKANG	1
1.2	PERUMUSAN MASALAH	2
1.3	TUJUAN PENELITIAN	3
1.4	BATASAN MASALAH	3
1.5	MANFAAT PENELITIAN	4
1.6	LOKASI PENELITIAN	4

BAB II. TINJAUAN PUSTAKA

2.1	PERKEMBANGAN PELAKSANAAN PEKERJAAN INFRASTRUKTUR	7
2.2	PENGERTIAN UMUM STRATEGI PROYEK	8
2.3	STRATEGI PROYEK	9
2.4	PENYEBAB KETERLAMBATAN PROYEK	11
2.5	PROGRAM PRIMAVERA	16
2.6	PENDEKATAN METODE PENELITIAN	17
2.7	JENIS PENGUMPULAN DATA PENELITIAN	17

2.8	TAHAPAN PERENCANAAN DAN PERCEPATAN PROYEK DALAM APLIKASI PROGRAM	19
2.9	KRITERIA FITUR DAN EVALUASI APLIKASI PROGRAM PERCEPATAN	20
2.10	RENSTRA DPU BINA MARGA PROVINSI JAWA TENGAH	22
2.11	ANALISIS SWOT.....	23
2.12	PENELITIAN SEBELUMNYA	28

BAB III. METODOLOGI PENELITIAN

3.1	JENIS DAN PENDEKATAN METODE PENELITIAN	53
3.2	ANALISIS SWOT	53
3.3	MATRIK SWOT	50
3.4	PROSES <i>INPUT</i> DATA PADA <i>PRIMAVERA</i>	56
3.5	PERSYARATAN UNTUK <i>HARDWARE</i> DAN <i>SOFTWARE PRIMAVERA</i> SERTA BATASANNYA	57
3.6	KAPASITAS APLIKASI PROGRAM DALAM MENGATUR HUBUNGAN AKTIVITAS PROYEK	57
3.7	PROSES ENTRI DATA, VERIFIKASI DATA DAN PERUBAHAN DATA ..	58
3.8	PERHITUNGAN WAKTU YANG TEPAT UNTUK AKTIVITAS PROYEK	59
3.9	KONTROL DAN PEMANTAUAN BIAYA (<i>COST MONITORING</i>)	60
3.10	PERBANDINGAN KATEGORI PERENCANAAN SUMBER DAYA (<i>RESOURCE PLANNING</i>)	61
3.11	LAPORAN HASIL PENGUJIAN (<i>OUTPUT REPORTS</i>)	61

3.12	<i>PRIMAVERA PROJECT PLANNER</i>	62
3.13	RANCANGAN PENELITIAN	71
3.14	OBJEK DAN WAKTU PENELITIAN	72

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

4.1.	GAMBARAN UMUM OBJEK PENELITIAN	73
4.2.	KARAKTERISTIK RESPONDEN	74
4.3.	HASIL PENELITIAN	75
4.3.1.	Hasil Analisa SWOT	75
4.3.2.	Matrik IFAS (<i>Internal Strategic Faktor Analisis Summary</i>)	78
4.3.3.	Matrik EFAS (<i>Exsternal Strategic Faktor Analisis Summary</i>)	82
4.3.4.	Strategi Percepatan	87
4.3.5.	Waktu Percepatan Pembangunan Ruas Jl. Tanjungrejo – Kandangmas ..	80
	a. Jadwal Percepatan Proyek	80
	b. Hasil <i>Primavera Project Planner</i>	82
4.4.	PERCEPATAN WAKTU PEMBANGUNAN RUAS JL. TANJUNGREJO– KANDANGMAS MENGGUNAKAN <i>SOFTWARE PRIMAVERA PROJECT PLANNER P6 V.16</i>	88
4.4.1.	Jadwal Percepatan Proyek	88
4.4.2.	Hasil Percepatan Dengan Software <i>Primavera Project Planner P6 V.16</i>	90
4.5.	PEMBAHASAN	95
4.5.1.	SWOT	95
4.5.2.	<i>Software Primavera Project Planner P6 V.16</i>	101

BAB V PENUTUP

5.1. KESIMPULAN 104

5.2. SARAN 105

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN