

DAFTAR PUSTAKA

- Chandra, S. , *Bidding Strategy*, Lokakarya, Jakarta, 25-26 Juli, 1990.**
- Dozzi, S. P., AbouRizk, S. M. *Utility Theory Model for Bid Markup Decision*, Journal of Construction Engineering and Management, ASCE, New York, 1996.**
- D.S Drew and RM Skitmore, *Competitiveness in Bidding : A Consultant's Perspective*, Journal Construction Management and Economics, 10, 227-247., 1992.**
- Levin, R. I., Rubin, D.S., Stinson, J. P., and Gardner, E. S., *Quantitative Approaches to Management*, Mc Graw-Hill., Singapore,1992.**
- Singarimbun, M., Effendi. S., *Metode Penelitian Survei*, Jakarta, LP3ES, 1989.**
- Neufville, R., *Applied System Analysis*, Mc Graw-Hill, Singapore., 1990.**
- Nugroho, Agung., *Penentuan Bobot Perspektif dalam Balance Score Card dengan Analytical Hierarchy Process pada Pengukuran Kinerja Manajemen*, Studi Kasus pada PT. Codistrib Indoraya; Tugas Akhir TMI UII, Yogyakarta, 2001.**
- Odusote and R.F. Fellows, *An Examination of the Importance of Resource Considerations When Contractors Make Project Selection Decisions*, Journal Construction Management and Economics, 10, 137/151., 1992.**
- Palmer, W.J., Malone, J.M., Heffron, J.L., *Construction Insurance, Bonding, and Risk management*, Mc Graw-Hill, Singapore, 1996.**
- Raftery J., *Risk Analysis in Project Management*, E & FN SPON, London, 1994.**
- Robert I. Carr, *Competitive Bidding and Oppurtunity Cost*, Journal of Construction Engineering and Management, March 1987.**
- Robert I. Carr, *Optimum Mark Up by Direction Solution*, Journal of Construction Engineering and Management, March 1987.**
- Saaty, Thomas L., Terjemahan Setiono, L., *Pengambilan Keputusan Bagi Para Pemimpin : Proses Hirarki Analitik untuk Pengambilan Keputusan dalam Situasi yang Kompleks*, Jakarta, Pustaka Binaman Pressindo, 1993.**

-
- Sianipar, T. W., *Strategi Penawaran Bersaing Model Friedman untuk Memperoleh Markup Optimum dan Keuntungan Harapan Maksimum*, Tugas Akhir ITB, Bandung, 1991.
- Siregar, A.A., Adriansyah, R., *Analisa Risiko dalam Penentuan Mark-up Menggunakan Model Teori Utilitas*, Tugas Akhir ITB, Bandung, 1999.
- Smith, A. J., *Estimating, Tendering, and Bidding for Construction*, MacMillan Press Ltd, London, 1995.
- Soeharto,L., *Manajemen Proyek, Erlangga*, Jakarta, 1995.
- Sudarwibowo, A., Winarno, S. *Model Keputusan dalam Resiko untuk Penawaran Pekerjaan Kontraktor dengan Teori Utilitas*, Seminar Nasional Manajemen Konstruksi, FTSP – UII, Yogyakarta, 3 April 2002.
- Surjedi, *Studi Variabel-variabel yang Berpengaruh Terhadap Strategi Penawaran Bersaing*, Thesis ITB, Bandung, 1993.
- Suryadi, K. , Ramdhani, A. , *Sistem Pendukung Keputusan*, Rosda, Bandung, 2000.
- Sutrisno, E., Wibowo, T., *Proses Penentuan Kontraktor Pemenang Lelang pada Proyek Peningkatan Jalan dan Penggantian Jembatan Propinsi Jawa Tengah pada Proyek Peningkatan Jalan Wangon*, Tugas Akhir UII, Yogyakarta, 2001.
- Wijaya, Agustinus., FX., *Analisa Faktor-faktor yang Mempengaruhi Mark-up Tender pada Sistem Penawaran Bersaing oleh Kontraktor-kontraktor di Daerah Istimewa Yogyakarta*, Tugas Akhir UAJY, Yogyakarta, 1998.
-
- Zhi, H. , *Risk Hierarchical Identification for Construction Project*, Proceeding of Construction Project Management, Singapore, 1995.
-
- _____, *Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Jasa Kontruksi Tahun 2000*, Jakarta, BP. Cipta Jaya, 2000.
-
- _____, *Peraturan Pemerintah No. 29 Tahun 2000, Tentang Penyelenggaraan Jasa Kontruksi*, MedPress, Yogyakarta, Cetakan I 2000.