

DAFTAR PUSTAKA

- Autodesk. "What Is BIM | Building Information Modeling | Autodesk." May 5, 2024.
- Drs. Rinson Siringo. 2015. "MODUL Plumbing Sanitasi."
- Goubau, Thomas. 2016. "What Is BIM? What Are Its Benefits to the Construction Industry?". December 1, 2016.
- Husen, Abrar. 2009. *Manajemen Proyek (Perencanaan, Penjadwalan & Pengendalian Proyek)*. Yogyakarta.
- Khasbage, Yugandhara R. 2022. "STUDY ON BUILDING INFORMATION MODELING AND IMPLEMENTATION OF CLASH DETECTION TOOL IN BUILDING DESIGN." *INTERNATIONAL JOURNAL OF SCIENTIFIC RESEARCH IN ENGINEERING AND MANAGEMENT* 06 (06).
- National Building Specification. "What is BIM?" NBS. May 5, 2024.
- Nelson, and Jane Sekarsari Tamtana. 2019. "FAKTOR YANG MEMENGARUHI PENERAPAN BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) DALAM TAHAPAN PRA KONSTRUKSI GEDUNG BERTINGKAT." *JMIS: Jurnal Mitra Teknik Sipil* 2 (4): 241.
- "Peraturan Pemerintah Nomor 16 Tahun 2021 Tentang Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang Nomor 28 Tahun 2002 Tentang Bangunan Gedung."
- Pradipta, Ariani Agung, and Endah Kanti Pangestuti. 2021. "Deteksi Konflik Pada Perencanaan Struktur Gedung Bertingkat Dengan Software Revit Dan Navisworks Manage." *Dinamika Teknik Sipil: Majalah Ilmiah Teknik Sipil* 14 (1): 21–26.
- PUPR. 2018. "Modul 6 Workflow Dan Implementasi BIM."
- PUPR, Pusklat Sda Dan. 2018. "Modul 5 Pemodelan 3D, 4D, 5D, 6D dan 7D serta simulasinya dan Level of Development (LOD)."
- Ramadhani, M Rifqi, and Deni Putra Arystianto. 2022. "ANALISIS CLASH DETECTION DAN QUANTITY TAKE OFF BERBASIS BUILDING INFORMATION MODELLING (BIM) PADA PERENCANAAN ULANG STRUKTUR ATAS GEDUNG LABORATORIUM DAN BENGKEL TEKNIK ELEKTRONIKA" 3.
- S, Ramya, and Dr. Geena George. 2022. "Relative Study on Clash Detection and Its Effects on BIM Modelling." *International Journal for Research in Applied Science and Engineering Technology* 10 (9): 1519–25.
- SNI-03-6481-2000-Sistem-Plumbing.
- Soemardi, Rayendra. 2014. "Studi Aplikasi Teknologi Building Information Modeling Untuk Pra Konstruksi."
- Sofian, Yaya. 2023. "PENGARUH CLASH DETECTION PADA BIAYA PEMBANGUNAN APARTEMEN DI JAKARTA."

- SNI 03 6481 2000 Sistem Plambing.
Standar Nasional Indonesia. 2023. “Standar Kompetensi Kerja Nasional Indonesia
Tentang BIM No.03.”
- Syafriadi, Rahayu, and Rizal. 2023. *Gambar Teknik*.
- Tuelah, Joel Daniel Paulus, Jermias Tjakra, and D R O Walangitan. 2014.
“PERANAN KONSULTAN MANAJEMEN KONSTRUKSI
PADA TAHAP PELAKSANAAN PROYEK PEMBANGUNAN”
12.
- “UNDANG-UNDANG REPUBLIK INDONESIA NOMOR 28 TAHUN 2002
TENTANG BANGUNAN GEDUNG.”