

DAFTAR PUSTAKA

- PUPR, K, 2018. Peraturan Menteri Nomor 22/PRT/M/2018, Jaringan Dokumentasi dan Informasi Hukum. *Available at:* <https://jdih.pu.go.id/detail-dokumen/2594/1>.
- Kusumartono, Dr. FX. Hermawan, dkk (2018). Panduan Adopsi BIM Dalam Organisasi (PUPR)
- Fitriani, H., Wina Prasetio Br. Bangun. (2021). Kesiapan Adopsi *Building Information Modeling* (BIM) Pada Konsultan Perencana Di Kota Palembang. *Teras Jurnal, Vol 11, No 2*.
- Fitriani, H., Budiarto, A., dkk. (2021). Analisis Persepsi Perusahaan Architecture, Engineering, Construction (AEC) terhadap Adopsi *Building Information Modeling* (BIM). *Media Teknik Sipil, 19(1)* hal 25-32. doi:<https://doi.org/10.22219/jmts.v19i1.14281>.
- Adriansyah, dkk. (2019). Faktor-Faktor Berpengaruh dalam Penerapan *Critical Chain Project Management* dan *Building Information Modeling* (BIM) 4D pada Pekerjaan Struktur Gedung Hunian Bertingkat Tinggi. *Rekayasa Sipil, Vol.8 No.1. Februari 2019 Pp. 18-25.* doi: <http://dx.doi.org/10.22441/jrs.2019.V08.i1.03>
- Megapatih, I Made Agoes, dkk. (2021). Tingkat Implementasi Dan Hambatan Adopsi *Building Information Modeling* Pada Pelaku Proyek Konstruksi Di Bali. *Jurnal Spektran, Vol. 9, No. 1, Januari 2021, Hal. 1 - 11.* doi: <http://ojs.unud.ac.id/index.php/jsn/index>.
- Jessica, D., Krishna Mochtar. (2021). Analisis Faktor Dan Variabel Yang Menghambat Penerapan 5d BIM Pada Pembiayaan Proyek Konstruksi Di Indonesia. *Prosiding CEEDRiMS 202*.
- Nelson., Jane Sekarsari. (2019). Faktor Yang Memengaruhi Penerapan *Building Information Modeling* (BIM) Dalam Tahapan Pra Konstruksi Gedung Bertingkat. *Jurnal Mitra Teknik Sipil Vol. 2, No. 4, November 2019: hlm 241-248*.

- Pantiga, J., Anton Soekiman. (2021). Kajian Implementasi *Building Information Modeling* (BIM) Di Dunia Konstruksi Indonesia. *REKAYASA SIPIL / Volume 15, No.2 – 2021 ISSN 1978 – 5658*.
- Andrew, M., Basuki Anondho. (2019). Evaluasi Kebutuhan Pengguna Jasa Konstruksi Dengan Pendekatan *Building Information Modeling*. *Jurnal Mitra Teknik Sipil Vol. 2, No. 1, Februari 2019: hlm 27-36*.
- LPJK, 2015. Indonesia Pasar Konstruksi Terbesar di Asia Tenggara. Available at: <https://lpjk.pu.go.id/?p=1282>.
- Hatmoko, J. U. D. et al, 2019. *Investigating Building Information Modelling (BIM) Adoption in Indonesia Construction Industry*. *MATEC Web of Conferences, 258, p. 02006*. doi: 10.1051/mateconf/201925802006.
- Herlina, V, 2019. Panduan Praktis Mengolah Data Kuesioner Menggunakan SPSS. PT. Elex Media Komputindo, Jakarta.
- Juan, Y. K., Lai, W. Y. and Shih, S. G, 2017. *Building Information Modeling Acceptance And Readiness Assessment In Taiwanese Architectural Firms*. *Journal Of Civil Engineering And Management, 23(3), Pp. 356–367*. doi: 10.3846/13923730.2015.1128480.