

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahuja, HN. 1983. Techniques in planning and controlling construction project. New York: John Wiley And Sons. Asworth, A. *Perencanaan Biaya Bangunan*. Jakarta: PT. Gramedia Pustaka Utama.
- Alewine, TC. 2002. Seri Manajemen Sumber Daya Manusia “Kinerja/Performance”, *Penilaian Kinerja dan Standar Kinerja*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Ardi, F. 2015. Produktivitas Pekerja Pada Pekerjaan Beton Bertulang Proyek Bangunan Bertingkat. *Jurnal IPTEK*. 4(2):1-7.
- Arfiyanto, MF. 2013. Pengaruh Kerja Lembur Terhadap Produktivitas Tukang Batu Pada Pekerjaan Pasangan Dinding Bata [Tugas Akhir]. Yogyakarta (ID): Universitas Islam Indonesia.
- Ervianto, WI. 2004. *Manajememen Proyek Konstruksi*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Hariato, F. 2008. Perbandingan Produktivitas Kerja Lembur dan Kerja Normal. *Jurnal IPTEK*. 11(1):1-8.
- Kementrian Ketenagakerjaan Republik Indonesia [Kemnaker]. SK Menteri Tenaga Kerja No.580/M/BM/BK/1992 pasal 2 dan 3 tentang Ketentuan Kerja Lembur. Jakarta.
- Muchdarsyah, S. 2015. *Produktivitas Apa dan Bagaimana*. Jakarta: Penerbit Bumi Aksara.
- Ravianto. 1990. *Produktivitas dan Tenaga Kerja Indonesia*. Jakarta: Penerbit Lembaga Sarana Informasi Usaha dan Produktivitas.
- Reksohadiprodjo, S. 2003. *Manajemen Produksi dan Operasi*. Edisi 2. Yogyakarta: BPF.
- Soeharto, I. 1995. *Manajemen Proyek : Dari Konseptual sampai Operasional*. Penerbit Erlangga.
- Sudrajad. 2013. Produktivitas Pekerjaan Keramik Pada Jam Kerja Normal dan Jam Kerja Lembur [Tugas Akhir]. Yogyakarta (ID): Universitas Islam Indonesia.
- Thomas, R. 2002. Effects of Scheduled Overtime on Labor Productivity. *Journal of Construction Engineering and Management*. ASCE. 118.