

DAFTAR PUSTAKA

- Abd El-Karim, Mohamed Sayed Bassiony Ahmed., Mosa El Nawawy, Omar Aly., dan Abdel-Alim, Ahmed Mohamed. 2017. Identification and assessment of risk factors affecting construction projects. *HBRC Journal*, 13 (2), 202-216.
- Aditya Dei, Kadek., Dharmayanti, G.A.P. Candra., dan Jaya, N. Martha. 2017. Analisis Risiko Dalam Aliran Supply Chain Pada Proyek Konstruksi Gedung di Bali. *Jurnal Spektran*, 5 (1), 36-46, 123-132.
- Annisa Aulia, Novinda, 2016, Analisis Dan Evaluasi Sisa Material Konstruksi Menggunakan Metode Pareto Dan Fishbone Diagram (Studi Kasus Pada Proyek Pembangunan Gedung Pascasarjana Universitas Islam Malang), Universitas Brawijaya, Malang.
- Bayu Dharma, Anak Agung., Adnyana Putera, I G. A. , dan Parami Dewi, A. A. Diah. 2017. Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Pembangunan Jambuluwuk Hotel & Resort Petitenget. *Jurnal Spektran*, 5 (1), 47-55.
- Buertey, Joseph Ignatius Teye., Abeere-Inga, Emmanuel., dan Kumi, Theo Adjei. 2013. The Financial Impact of Risk Factors Affecting Project Cost Contingency: Evidential Reasoning Method. *Journal of Engineering , Project, and Production Management*, 3 (2), 65-73.
- Dandage, Rahul V., Mantha, Shankar S., Rane, Santosh S., dan Bhoola, Vanita. 2018. Analysis of interactions among barriers in project risk management. *Journal of Industrial Engineering International*, 14 (1), 153-169.
- Deligne, Natalia Irma., Jolly, Gill E., Taig, Tony., dan Webb, Tery H. 2018. Evaluating life-safety risk for fieldwork on active volcanoes: the volcano life risk estimator (VoLREst), a volcano observatory's decision-support tool. *Journal of Applied Volcanology*, 7 (1), 1-19
- Ekawati, Nih Luh Yuli., Dharmayanti, G.A.P. Candra., dan Yansen, I W. 2017. Analisis Faktor – Faktor Yang Mempengaruhi Keterlambatan Proyek Jalan Lingkungan Permukiman di Kabupaten Badung. *Jurnal Spektran*, 3 (2), 57-65.
- Ismael, Idzurnida. 2013. Keterlambatan Proyek Konstruksi Gedung Faktor Penyebab dan Tindakan Pencegahannya. *Jurnal Momentum*, 14 (1), 46-55.

- Nurdiana, Nina. 2011. Perkembangan Perumahan Publik di Negeri Sakura: Studi Kasus pada Perumahan di Tokyo dan Sekitarnya. *ComTech: Computer, Mathematics and Engineering Applications*, 2 (2), 1152-1163.
- P. M Marques, Octavio., Alit K. Salain, I M., dan Yansen, I W. 2014. Manajemen Risiko Pada Pelaksanaan Proyek Konstruksi Gedung Pemerintah di Kota Dili – Timor Leste. *Jurnal Spektran*, 2 (2), 1-9.
- Porananond, Dundusid. dan Thawesaengskulthai, Natcha. 2014. Risk Management for New Product Development Projects in Food Industry. *Journal of Engineering, Project, and Production Management*, 4(2), 99-113.
- Proboyo, Budiman. 1999. Keterlambatan Waktu Pelaksanaan Proyek : Klasifikasi Dan Peringkat Dari Penyebab-Penyebabnya. *Dimensi Teknik Sipil*, 1 (1), 49-58.
- Retnowati, Dini. 2017. Analisa Risiko K3 Dengan Pendekatan Hazard And Operability Study (Hazop). *Engineering and Sains Journal*, 1 (1), 41-46.
- Rosanti, Nurvelly., Setiawan, Erwin., dan Ayuningtyas, Asti. 2016. Penggunaan Metode Jalur Kritis Pada Manajemen Proyek (Studi Kasus: PT. Trend Communications International). *Jurnal Teknologi*, 8 (1), 23-30.
- Septiani, Hernoni., Wibowo, M. Agung., dan Syafrudin. 2015. Aplikasi Manajemen Risiko pada Pembangunan Sistem Penyediaan Air Minum (SPAM) Regional Jawa Tengah (Studi Kasus pada Pembangunan Jaringan Transmisi SPAM Regional Bregas). *Media Komunikasi Teknik Sipil*, 21 (2),
- Tresna Putri, Ida Ayu Praniti., Norken, I N., dan Adnyana, I B. Rai. 2016. Manajemen Risiko Dalam Proses Estimasi Biaya Pada Proyek Konstruksi Gedung Bertingkat di Kota Denpasar. *Jurnal Spektran*, 4 (2), 63-70.
- Wiyasa, I Wayan., Adnyana Putera, I G. A. , dan Nadiasa, Mayun. 2015. Manajemen Risiko Keselamatan dan Kesehatan Kerja (K3) Pada Proyek Pembangunan Ciputra World Jakarta. *Jurnal Spektran*, 3 (1), 1-9.
- Yuliana, Candra. 2017. Manajemen Risiko Kontrak Untuk Proyek Konstruksi. *Rekayasa Sipil*, 11 (1), 9-16.