

DAFTAR PUSTAKA

- Berita resmi merek. 2022 “seri-a nomor 17/P-M/III/A/2022” 2022 hal.30
- Chemistry. 2022 “Sejarah Perkembangan Kimia” <https://chemistry.uui.ac.id> hal 1-2
- HILTI. 2022 “Company Profile-Hilti indonesia” no1. “registered trademark of Hilti corporation,schaan liechtenstein”HILTI HIT-RE 500 V3, hal 1-11.
- ITEW. 2022 “PT.itewe sarana konstruksi”.2022 hal.1-2
- Jack C.Mc Cormac. 2003 “Desain Beton Bertulang”. hal.28-29.
- Kardiyono Tjokrodinuljo. 2012 “Teknologi Beton” Teknik Sipil dan lingkungan universitas gadjah mada hal. 2-5
- Panggabean IPT, Valentana AT. 2020 “Perkuatan Balok Konsol Terhadap Geser Menggunakan Carbon Fiber Wrap”. Medan/ Oktober. jurnal juitech Vol.4 / No.2/.hal 22-23
- Ramset. 2019 “Beban desain indikasi pada beton” 2019 hal.3
- Sibagariang Y, Sinaria H. 2020. “Kajian eksperimental kuat tarik angkur dengan variasi jarak, Medan. jurnal juitech/vol.4 hal.62-63
- Syarif Hidayat 2009 “SEMEN jenis dan aplikasinya” Jakarta, hal. 2-3
- Standar Nasional Indonesia. 2004 “Semen Portland” SNI 15-2049-2004 hal.2
- Standar Nasional Indonesia 2017 “Baja Tulangan Beton” SNI 2052 : 2017. ISC 77.140.15 badan standar nasional indonesia. hal 3-5.
- Soedjadi Keman .2018 “pengantar Toksikologi Lingkungan” Airlangga University press. hal.147
- Tarigan VA, Panggabean IPT 2020 “Kuat tekan beton *self compacting concrete* hasil pengeboran inti variasi pengambilan arah vertikal dan horizontal.Vol 4. Hal 11-14
- Tarigan VA, Imanuel PTP. 2019 “Penggunaan starter rebar dengan chemical epoxy pada rekonstruksi dinding penahan tanah cantilever”. Medan/ April . jurnal juitech Vol.03/No.01.hal 23-28
- W.H. Moseley dan J.H, Bungwei. 1989 “perencanaan beton bertulang” 1989 DepartemenT of Civil Engineering University of Liverpool. jl.kramat IV. No.11 jakarta 10420 (anggota IKAPI). hal.1-2.