

DAFTAR PUSTAKA

- Annur, H. (2010). *Studi Penggunaan Cangkang Kerang Laut Sebagai Bahan Penambahan Agregat Kasar Pada Campuran Beton*. Ternate : Universitas Khairun Ternate.
- Dewi, E. M. (2015). *Pengaruh Penambahan Limbah Kulit Kerang Dan Fly Ash (15%, 20%, Dan 25%) Terhadap Kuat Tekan Paving Block 1PC:10PS*. Yogyakarta : Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Hermansyah, 2013. *Pengaruh Gradasi Batu Apung Terhadap Kuat Tekan dengan Ukuran Agregat Seragam 10 mm, 15 mm, 20 mm, dan 15 mm*. Yogyakarta: Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Maha, A. I. (2015). *Pengaruh Limbah Kulit Kerang dan Fly Ash Terhadap Kuat Tekan Paving Block (1PC:8PS, 1PC:12PS, 1PC:14PS)*. Yogyakarta: Univesitas Muhammadiyah Yogyakarta.
- Mulyono, T., 2004. *Teknologi Beton*. Yogyakarta: ANDI.
- Tjokrodinuljo, I. K., 2007. *Teknologi Beton*. Yogyakarta: Biro Penerbit KMTS FT UGM.