

## DAFTAR PUSTAKA

Adiyanto, Yohanes (2006). *Hubungan Serat Polymeric Terhadap Karakteristik Beton Normal*, Universitas Katolik Parahyangan, Bandung

Anonim, (2004). *Pedoman Penulisan Tugas Akhir*. Fakultas Teknik Universitas Islam Sultan Agung, Semarang.

<http://afifsalim89.blogspot.co.id/2012/01/normal-0-false-false-false-en-us-x-none.html>

[https://id.wikipedia.org/wiki/Beton\\_Serat](https://id.wikipedia.org/wiki/Beton_Serat)

<http://www.ferryndalle.com/2011/11/sifat-serat-polypropylene.html>

<http://www.pengertianologi.com/2015/05/Pengertian-Proses-Terbentuk-Ciri-Batu-Apung-Pumice-Adalah.html>

Mulyono, Tri. (2003). *Teknologi Beton*. Andi: Yogyakarta

Suryawan, Nurmantian (2014). *Pengaruh Penambahan Serat Polyproplene Pada Beton Ringan Dengan Teknologi Foam Terhadap Kuat Tekan, Kuat Tarik Belah Dan Modulus Elastisitas*. Universitas Sebelas Maret, Surakarta.

Tripriyo, Dionisius (2010). *Beton Agregat Ringan Dengan Substitusi Parsial Batu Apung Sebagai Agregat Kasar*. Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya