

## DAFTAR PUSTAKA

- American Society of Civil Engineers, Jurnal, *New forming-system eases high-rise construction*, Vol.67, USA, September 1997.
- Astri Novita, ST. Skripsi : *Perbandingan Bekisting Konvensional Dengan Bekisting Sistem Peri Ditinjau Dari Segi Biaya Dan Waktu Pelaksanaan Pada Proyek Apartement Salemba Residence*. FTUI. 2007.
- Awad S. Hanna, *Concrete Formwork System*, University of Wisconsin, Marcel Dekker,inc 1999.
- Dony Sulistya, ST. Skripsi : *Analisa perbandinagn mengenai biaya dan waktu pelaksanaan sistem bekisting Peri dengan Paschal pada proyek pembangunan Mega ITC Cempaka Mas*. FTUI. 2005.
- Dr. Edward G Nawy, P. E, C. Eng. *Concrete Construction Engineering Handbook*. CRC Press Bocaraton : New York. 1997.
- Drs. Nono Trisnuwardono. BE. *Menuju Usaha Jasa Konstruksi ynag Handal*. Jakarta : Abdi Tondour. 1992
- E.R Skoiles “*Waste Prepention On Site*”. Gread Britain : Butler & Tanner Ltd.1987
- F. Wigbout, Ing. *Bekisting (Kotak Cetak)*. Jakarta : Erlangga. 1987.
- Handbook 2005 Formwork. *Successful Construction With PERI*. PERI. 2005.
- Ikhwan Hidayat, ST. Skripsi : *Perbandingan Perfoma antara Bekisting Beton Sistem Konvensional dengan Bekisting Beton Sistem PERI*. Depok. FTUI. 2002.
- Illingworth, J. R. *Construction Method & Planning*. E & FN Spon. London. 1993
- Iman Suharto, M.T. *Manajemen Proyek dari Konseptual sampaiOperasional*. Erlangga : Jakarta. 1997
- Ir. V. Sunggono KH. *Buku Teknik Sipil*. Bandung : Nova. 1995.
- James M. Antil, Paul W. S Ryan. *Civil engineering Construction*. McGraw Hill Book Company : Sydney. 1982.
- John E Clark P. E. *Structural Concrete Cost Estimating*. McGraw Hill Book Company : New York. 1983.
- JCF incorporated.” *Construction and Domilition Waste Landfill* “ prepared for EPA office of Solid Waste, 1995 (Website)
- John E Clark P. E. *Structural Concrete Cost Estimating*. McGraw Hill Book Company : New York. 1983.
- M. K. Hurd. *Formwork For Concrete*. American Concrete Institute. 1995.
- Peraturan Konstruksi Kayu Indonesia*. Jakarta. 1961
- PT. Beton Perkasa Wijaksana. *Metode Kerja Bekisting Sistem PERI proyek Apartement Salemba Residence*. Jakarta. 2005.
- Suripto, ST. *Petunjuk Praktek Kerja Acuan dan Perancah I*. Depok : Politeknik Negeri Jakarta. 2000

Wieku Setiaty, ST. Skripsi : *Perbandingan Perancah Bekisting Box Girder antara Sistem PERI dengan Sistem Ring Scaffold Ditinjau dari Segi Biaya dan Waktu.* Jakarta. FT Universitas Pancasila. 2005.

[www.peri.de](http://www.peri.de)

[www.betonperkasa.com](http://www.betonperkasa.com)

[www.beton.co.id](http://www.beton.co.id)

[www.eng-tips.com](http://www.eng-tips.com)

