

DAFTAR PUSTAKA

- PEC. (2013). *National BIM Standart, United*
- PUPR. (2020). Pengertian BIM (*Building Information Modeling*).
- [Http://Dinaspupr.Bandaacehkota.Go.Id/2020/07/29/Pengertian-Bim-Building-Informationmodelling/](http://Dinaspupr.Bandaacehkota.Go.Id/2020/07/29/Pengertian-Bim-Building-Informationmodelling/).
- PUPR. (2020). Harga Satuan Pekerjaan Konstruksi Harga Satuan Dasar Bahan Bangunan & Upah Bidang Cipta Karya Kabupaten Kota Provinsi Jawa Tengah.
- PUPR. (2018). Modul 12 perhitungan volume, Analisa Harga satuan, RAB, dan Spesifikasi Teknis, Jakarta : BPSDM PUPR
- PUPR. (2019). Modul 5 permodelan 3D, 4D,5D,6D, dan 7D serta simulasi dan *level of Development* (LOD). Jakarta.
- PUPR, D. C. (2018). Panduan Perhitungan Rencana Anggaran Biaya. Jakarta.
- Sri Ayuningsih. (2022).Efisiensi Kuantitas Dan Biaya Dengan Menggunakan Metode *Building Information Modelling* (BIM) Software Autodesk Revit, Batang.
- Iqlima Ayu Damayanti. (2022) Analisa Perbandingan *Quantity Take Off* Material Dengan Metode Konvensional Dan Bim Revit Terhadap Biaya Dan Waktu, Purwokerto
- Verdi A.R. Ida Bagus A.B. (2020) Tutorial Pemodelan, Perhitungan Volume, Dan Biaya Menggunakan Revit 2018. Surabaya
- Apriadi (2022). Aplikasi Sistem *Building Information Modeling* (BIM) Untuk Analisa Biaya dan Waktu, Malang.
- Ahmad Fikri (2022) Efektivitas perhitungan Volume Pekerjaan Struktur dengan menggunakan Bantuan *Building Information Modeling* (BIM), Malang