

DAFTAR PUSTAKA

- Ervianto, W. I., 2005. *Manajemen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi.
- Evan, Henry, Limanto, S. & Kusuma, J. H., 2018. Perbandingan Produktivitas Pekerjaan Pasangan Dinding Bata Ringan dan Bata Merah Pada Proyek Perumahan di Surabaya. *Jurnal Dimensi Pratama Teknik Sipil*, 7(2), pp. 1-7.
- Farini, A. N., 2015. *Analisis Biaya Upah Pekerjaan Plesteran Berdasarkan Kecepatan Kerja Di Lapangan Dibandingkan Dengan SNI 2837:2008*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Gubernur Daerah Istimewa Yogyakarta, 2018. *Peraturan Gubernur DIY No.40/M/2018 Tentang Standar Barang dan Jasa*. Yogyakarta: Pemerintah Daerah Istimewa yogyakarta .
- Hamdi, M., 2011. *Analisis Produktivitas tenaga Kerja dengan Metode Work Sampling*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Hartriana, D., 2015. *Kajian Metode Kerja dan Produktivitas Kerja pada Beberapa Komponen Pekerjaan Arsitektur Bangunan Bertingkat Tinggi*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Hutasoit, J. P., Sibi, M. & Inkiriwang, R. L., 2017. Analisis Proudktivitas Teanga kerja Konstruksi Pada Pekerjaan Pasangan Lantai Keramik dan Plesteran Dinding menggunakan Metode Work Sampling (Studi Kasus : Bangunan Gedung pendidikan Fakultas Kedokteran). *Jurnal sipil Statik Vol.5* , 5(4), pp. 205-214.
- JDIH Kementerian PUPR, 2016. *Lampiran Peraturan Menteri PUPR No.28/PRT/M/2016 Tentang Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang PU*. Jakarta: JDIH Kementerian PUPR.

- Limanto, S., Patmadjaja, H. & Gunawan, J., 2011. Evaluasi Produktivitas Pemasangan Bata Ringan Pada Dinding Bangunan Hotel. *Proceedings Environmental Talk: Toward A Better Green Living* , pp. 1-10.
- Limanto, S., Patmadjaja, H., Gunawan, J. & Putra, E. W., 2011. Evaluasi Produktivitas Pemasangan Bata Ringan Pada Dinding Bangunan Hotel. *Proceedings Environmental Talk : Toward a Better Green Living*, 3(1), pp. 57-66.
- Pascoal, E., 2017. Analisis Produktivitas Jumlah Tenaga Kerja Pada Pekerjaan Plesteran Dinding Dengan Metode Work Study. *VOL 1, NO 2*, 1(2), pp. 863-868.
- Sajekti, A., 2009. *Metode Kerja Bangunan Sipil*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Silitonga, F., 2010. *Analisis waktu Baku Tenaga Kerja pada Pekerjaan Penulangan Kolom dan Balok*, Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada.
- Stewart, F. E. M. & J. R., 2002. *Motion and Time Study for Lean Manufacturing*. Third penyunt. Prentice Hall: s.n.
- Sutalaksana, 1979. *Teknik Tata Cara Kerja*. Bandung: Departemen Teknik Industri - ITB.
- Wignjosoebroto, S., 1992. *Teknik Tata Cara dan Pengukuran Kerja*. Kedua penyunt. Surabaya: Penerbit Guna Widya.
- Wignjosoebroto, S., 1995. *Ergonomi*. Pertama penyunt. Surabaya: Penerbit Guna Widya.
- Yuniningsih, M., 2015. *Analisis Biaya Upah Pekerjaan Pasangan Bata Ringan Berdasarkan Kecepatan Kerja Di Lapangan Dibandingkan SNI 6897:2008* , Yogyakarta: Universitas Gadjah mada.