

DAFTAR PUSTAKA

- ACI Committe 224. 2007. *Cause Evaluation, and Repair of Crack in Concrete Structures*. Pages 2-4. America Concrete Institut.
- Aryansah, 2010. <http://aryansah.wordpress.com/2010/12/03/instalasi-pengolahan-air-bersih.html> 25 Juni 2016 (06:22)
- Ganiswarna, J. 2014. <http://www.seleracipta.com/blog/jenis-waterproofing.html> 28 April 2016 (08:48)
- Gunawan, A. Taran, R. 2014. *Identifikasi Penyebab Kerusakan Pada Beton dan Pencegahannya*. Teknik Sipil, Universitas Kristen Petra, Surabaya.
- Iman, Y. 2015. *Redesign Beton dengan Mutu K-300 untuk Ketahanan Resistance 3 jam pada PT. Adimix Precast Indonesia Plant Pulo Gadung*. Teknik Sipil, Universitas Gadjah Mada, Yogyakarta.
- Lubis, Bachrian. 2007. *Pelaksanaan Kontruksi Beton dan Perawatannya*. Universitas Sumatera Utara, Medan.
- Naibaho Pio Ranap, T. *Pekerjaan Perbaikan Kantilever Balok Beton Bertulang Yang Diakibatkan Overloading*. Teknik Sipil, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Oki Pulp & Paper Mills. 2015. *Quality Control Procedur For Concrete Repair*. Dokumen QC, PT. Oki Pulp & Paper Mills, Palembang.
- Rudianto, 2010. <http://rdianto.wordpress.com/2010/10/03/perawatan-pada-beton-curing.html> 23 April 2016 (20:54)



Sodikin, I. Asih, E. Setiawan, H. 2008. *Preventive Maintenance System Dengan Consequence Driven Maintenance Terhadap Keadaan Mesin Sebagai Solusi Penurunan Biaya Maintenance*. Seminar Nasional Aplikasi Sains dan Teknologi. 13 Desember 2008, ISSN : 1979-911X, IST Akprind, Yogyakarta.