

DAFTAR PUSTAKA

- Alexander, H. dan Mukhlis. 2011. *Kajian Kuat Tekan Beton (Compressive Strength) pada Beton dengan Campuran Abu Serabut Kelapa (ASK). Rekayasa Sipil 7:2.*
- Andika Setiawan, Arief Bayu Risman, Juliyatna, Reza Fathurachman, Silva Octaviani S. 2013. *Beton geopolimer abu serabut kelapa*
- Eka Trikarlina, Riswanti Sigalingging , Achwil Putra Munir. 2017. *Pemanfaatan abu sabut kelapa (cocos nucifera l.) dan Pengaruh penambahan sikacim concrete additive pada pembuatan batako*
- Hendra, Taufik. 2013. *Pengaruh Pemakaian Abu Serabut Kelapa (ASK) Sebagai Substitusi Semen Pada Mortar.*
- Mulyono, Tri. 2004. *Teknologi Beton.* Jakarta:Penerbit Andi.
- Nopiyanti, Liza. 2018. *Pengaruh Temperatur Terhadap Initial Setting Time Mortar Geopolimer Dengan Aktivator Potasium Molaritas 12.* Laporan Tugas Akhir. Palembang : Universitas Bina Darma
- Tasmalinda. 2019. *Sumsel target ekspor cocofiber ke jepang.* <https://www.gatra.com/detail/news/407765/pemerintahan-daerah/Sumsel-Target-Ekspor-Cocofiber-ke-Jepang>
- Wikipedia. 2018. *Beton.* <https://id.wikipedia.org/wiki/Beton>