

DAFTAR PUSTAKA

- Ahzan, I.N., 2014. *Evaluasi Rencana Manajemen Mutu pada Proyek Pembangunan Jembatan Sungai Samanggi Kab. Maros*, Tugas Akhir, Universitas Hasanudin, Makassar.
- Alijoyo, A., 2006. *Enterprise Risk Management Pendekatan Praktis (Edisi Kedua)*, Ray Indonesia, Jakarta.
- Anonim, 1984. *Buku Pedoman Astra Total Quality Control (ATQC)*. Astra International, Jakarta
- Anonim, 1985. *Produktivitas dan Tenaga Kerja Indonesia. Lembaga Sarana Informasi Usaha dan Produktivitas dengan Dewan Produktivitas Nasional*. Dewan Produktivitas Nasional, Jakarta.
- ANSI/PMI 99-001-2008, *A Guide to The Project Management Body of Knowledge (PMBOK Guide)-Fourth Edition*, Project Management Institute, Pennsylvania.
- AS/NZS, 2004. AS/NZS 4360 (2004) – *Australian / Newzealand Standard – Risk Management*, Standard Australia International, Sidney.
- Asnudin, Setyadi, 2018. *Penerapan Manajemen Kontruksi pada Tahap Controlling Proyek (Studi Kasus : Bangunan Laboratorium Fakultas Teknik Universitas Sam Ratulangi Manado)*, Jurnal Sipil Statik, Vol.6 No 11, pp 895 – 906.
- Asmarantaka, S, N., 2014. *Analisis Resiko Yang Berpengaruh Terhadap Kinerja Proyek Pada Pembangunan Hotel Batiqa Palembang*, Jurnal Teknik Sipil dan Lingkungan Vol.2 No.3.
- Barrie, Donald S., 1987. *Manajemen Kontruksi Profesional*, Erlangga, Jakarta.
- Ervianto, W.I., 2004. *Teori Aplikasi Manajemen Proyek Konstruksi*, Salemba Empat, Yogyakarta.
- Flanagan, R. and Norman, G. (1993). *Risk management and construction*. Victoria, Australia. Blackwell Science Pty Ltd.
- Kalangit, 2019. *Model Pengelolaan Risiko Pada Pembangunan Jalan Lingkar Utara Siau Guna Peningkatan Kinerja Proyek*, Jurnal Sipil Statik Vol.7 No.11.

- Kerzner, Harold, 2001. *Project Management: A System to Planning, Scheduling and Controlling* (7th Edition), John We
- Lokobal, A. 2014. *Manajemen Risiko pada Perusahaan Jasa Pelaksana Kontruksi di Provinsi Papua (Studi Kasus: Kabupaten Sarmi)*, Jurnal Ilmiah Media Engineering, Vol 4 No.2, pp 109-118.
- Manabung, N., 2018. *Sistem Manajemen Mutu dalam Pelaksanaan Proyek Kontruksi (Studi Kasus : Pembangunan Gedung Laboratorium Fakultas Teknik Unsrat)*. Jurnal Sipil Statik, Vol 6 No.12.
- Nasution, 2005. Total Quality Management, PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Nugroho, M.S. 2012. *Kajian terhadap Implementasi Manajemen Mutu Pada Pengelolaan Proyek Perumahan*, Jurnal Rekayasa Sipil, Vol 6 No.2, pp 134-143.
- Pemerintah Indonesia. 2009. Undang Undang No. 9 Tahun 2009 Yang Mengatur Tentang Sistem Menejemen Mutu. Lembaran RI Tahun 2009. Jakarta : Sekretariat Negara.
- Reyner., 2015. *Analisis Resiko Pada Proyek Konstruksi Perumahan Di Kabupaten Minahasa Utara*, Jurnal Ilmiah Media Engineering, Vol 5 No. 2, pp 381-389.
- Rivelino, Soekiman, A., 2016. *Kajian Pengendalian Mutu Konstruksi pada Pengawasan Pelaksanaan Pembangunan Jaringan Irigasi Studi Kasus: Pembangunan Jaringan Irigasi di Leuwigoong*, Jurnal Konstruksia, Vol 8 No.1, pp 1-16.
- Soeharto, I., 1995. *Manajemen Proyek*, Erlangga, Jakarta.
- Soeharto, I., 1997. *Manajemen Proyek dari Konseptual sampai Operasional*, Erlangga, Jakarta.
- Soeharto, I., 1999. *Manajemen Proyek (dari Konseptual sampai Operasional)*, Erlangga, Jakarta.
- Soemarno, 2007. *Risiko Penggunaan Lahan dan Analisisnya Laboratorium PPJP Jurusan Tanah*, Malang.
- Soehendradjati, RJB., 1987. *Draft kuliah : Manajemen Kontruksi*, Jurusan Teknik Sipil, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.

Tri, Agus W.F., 2015. *Aplikasi Pengendalian Mutu Proyek EPC (Studi Kasus: Proyek EPC 1, Blok Cepu)*, Jurnal Karya Teknik Sipil, Vol. 4 No 1, pp 24 – 39.