

## DAFTAR PUSTAKA

- Mulyono, T., 2004, *Teknologi Beton*, Edisi Kedua, Andi, Yogyakarta.
- Riauan, Fatah, 2008, *Pengaruh Bentuk Butiran terhadap Kuat Tekan Beton dengan Bentuk Agregat Bulat dan Pijih*, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.
- Samekto, W., 2005, *Teknologi Beton*, Edisi Kelima,Kanisius,Yogyakarta
- Setiawan, Ari, 2007, *Uji Kuat Tekan Dan Kuat Tarik Beton Dengan Agregat Kasar campuran Pecahan Genteng Dan Batu Pecah Ukuran Maximum 10 mm*, Tugas Akhir, Jurusan Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta, Yogyakarta.