

DAFTAR PUSTAKA

- CQ Ondang, SE Wallah, RS Windah (2020).** “*SIFAT MEKANIK DAN PERMAEBILITAS BETON POROUS DENGAN SUBSITUSI FLY ASH TERHADAP SEMEN*”.
- E Purnamasari, F Handayani (2020).** “*BETON POROUS DENGAN MENGGUNAKAN AGREGAT LOKAL DARI KALIMANTAN SELATAN*”.
- G Yanti, SW Megasari(2021).** “*VARIASI PENAMBAHAN SIKACIM PADA BETON POROUS*”.
- Khonado, MF Dkk (2019).** “*KUAT TEKAN DAN PERMEABILITAS BETON POROUS DENGAN VARIASI UKURAN AGREGAT*”.
- Lestiana,WN Dkk (2020).** “*PENGARUH PENAMBAHAN SIKACIM PADA CAMPURAN BETON POROUS UNTUK PERKERASAN JALAN TERHADAP KUAT TEKAN DAN KUAT LENTUR*”.
- Lamudi. (2016).** “*JENIS SEMEN DAN FUNGSINYA*”.
- M Jamal, M Widiasutti Dkk (2018).** “*PENGARUH PENGGUNAAN SIKACIM CONCRETE ADDITIF TERHADAP KUAT TEKAN BETON DENGAN MENGGUNAKAN AGREGAT KASAR BENGALON DAN AGREGAT HALUS PASIR MAHKAM*”.
- Yanti, Gusneli Dkk (2021).** “*VARIASI PENAMBAHAN SIKACIM PADA BETON POROUS*”.
- Zein, Dicky MM. (2020).** *Beton Porous.*
- Zen, Hidayat Dkk (2021).** “*PEMANFAATAN RECYCLED CONCRETE AGGREGATE PADA BETON POROUS*”.