

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 Widiastuti Dkk (2018).** *‘PENGARUH PENGGUNAAN SIKACIM CONCRETE ADDITIF TERHADAP KUAT TEKAN BETON DENGAN MENGGUNAKAN AGREGAT KASAR BENGALON DAN AGREGAT HALUS PASIR MAHAKAM’*.
- 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’*.