

DAFTAR PUSTAKA

- Civil Struktur.(2020) Metode Pelaksanaan Pekerjaan Struktur Beton Tangga,(online),([https://sipilengineering25.blogspot.com/2020/06/metode pelaksanaan pekerjaan struktur_10.html](https://sipilengineering25.blogspot.com/2020/06/metode-pelaksanaan-pekerjaan-struktur_10.html)),diakses 29 juni 2021
[https://metodebangun-anblog.blogspot.com/2015/03/tatacara pelaksanaan pekerjaan penutup.html](https://metodebangun-anblog.blogspot.com/2015/03/tatacara-pelaksanaan-pekerjaan-penutup.html)
[https://civilstruktur.blogspot.com/2019/07/metode-pelaksanaan-pekerjaan rangka](https://civilstruktur.blogspot.com/2019/07/metode-pelaksanaan-pekerjaan-rangka).
- Halief,H., Irwan,M.A.A.(2020).”Metode Pelaksanaan Pekerjaan Pelat Lantai”.*Jurnal Teknik Sipil*,Universitas Gunadarma.
- Ilmu proyek.com.(2016)Metode Pemasangan Bekisting Kolom,(Online), ([http://www.ilmuproyek.com/2016/06/metode-pemasangan-bekisting kolom.html](http://www.ilmuproyek.com/2016/06/metode-pemasangan-bekisting-kolom.html)),diakses 20 juni 2021.(<https://lauwtjunji.weebly.com/curing-beton.html>)
- Ilmu Sipil.(2019). Langkah langkah pekerjaan tangga,(online),([https://ilmusipil17.blogspot.com/2019/09/langkah-langkah-pekerjaan tangga.html](https://ilmusipil17.blogspot.com/2019/09/langkah-langkah-pekerjaan-tangga.html)),diakses28juni 2021
- Onibala,E.C.,Inkiriwang,R.L,Sibi,M.(2018).”Metode Pelaksanaan Pekerjaan Konstruksi Dalam Proyek Pembangunan Sekolah Smk Santa Fimilia Kota Tomohon”., *Jurnal Sipil Statik*,Vol 6 No.11.
- Putra,F. M..(2017).Metode Pelaksanaan Konstruksi Secara Konvensional dan Fabrikasi.(<https://www.id.scribd.com>),diakses 21 februari 2021
- Putra,H.W.(2020).” Animasi 3d metode pelaksanaan jembatan cik mas ayu dengan box culvert”.*Politeknik Negeri Bengkalis*
- Risdayanti,N.(2017). “Pengembangan media pembelajaran video animasi menggunakan sketchup pada metode pelaksanaan pekerjaan

arsitektur konstruksi bangunan gedung bertingkat rendah”.
Universitas Negeri Yogyakarta.

Situs Teknik Sipil,(2018) Bagian Bekisting Kolom Dan Tahapan Pemasangannya, (online),(https://www.situstekniksipil.com/2018/12/bagian_bekisting_kolom_dan_tahapan.html) diakses 22 juni 2021