

DAFTAR ACUAN

- [1] James C. Snyder, Anthony J. Catanese, Pengantar Arsitektur (Jakarta: Penerbit Erlangga, 1997), hal. 14-15, 84, 117
- [2] Badan Keprofesian Ikatan Arsitek Indonesia, Pedoman Hubungan Kerja Antara Arsitek Dengan Pengguna Jasa (Jakarta: Badan Sistem Informasi Arsitektur IAI, 1991), hal. 1-2, 2, 3, 24, 23-30, 31-40, 36-39, 59-68
- [3] www.en.wikipedia.org/wiki/architecture (from wikipedia, the free eyclopedia, 3 juli 2007)
- [4] www.en.wikipedia.org/wiki/architecture (arsitek, dari wikipedia indonesia, ensiklopedia bebas berbahasa indonesia, 30 mei 2007)
- [5] Muharam Noor, "Faktor-Faktor Internal Yang Berpengaruh Dalam Perusahaan Jasa Konsultan Arsitektur Terhadap Peningkatan Kinerja Waktu Dan Mutu Proyek Di DKI Jakarta" Tesis, Program Pasca Sarjana Fakultas Teknik UI, Salemba, 2006, Hal. 6-7, 7, 19-20, 25
- [6] Kotler, Philip and Amstrong, Gary, Markrting Management: Analysis, Planning, Implementation and Control, 8th ed, (Englewood Cliffs, New Jersey, Prentice Hall International Inc, 1997), hal. 467
- [7] Budi Satrio Utomo, "Identifikasi Seleksi Jasa Konsultansi Di Departemen Pekerjaan Umum Terhadap Keterbatasan Tenaga Ahli" Tesis, Program Pasca Sarjana Fakultas Teknik UI, Depok, 2007, Hal. 9-10
- [8] www.en.wikipedia.org/wiki/architecture (Process Architecture, from wikipedia, the free eyclopedia, 29 juni 2007)
- [9] Gufron Hakim, "Identifikasi Resiko Dalam Proses Perancangan Bangunan Gedung Di Lingkungan Bank BNI"Presentasi Skripsi, Departemen Sipil Fakultas Teknik UI, Depok, 2006, hal.8
- [10] Coles, E.J and Barrit, C.M.H., Planning and Monitoring Design Work, (Pearson Education Limited, Harlow, 2000), hal. 3, 28
- [11] Iman Suharto, Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional (Jakarta: Penerbit Erlangga, 1997), hal. 107

- [12] Budiman proboyo (1999). "Keterlambatan Waktu Pelaksanaan Proyek: Klasifikasi dan Peningkatan dari Penyebab-Penyebabnya". Jurnal DIMENSI Teknik Sipil Universitas Kristen Petra, Vol.1, No.1 Maret 1999, hal. 49-52
- [13] Thomas M. Walski, The Key to Good Design Problems, ASCE, hal.2-6
- [14] G.B. Oberlander. Project Management for Engineering and Construction (United States of America: McGraw-Hill, 1993), hal 142
- [15] Tarek Hegazy, et all. Towards Effective design Coordinations: A Questionnaire Survey, Canadian Journal of Civil Engineering; Juni 1998; 25,3;Proquest Science Journal page 595, hal 598-599
- [16] A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK@ Guide) Third Edition, Project Management Institute, 2004 , hal.172-175
- [17] Farid Akbar, "Identifikasi Faktor-Faktor Kunci Keberhasilan Dalam Tahap Desain Proyek Konstruksi Yang Berpengaruh Terhadap Kinerja Waktu" Skripsi, Departemen Sipil Fakultas Teknik UI, Depok, 2006
- [18] Yazid Deswan, "Peran Tim Ahli Owner Pada Tahap Desain Terhadap Peningkatan Kinerja Mutu Desain Proyek Bangunan Industri" Tesis, Departemen Sipil Fakultas Teknik UI, Depok, 2006
- [19] Moh. Nasir, Ph.D, Metode Penelitian (Jakarta: Ghalia Indonesia, Agustus 2003), hal.45, 56-57, 124, 130, 174.
- [20] Robert K. Yin, Studi Kasus Desain & Metode (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2002),hal. 8
- [21] Prof. Dr. Sugiyono, Statistik Parametris untuk Penelitian (Bandung: ALFABETA, Desember, 2004), hal.8-11, 117
- [22] Jonatan Sarwono, Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif (Yogyakarta: Graha Ilmu, 2006), hal. 119, 158

DAFTAR PUSTAKA

- A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK® Guide) Third Edition, Project Management Institute, 2004.
- Akbar, Farid. "Identifikasi Faktor-Faktor Kunci Keberhasilan Dalam Tahap Desain Proyek Konstruksi Yang Berpengaruh Terhadap Kinerja Waktu" Skripsi, Departemen Sipil Fakultas Teknik UI, Depok, 2006.
- Badan Keprofesian Ikatan Arsitek Indonesia, Pedoman Hubungan Kerja Antara Arsitek Dengan Pengguna Jasa (Jakarta: Badan Sistem Informasi Arsitektur IAI, 1991).
- C. Snyder, James, Pengantar Arsitektur (Jakarta: Penerbit Erlangga, 1997).
- Coles, E.J and Barrit, C.M.H., Planning and Monitoring Design Work, (Pearson Education Limited, Harlow, 2000).
- Deswan, Yazi. "Peran Tim Ahli Owner Pada Tahap Desain Terhadap Peningkatan Kinerja Mutu Desain Proyek Bangunan Industri" Tesis, Departemen Sipil Fakultas Teknik UI, Depok, 2006
- Hakim, Gufron. "Identifikasi Resiko Dalam Proses Perancangan Bangunan Gedung Di Lingkungan Bank BNI" Presentasi Skripsi, Departemen Sipil Fakultas Teknik UI, Depok, 2006.
- Hegazy, Tarek. Towards Effective design Coordinations: A Questionnaire Survey, Canadian Journal of Civil Engineering; Juni 1998; 25,3;Proquest Science Journal page 595.
- Kotler, Philip and Amstrong, Gary, Marketing Management: Analysis, Planning, Implementation and Control, 8th ed, (Englewood Cliffs, New Jersey, Prentice Hall International Inc, 1997).
- M. Walski, Thomas . The Key to Good Design Problems, ASCE.
- Nasir, Moh. Ph.D. Metode Penelitian (Jakarta: Ghalia Indonesia, Agustus 2003).
- Noor, Muharam. "Faktor-Faktor Internal Yang Berpengaruh Dalam Perusahaan Jasa Konsultan Arsitektur Terhadap Peningkatan Kinerja Waktu Dan Mutu Proyek Di DKI Jakarta" Tesis, Program Pasca Sarjana Fakultas Teknik UI, Salemba, 2006.

Oberlander, G.B. Project Management for Engineering and Construction (United States of America: McGraw-Hill, 1993).

Proboyo, Budiman (1999). "Keterlambatan Waktu Pelaksanaan Proyek: Klasifikasi dan Peningkatan dari Penyebab-Penyebabnya". Jurnal DIMENSI Teknik Sipil Universitas Kristen Petra, Vol.1, No.1 Maret 1999.

Santoso, S, Mengatasi Berbagai Masalah Statistik dengan SPSS Versi 11.5 (Jakarta: Elex Media Komputindo)

Sarwono, Jonatan. Metode Penelitian Kuantitatif dan Kualitatif (Yogyakarta: Graha Ilmu, 2006).

Sugiyono, Prof. Dr. Statistik Parametris untuk Penelitian (Bandung: ALFABETA, Desember, 2004).

Suharto, Iman. Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional (Jakarta: Penerbit Erlangga, 1997).

Utomo, Budi Satrio. "Identifikasi Seleksi Jasa Konsultansi Di Departemen Pekerjaan Umum Terhadap Keterbatasan Tenaga Ahli" Tesis, Program Pasca Sarjana Fakultas Teknik UI, Depok, 2007.

www.en.wikipedia.org/wiki/architecture (arsitek, dari wikipedia indonesia, ensiklopedia bebas berbahasa indonesia, 30 mei 2007).

www.en.wikipedia.org/wiki/architecture (Process Architecture, from wikipedia, the free eyclopedia, 29 juni 2007).

www.en.wikipedia.org/wiki/architecture (from wikipedia, the free eyclopedia, 3 juli 2007).

Yin, Robert K, Studi Kasus Desain & Metode (Jakarta: PT Raja Grafindo Persada, 2002).