

DAFTAR PUSTAKA

- Abbas, Salim. 1998. Asuransi dan Manajemen Risiko. Cetakan 2. Raja Grafindo Persad. Jakarta.
- Al-Bahar, J.F. and Crandall, K.C, 1990, “*Systematic risk management approach for construction projects*”, *Journal of Construction Engineering and Management*, 116(3), pp.533-546.
- Akdon & Riduwan. 2008. Rumus dan Data dalam Analisis Statistika. Alfabeta. Bandung.
- Aningrum, Bekti Siwi. 2012. Identifikasi dan Analisis Risiko dalam Masa Pemeliharaan Proyek pada Proyek Kontruksi Di Kota Surakarta. *Skripsi*. Fakultas Teknik. Universitas Sebelas Maret. Solo.
- Australian Standart / New Zealand Standard 4360:(1999). *Risk Management Guidelines*.
- Badan Standarisasi Nasional. 2002. SNI 03-1729-2002. Tentang Tata Cara Perencanaan Struktur Baja.
- Badan Satandarisasi Nasional. 2013. SNI 1727-2013. Tata Cara Perencanaan Pembebanan untuk Rumah dan Gedung.
- Bowles, J.E., 1985, *Desain Baja Konstruksi*, Penerbit Erlangga, Jakarta.
- Bradley, T. P., 2003. *Stability of Castellated Beams During Erection*. Faculty of the Virginia Polytechnic Institute and State University, Blacksburg.
- Basu, Swastha. 2002. Manajemen Pemasaran Edisi Kedua. Cetakan Kedelapan. Penerbit Liberty. Jakarta.
- Cooper, D. dan Chapman, C. 1993. *Risk Analysis for Large Project*. First Edition. John Wiley & Sons Ltd., Norwich
- Darmawi, Hermawan. 2000. Manajemen Asuransi. Bumi Aksara. Jakarta.

- Darmawi Herman.2006.Pasar finansial dan lembaga-lembaga finansial, Bumi Aksara, Jakarta
- Darmawi. 2008.Manajemen Risiko.Bumi Aksara, Jakarta
- Dharmayanti, Gusti Ayu Putu Candra. 2015. Manajemen Risiko Pada Proyek Gedung Hotel Yang Sedang Beroperasi. Prosiding Seminar Nasional Teknik Sipil 1 (SeNaTS 1). Bali
- Dorfman. 1998. *Introduction to Risk Management and Insurance*. Edisi Keenam. Upper Saddle River, N.J.: Prentice Hall
- Flanagan, R dan Norman, G. 1993.*Risk Management and Construction*. Blackwell Science.
- Follet, Marry Parker. 1997.*Defenition of Management*.
- Godfrey, T. and West, S. 1996 *Introduction to industrial enzymology*. Industrial enzymology, Mac. Millan Press, London, 1-8
- Husaini, Usman.2009. Metodologi Penelitian Sosia. Bumi Aksara. Jakarta.
- Journal of Structural Engineering, 1992,“*Proposed Spesification for Structural Steel Beams with Web Openings*”, ASCE. Volume:118 ; Issue Number :12
- J. P. Boyer, (1964). Castellated Beams - New Development. The AISC National Engineering Conference, Omaha, Nebr.
- Kasidi. 2010. Manajemen Risiko. Ghalia Indonesia. Bogor.
- Kerdal. D., Nethercott. D.A..1984. *Failure Modes of Castellated Beams*. J. Contruction Steel Research 4. pp. 295 – 315
- Kerzner, Harold. 2001.*Project Management*. Seventh Edition. John Wiley & Sons, Inc. New York.
- Knowles, P.R, (1991) .*Castellated Beams*. Proc. Instn Civ Engrs, Part 1, 90 (1991) 521-536.

- Koten, Victus K. 2005. Analisis Eksperimental dan Teoritis Terhadap Defleksi Lateral Balok dengan Tumpuan Engsel-Rol. Jurnal Pembangunan Wilayah Masyarakat, Volume 4 No 2.
- Kristian Selleng. 2014. *Analisis Lendutan pada Material Baja Karbon Rendah dengan Variasi Pembebanan*. Jurnal Ilmiah Mekanika ISSN 2086-3403 Vol. 5 No. 2. Universitas Tadulako.
- Loosemore M., Raftery J., Reilly C., Higgon D. 2006 *Risk management in projects*. London: Taylor & Francis.
- Nugroho, E. P., Hidayat, M. T., and Narto, W. 2017. *Perencanaan Alternatif Struktur Castellated Beam Non Komposit Gedung Volendam Holland Park Condotel Kota Batu*, Jurnal Teknik Sipil. Malang: Universitas Brawijaya.
- Manullang. 2008. Dasar-Dasar Manajemen. Ghalia Indonesia (GI). Yogyakarta.
- Mustafa. 2007. *Perbandingan Analisa Teoritis dan Eksperimental Defleksi pada Balok Segi empat dengan Variasi Material*. Jurnal Ilmiah Matematika Dan Terapan ISSN 1829-8133 Vol. 4 No. 2. Universitas Tadulako.
- Project Management Institute. (2004). *A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK Guide) 3th Edition*. Newton Square, Pennsylvania: Four Campus Boulevard
- Project Management Institute. (2008). *A Guide to the Project Management Body of Knowledge (PMBOK Guide) Fourth Edition*, Project Management Institute, Pennsylvania.
- Ramli, Soehatman. 2010. *Sistem Manajemen Keselamatan & Kesehatan Kerja OHSAS 18001*. Dian Rakyat. Jakarta.
- Riduwan & Kuncoro. 2011. Cara Menggunakan dan Memakai Path Analysis (Analisis Jalur). Alfabeta. Bandung.
- Siswanto. 2007. Kesehatan Mental Konsep Cakupan dan Perkembangannya. Andi Offset .Yogyakarta

- Soemarno. 2007. Risiko Penggunaan Lahan dan Analisisnya. Laboratorium PPJP Jurusan Tanah. Malang.
- Soeharto 2001. Manajemen Proyek, Edisi Kedua. Erlangga. Jakarta.
- Spiegel Leonard and Limbrunner, George, F, .1991, *Desain Baja Struktural Terapan*, Penerbit PT. Eresco, Bandung.
- Sudjana, 2005. Metoda Statistika. Tarsito. Bandung.
- Vaughan, E.J., & Curtis M. Elliot, 1978, *Fundamentals of Risk and Insurance*, New York, Chichester, Brisbane, Toronto: John Wiley & Sons Inc.
- Wakchaure M.R., dkk. 2012. *Parametric Study of Castellated Beam with Varying Depth of Web Opening*. International Journal of Scientific and Research Publications, Volume 2, Issue 8.