

## DAFTAR PUSTAKA

- Alifen, R. S,Setiawan R. S, Sunarto A. 2000, Analisa “What If” Sebagai Metode Antisipasi Keterlambatan Durasi Proyek, *Teknik Sipil*, Vol. 2 No. 1, Maret.
- Andi, Susandi, Wijaya H. 2003. On Representing Factors Influencing Time Performance Of Shop-House Contructions In Surabaya, *Dimensi Teknik Sipil*, Vol. 5 No. 2, September
- Arikunto,Suharsimi2002, *ProsedurPenelitianSuatuPendekatanPraktek*, edisi Revisi. Penerbit PT RinekaCipta, Jakarta
- Dharu Dewi, Priyanto M. Joyosukarto , Arum Puni Rijanti, 2006, *Studi Sistem Pengendalian Proyek Konstruksi PLTN Di Indonesia: Faktor-faktor Penghambat Dan Pendukung, Prosiding Seminar Nasional ke-12 Teknologi dan Keselamatan PLTN Serta Fasilitas Nuklir*, Yogyakarta, 12 -13 September 2006
- Dillon, W.R. and M. Goldstein, 1994. *Multivariate Analysis, methods and Application*, John Wiley & Sons, New York.
- Dipohusodo, Istimawan 1996, *ManajemenProyekdanKonstruksi*, Jilid 1 Kanisius, Yogyakarta.
- Ervianto, Wulfram I. 2005, *Manajemen Proyek Konstruksi* , Edisi Revisi, Penerbit Andi, Yogyakarta
- Ghozali, Imam., 2011, *ApplikasiAnalisis Multivariate dengan program IBM SPSS 19*, Edisi 5, Badan Penerbit Universitas Diponegoro, Semarang
- Husen, Abrar 2009, *Manajemen Proyek, Perencanaan, penjadwalan & pengendalian proyek*, Penerbit Andi.Yogyakarta
- Kampey, Frangky 2010, Analisis Faktor-faktor Keterlambatan Pada Bangunan Proyek Keairan. [http://www.scribd.com/doc/38946134/Analisis-Faktor-Keterlambatan-Pada-bangunan-keairan.\(9](http://www.scribd.com/doc/38946134/Analisis-Faktor-Keterlambatan-Pada-bangunan-keairan.(9) Desember 2010)
- Leonda, Gesti 2008. Studi Keterlambatan Penyelesaian Proyek Konstruksi Pada Tahun 2007 di Daerah Belitung,*Skripsi*, Universitas Islam Indonesia,Yogyakarta
- Naoum, S.G.D. 1999. Research and Writing for Contruction Students. *Dissertation*,London, Butterworth – Heinemann

- Napitupulu, M 1987, *Industri Jasa Konstruksi Pemborongan*,:Inspirasiptek Matra,Kediri
- Nazir, Moh. 2005. *Metode Penelitian*, Ghalia Indonesia,Jakarta
- Proboyo, B. 1999. Keterlambatan Waktu Pelaksanaan Proyek: Klasifikasi Dan Peringkat Dari Penyebab-Penyebabnya, *Dimensi Teknik Sipil*, Vol. 1 No. 1 Maret 1999.
- Putra D, Praherdian2002, *Planning and Scheduling*,Bahan Pelatihan Manajemen Konstruksi MBT,Bandung
- Rai Widhiawati. IA, 2009, Analisa Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Proyek Konstruksi, *Teknik Sipil*, Vol. 8 No. 2 Juli-Desember
- Reksodihadiprodjo, Sukanto 1987, *Manajemen Proyek*, BPFE,Yogyakarta.
- Riduwan, 2009, *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*, Alfabetia,Bandung.
- Rusdi 2009, Identifikasi Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Terhadap Keterlambatan Proyek-Proyek Jalan di Sumatera Barat, *Tesis*, Universitas Bung Hatta, Padang
- Siegel, Sidney 1990. Terjemahan: *Statistik Non Parametrik Untuk Ilmu-ilmu Sosial*.P.T. Gramedia, Jakarta.
- Singarimbun, Masri dan Sofyan Effendi 1987, *Metode Penelitian Survey*, PT. Pustaka LP3ES, Jakarta.
- Soeharto, I. 1999. Manajemen Proyek: Dari Konseptual Sampai Operasional, Jilid I Erlangga, Jakarta
- Sugiyono, 2009. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R & D*, Alfabetia, Bandung
- Suharto, Iman 1995, *Manajemen Proyek, Dari Konseptual sampai Operasional*, Edisi 2, Penerbit Erlangga, Jakarta
- Suyetno 2010, Analisis Faktor Penyebab Keterlambatan Penyelesaian Proyek Gedung. <http://eprints.undip.ac.id/23968/9> Desember 2010)
- Syamsudin 2002. *Statistik Deskriptif*, Universitas Muhamadiyah, Surakarta.

Tan, W. 1995. *Research Methods in Real Estate & Construction*, National University Singapore

Walpole, Ronald E. 1995. *Pengantar Statistika*, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta

Wardi 2009, *Dasar-Dasar Manajemen Proyek*, Bahan kuliah Pascasarjana Manajemen Konstruksi Universitas Bung Hatta, Padang.

Wijanarko 2009, Faktor-Faktor Keterlambatan Proyek Konstruksi Gedung di Sumatera Barat, *Tesis* Universitas Bung Hatta, Padang.

Wijayanti, Shanty 2000 Faktor-Faktor Penyebab Keterlambatan Waktu Pembangunan Proyek Gedung Negara di Lingkungan Pemerintah Kediri, *Tesis*, ITS Surabaya