

## DAFTAR PUSTAKA

- <http://herisyn.blogspot.com/>, 10 nopember 2013
- [http://id.wikipedia.org/wiki/Jalan\\_layang](http://id.wikipedia.org/wiki/Jalan_layang), 18 oktober 2013
- [http://id.wikipedia.org/wiki/Wijaya\\_Karya](http://id.wikipedia.org/wiki/Wijaya_Karya), 18 Oktober 2013
- <http://library.binus.ac.id/eColls/eThesdoc/Bab2HTML/2007300387SPBab2/pag e20.html>, 23 Oktober 2013
- [http://www.crayonpedia.org/mw/TEKNIK\\_STRUKTUR\\_BANGUNAN\\_DENGAN\\_KONSTRUKSI\\_BETON\\_12.2](http://www.crayonpedia.org/mw/TEKNIK_STRUKTUR_BANGUNAN_DENGAN_KONSTRUKSI_BETON_12.2), 22 November 2013
- <http://www.pu.go.id/uploads/services/infopublik20130415165931.pdf>, 18 Oktober 2013
- Kukuh, Tatang. 2011. <http://tatangw.blogspot.com/2011/11/metode-kerja-pondasi-bored-pile.html>, *Metode Kerja Pondasi Bore Pile*.
- Miftakhur Riza, Muhammad. 2010. <http://www.perencanaanstruktur.com/2010/08/proses-pelaksanaan-pondasi-bore-pile.html>, *Proses Pelaksanaan Pondasi Bore Pile*.
- Novitasari & Vindy Eka Purvita. 2013. *Teknis Pelaksanaan Pondasi Bore Pile Pada Pembangunan Jembatan Komering I Kecamatan Muaradua Kabupaten Oku Selatan*, Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya.
- Pramana, Ray. 2012. <http://raipramanaenginner.blogspot.com/2012/02/metode-pekerjaan-bore-pile.html>, *Metode Pekerjaan Bore Pile*.
- Zainudin, Dzaki. 2012. <http://lazardimimpi.blogspot.com/2012/10/alat-pelindung-diri-k3.html>, *Alat Pelindung Diri*.