

DAFTAR PUSTAKA

Nadha, I. I. (2022). *PENGGUNAAN BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) BASED COST ESTIMATION DENGAN APLIKASI CUBICOST PADA PROYEK PEMBANGUNAN RUMAH SUSUN DAERAH KEPOLISIAN SUMATERA BARAT* (Doctoral dissertation, Engineering Faculty).

Afifah Khairani Aرسال. (2021). *PENERAPAN BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) MENGGUNAKAN SOFTWARE TEKLA STRUCTURES PADA PEMBANGUNAN STRUKTUR BANGUNAN GEDUNG KULIAH TERPADU KAMPUS III UIN IMAM BONJOL PADANG*. Universitas Andalas.

Muhammad, Rafky Kautsar (2021) *PENERAPAN BUILDING INFORMATION MODELLING (BIM) PADA PEKERJAAN QUANTITY TAKE-OFF MENGGUNAKAN SOFTWARE TEKLA STRUCTURES 2020 (Studi Kasus: Gedung F Fakultas Dakwah & Komunikasi Kampus III UIN Imam Bonjol Padang)*. Diploma thesis, Universitas Andalas.

Safri, (2021). *Perhitungan Kuantitias Gedung Menggunakan BIM “Mengenal Cubicost TAS dan TRB”*

Kementrian PUPR. (2018). *Pemodelan 3D, 4D, 5D, 6D, dan 7D Serta SimulasinyadanLevelofDevelopment(Lod)*.

Shinta, F. D. P. (2023). *PENERAPAN BUILDING INFORMATION MODELLING (BIM) MENGGUNAKAN SOFTWARE AUTODESK REVIT DAN AUTODESK NAVISWORKS MANAGE PADA PEMBANGUNAN STRUKTUR GEDUNG PUSAT INFORMASI DAN PERPUSTAKAAN UNIVERSITAS NEGERI PADANG* (Doctoral dissertation, Universitas Andalas).

Hamid, Z. B. (2021). *STUDI IMPLEMENTASI BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) OLEH KONTRAKTOR KONSTRUKSI DI SULAWESI SELATAN (BUMN VS SWASTA= IMPLEMENTATION STUDY OF BUILDING INFORMATION MODELING (BIM) BY CONSTRUCTION CONTRACTORS IN SOUTH SULAWESI (STATE-OWNED VS PRIVATE)* (Doctoral dissertation, Universitas Hasanuddin).