



---

## DAFTAR PUSTAKA

- Amalia, B. dan Sriwahyu R. (2019). *Laporan Kerja Praktek Process Engineer PT Solusi Bangun Indonesia Tbk Cilacap Plant*. Yogyakarta: Universitas Ahmad Dahlan
- Apriliana, Era. (2020). *Studi Kasus Terhambatnya Transpor Material FABA Jalur T92-BC1*. Cilacap: Politeknik Negeri Cilacap
- Departemen Laboratorium Kimia dan Fisika. (2016). *Pengendalian Mutu Semen*. Cilacap: PT Holcim Pabrik Cilacap
- Departemen Process Engineer. (2016). *Bahan Baku Semen*. Cilacap : PT Holcim Pabrik Cilacap
- Dewanggi, Hening. (2017). *Praktik Kerja Lapangan I Identifikasi Bahaya, Penilaian Risiko, dan Pengendalian Bahaya Pelepasan Panas Preheater Pada Proses Produksi Klinker*. Surabaya: Universitas Airlangga
- FLSmidth. (2014). *Buku Panduan PT Solusi Bangun Indonesia Tbk Pabrik Cilacap*
- Holderbank, K.E. (2020). *Cement Seminar Process Technology*. Holderbank Management & Consulting
- Holman J.P. 1978. *Perpindahan Kalor*. Jakarta: Erlangga.
- Kohlhaas, B. 1983. *Cement Engineer's Handbook* (p. 785). Bauverlag GmbH, Wiesbaden, London
- Notiasari, Adelina. (2018). *Laporan Kerja Praktek PT Lafarge Holcim Tbk Pabrik Cilacap*. Laporan Kerja Praktek. Yogyakarta: Universitas Gadjah Mada
- Perray, K.E., (1986). "*Cement Manufacture's Handbook*", 2ed., Chemical Publishing Co. Inc., New York.
- Perry, R.H. (1999). *Perry's Chemical Engineers' Handbook*, 7<sup>th</sup> ed. Mc. Graw Hill Book Company: New York.
- Perry, R.H. (2007). *Perry's Chemical Engineers' Handbook*, 8<sup>th</sup> ed. Mc. Graw Hill Book Company: New York.



- 
- PT Holcim. (2015). *Handbook Lafarge Holcim Reference Guide for Process Performance Engineers Hal-29*. Cilacap : PT Holcim Tbk Pabrik Cilacap.
- PT Holcim. (2018). *Handbook Sistem Pengendalian, Lokasi, Struktur Organisasi, dan Manajemen PT Holcim Tbk Pabrik Cilacap*. Cilacap: PT Holcim Tbk Cilacap Plant
- PT Solusi Bangun Indonesia. (2024). *Produk dan Layanan PT Solusi Bangun Indonesia*. Cilacap: PT Solusi Bangun Indonesia
- Safaruddin. (2022). *Analisa Kinerja Alat Suspension Preheater Berdasarkan Derajat Pemisahan dan Pengaruh Presssure Drop di Pabrik II PT Semen Baturaja*. Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya
- Smidth, F. (2003). *The Cement Plant Operations Handbook (4<sup>th</sup> ed)*. International Cement Review.
- Tanubrata, M. (2015). *Bahan-bahan Konstruksi dalam Konteks Teknik Sipil*. Jurnal Teknik Sipil, 11(2), 132-154.
- Tiara, Anindita. (2022). *Analisis Kinerja Alat Calsiner Ditinjau dari Efisiensi Thermal di Pabrik Baturaja II PT. Semen Baturaja*. Palembang: Politeknik Negeri Sriwijaya
- Wibowo, Geovano. (2018). *Laporan Kerja Praktek di PT Holcim Indonesia*. Yogyakarta: Universitas Atma Jaya Yogyakarta.
- Yoga, Didit. (2021). *Laporan Kerja Praktek PT Solusi Bangun Indonesia Cilacap Plant*. Laporan Kerja Praktek. Surakarta: Universitas Sebelas Maret