

DAFTAR PUSTAKA

Alan, H. 1987. *Improving Site Productivity In The Construction Industry*. International Labour Org, Geneva.

Bartholomew, S.H. *"Estimating and Bidding for Heavy Construction"* CSU Chico, Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall, ISBN 0-13-598327-4, 2000

Ervianto, W.I. 2005. *Manajemen Proyek Konstruksi*. Penerbit Andi, Yogyakarta

Frederika, Anita. 2010. *Pengendalian Durasi Proyek dengan Strategi Percepatan*. Universitas Negeri Yogyakarta, Yogyakarta.

<http://www.ilmusipil.com/pekerjaan-pengecoran-betons> , Diakses 18 Maret 2017

<http://www.ilmusipil.com/batching-plant-beton> Diakses 18 Maret 2017

<http://www.vedcmalang.com/pppstkboemlg/index.php/departemen-bangunan-30/581-pengecoran-beton> . Diakses 18 Maret 2017

<http://www.pertamina.com/news-room/siaran-pers/pertamina-tandatangani-mou-dengan-tiga-mitra-strategis-untuk-upgrade-lima-kilang-di-indonesia/> . Diakses 9 Februari 2017

<http://www.pertamina.com/news-room/siaran-pers/rdmp-ru-v-balikpapan-pertamina-dan-pp-tandatangani-kontrak-pembangunan-apartemen/> . Diakses 9 Februari 2017

<http://www.pt-pp.com/about/milestone> Diakses 11 Februari 2017

Low, S.P. 1992. *The Just-in-Time Concept to Improving Manufacturing Productivity: Is It Applicable to the Construction Industry?*. The Chartered Institute of Building.

NKA, Widhiasri. 2015. *Perbandingan Waktu dan Biaya Pelaksanaan Pengecoran dengan Menggunakan Tower Crane dan Concrete Pump pada Konstruksi Gedung Bertingkat (Studi Kasus: Proyek Pembangunan Hotel Avani Nusa Dua Circle)*. Tugas Akhir. Universitas Udayana, Bali.

Novitasari, M. 2014. *Analisis Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Proyek Gedung Bertingkat*. Teknik Sipil Universitas Udayana Bali.

Messah, Y. A. et al, 2013, *Kajian Penyebab Keterlambatan Pelaksanaan Proyek Konstruksi Gedung di Kota Kupang*, Jurnal Teknik Sipil, Vol. II, No. 2. Universitas Nusa Cendana, Kupang.

Proboyo, A. 1999. *Manajemen Proyek Konstruksi dan Implementasinya*, Penerbit Erlangga, Jakarta.

Ravianto, J. 2001. *Produktivitas dan Manajemen*. Bumi Aksara, Jakarta.

Rostiyanti, Susi Fatena. 2002. *Alat Berat untuk Proyek Konstruksi*. Jakarta. Penerbit Rineka Cipta.

Soeharto, Iman. 1997. *Manajemen Proyek Dari Konseptual Sampai Operasional*. Penerbit :Erlangga, Jakarta.

Standar Nasional Indonesia (SNI) nomor 15-2049-2004

Surachnard, W. 1982. *Pengantar Penelitian Ilmiah*. Tarsito, Bandung.