

## DAFTAR REFERENSI

1. A. Achmadi, & C. Narbuko, 2005, Metodologi Penelitian, Bumi Aksara
2. Abdul-Malak, M. U., M. M. H. El-Saadi, and M. G. Abou-Zeid., 2002, *Process model for administrating construction claims. Journal of Management in Engineering*, ASCE, 18 (2): 1–11
3. Antill James M., 1970, *Civil Engineering Management*, New York : American Elsevien Pub. Co
4. APINDO (2008), Artikel “Outsource dipandang dari sudut pemberi kerja”, [http : www.apindo .or.id](http://www.apindo.or.id)
5. Arditi, D. (1985). “Construction productivity improvement.” *J. Constr. Engrg. And Mgmt.*, ASCE.
6. Azwar, Saifuddin. (2007). *Reliabilitas dan Validitas*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar.
7. Barrie, Donald S., & Paulson, Boyd C. (1992). *Proffesional Construction Management Third Edition*. Singapore: Mc Graw-Hill
8. B. Nurgiyantoro, Gunawan, Marzuki. (2004). *Statistika Terapan untuk Penelitian Ilmu-Ilmu Sosial*. Jogjakarta : Gadjah Mada University Press
9. Burhan Bungin, 2008, Metodologi Penelitian Kuantitatif, Kencana Prenada Media Group
10. Chandra Suwondo (2002), Outsourcing :Implementasi di Indonesia
11. Clough, Richard H., Scars, Glem A., & Scars, S. Kedla. (2000). *Construction Project Management Fourth Edition*. New York: John Wiley & Sons Inc
12. Collinsworth, W. Meade., *Effective Risk Management involve reviuwing even the most “standart” Contract*
13. Fisk, Edward R. & Reynold, Wayne D. (2006). *Construction Project Administration Eight Edition*. New Jersey: Pentice Hall Inc
14. Firoz Gaffar, Hukum Ketenagakerjaan. Jakarta. Universitas Indonesia
15. Furqon. (2002). *Statistika Terapan untuk Penelitian*. Bandung : CV. Alfabeta
16. Goldberg, Stanley, Jha, Candra K., & Macebo, Manuel C. (1977). *Construction Management Principles & Practices*. New York: John Wiley & Sons Inc
17. Gregorius Edwards (2002), Thesis : Pemodelan Simulasi MonteCarlo Resiko Terhadap Produktivitas Tenaga Kerja Pada Bangunan Bertingkat di Jabotabek.

Mahasiswa Magister Program Studi Teknik Sipil Bidang Kekhususan Manajemen Konstruksi

18. Ina Damayanti Kusumawardani Mirza (2005), Thesis : Identifikasi Faktor-faktor yang Mempengaruhi Produktivitas Tenaga Kerja Pada Proyek Konstruksi Jalan Dengan Perkerasan Kaku (rigid pavement). Mahasiswa Magister Program Studi Teknik Sipil Bidang Kekhususan Manajemen Konstruksi
19. Inpres No. 3 Tahun 2006 tentang paket Kebijakan Iklim Investasi
20. J. Supranto, MA., 2001, Statistik : Teori dan Aplikasi, Penerbit Erlangga
21. Kelik Indriyanto (2004), Thesis : Identifikasi Penyebab Terjadinya Cost Overrun Dalam Manajemen Biaya Tenaga Kerja Pada Proyek Konstruksi Bangunan Bertingkat di Jabotabek. Mahasiswa Magister Program Studi Teknik Sipil Bidang Kekhususan Manajemen Konstruksi
22. Keputusan Menteri Tenaga Kerja Dan Transmigrasi Republik Indonesia No.Kep.101/Men/VI/2004 Tahun 2004 tentang Tata Cara Perijinan Perusahaan Penyedia Jasa Pekerja/Buruh (Kepmen 101/2004)
23. KUH Perdata, Pasal1320 tentang perjanjian pemborongan pekerjaan atau perjanjian penyediaan jasa pekerja/buruh
24. KUH Perdata, Pasal1338, tentang Perjanjian dalam outsourcing (Alih Daya) juga tidak semata-mata hanya mendasarkan pada asas kebebasan berkontrak
25. Kwakye, A.A, *Construction project administration in practice*, Addison Wesley, longman, New York
26. Lenggogeni (2002) Thesis : Pengaruh Kondisi Kerja Terhadap Kinerja Produktivitas Tenaga Kerja Pada Proyek Konstruksi Gedung di Jakarta dan sekitarnya. Magister Program Studi Teknik Sipil Bidang Kekhususan Manajemen Konstruksi,
27. Levy, Sidney M. (2006). *Project Management in Construction Fifth Edition*. New York : McGraw Hill
28. Muzni Tambusai, Direktur Jenderal Pembinaan Hubungan Industrial Departemen Tenaga Kerja dan Transmigrasi, (2005),  
[www.nakertrans.go.id/arsipberita/naker/outsourcing.php](http://www.nakertrans.go.id/arsipberita/naker/outsourcing.php),29
29. Pemmint Italian Team,Journal (2002) Recruitment and Strategies : An Overview of Socio – Economic Approches,
30. *Project Management Body Of Knowledge (PMBOK)* Tahun 2000, Project Management Institute, Newton Square, Pennsylvania, USA

31. Revisi UU No. 13 tahun 2003
32. Robert K. Yin, 2008, Studi Kasus Desain dan Metode, Jakarta: PT RajaGrafindo Persada.
33. Saifuddin Azwar, M.A, 1997. Reliabilitas dan Validitas, Yogyakarta: Pustaka Pelajar
34. Soeharto, Imam. (1995). Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional. Jakarta: Penerbit Erlangga
35. Singgih Santoso, 2004, Panduan Lengkap Menguasai SPSS 16.0, Penerbit Elex Media
36. Sofian Effendi., & Masri. Singarimbun, 1989, Metode Penelitian Survei, Jakarta: LP3ES
37. Sumadi Suryabrata, 2006, Metodologi Penelitian, Rajawali Pers
38. Triton P.B., 2008, SPSS 13.0 Terapan, Penerbit Andi
39. UU RI No.18 tahun 1999 tentang Jasa Konstruksi
40. UU RI No. 13 tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan
41. Uyanto, Stanislaus S. (2009). Pedoman Analisis Data dengan SPSS. Yogyakarta: Graha Ilmu
42. Wahyu Widayat (2007), Thesis : Faktor-faktor Risiko Yang Menyebabkan Rendahnya Produktivitas Tenaga Kerja Terampil Yang Berpengaruh Terhadap Keterlambatan Waktu Proyek. Mahasiswa Magister Program Studi Teknik Sipil Bidang Kekhususan Manajemen Proyek
43. Yusuf Latief (2001), Perencanaan dan Penjadwalan Konstruksi. Jakarta. Universitas Indonesia.