

DAFTAR PUSTAKA

1. Arif Susanto dan Prayugo Setiyadi, 2003, Laporan Tugas Akhir, **Perencanaan Biaya dan Waktu dengan metode *Time-Cost Trade-Off Study* Kasus Proyek Jembatan Waduk Sermo**, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia, Jogjakarta
2. Bambang Erksamni dan Fatchurrohman Nugroho, 2002, Laporan Tugas Akhir, ***Crash Program* Pada Proyek Jalan dengan Metode PDM dan Alat Bantu Program Primavera**, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia, Jogjakarta
3. Chandra dan Teddy Refardian, 2001, Laporan Tugas Akhir, **Optimasi Penjadwalan Proyek Pembangunan Gedung BRI Bantul dengan menggunakan Algoritma Genetik**, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia, Jogjakarta
4. Hamara Zulfandrie dan Tri Wahyudi Eko Saputro, 2002, Laporan Tugas Akhir, **Analisis *Crash Program* Pada Proyek Bendung Petahunan Brebes dengan Lembur dan Penambahan Tenaga Kerja**, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia, Jogjakarta
5. Iman Soeharto, 1995, **Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional**, Erlangga, Jakarta
6. Istimawan Dipohusodo, 1996, **Manajemen Proyek dan Konstruksi**, Kanisius, Jogjakarta

7. Madiyanto dan Sandi Kusmawanto, 2003, Laporan Tugas Akhir, **Analisis Crash Program Pada Proyek Pembangunan Gedung**, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia, Jogjakarta
8. Rudy Setyawan, 2003, Laporan Tugas Akhir, **Optimalisasi Durasi dan Biaya Proyek Menggunakan Metode *Simulated Annealing***, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan Universitas Islam Indonesia, Jogjakarta
9. Tim Penyusun, Modul Kuliah, 2001. **Manajemen Konstruksi Strata 1**, Jurusan Teknik Sipil UII, Jogjakarta

