

DAFTAR PUSTAKA

- Abduh, Muhammad, (2012) Rantai Pasok Konstruksi Indonesia, Buku Konstruksi Indonesia 2012, Kementerian PU Republik Indonesia, Jakarta.
- Anonim. 1970. Undang-Undang Nomor 1 Tahun 1970 tentang Keselamatan Kerja: Jakarta.
- Anonim, Modul Pelatihan Operator Batching Plant, Departemen Pekerjaan Umum, Pusat Pembinaan Kompetensi dan pelatihan Konstruksi, Indonesia. 2007
- Anonim, Modul Produksi dan Pengangkutan Campuran Beton, Kementrian Pekerjaan Umum dan perumahan Rakyat, Bandung. 2017
- Budiono, Hendrawan. (2014). “Studi Manajemen Mutu pada Perusahaan Beton Siap Pakai (*ready mix*) Di PT. Merak Jaya Beton, Teknik Sipil, Fakultas Teknik Universitas Negeri Surabaya. Surabaya.
- Cakrawala WSBP Edisi 1, Liputan Khusus, Waskita Beton Precast, Jakarta. 2018.
- Ghozali, Imam. Aplikasi Analisis Multivariate Dengan Program IBM SPSS 23 (Edisi 8). Cetakan ke VIII. Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro. 2016.
- Hardjasaputra, Harianto. Metoda Pelaksanaan Konstruksi (Construction Engineering & Technology), Program Pascasarjana, Magister Teknik Sipil. 2005.
- Kodoatie, Robert J., Manajemen dan Rekayasa Infrastruktur, Penerbit: Pustaka Pelajar, Yogyakarta. 2003.
- Limanto, Sentosa dan Chandra. (2010). Manajemen Resiko Pada Operasional Perusahaan Beton Siap Pakai (*Risk Management Operational Ready Mix Concrete Industry*). Teknik Sipil, Fakultas Teknik Sipil & Perencanaan, Universitas Kristen Petra. Surabaya.

- Mitra Solusi Konstruksi. (2020). *Material Construction Supplier*, Artikel *Ready Mix*-Daftar Perusahaan Beton di Indonesia. www.readymix.co.id diakses 22 Mei 2020
- Nudja, I Ketut dan Nadiasa. (2014). Model Biaya Tidak Langsung Proyek Struktur Gedung Beton Bertulang. *Jurnal Spektran*: Vol.02, No.2. Magister Teknik Sipil, Program Pascasarjana Universitas Udayana.
- Purnomo, R. Aldy. Analisis Statistik Ekonomi dan Bisnis dengan SPSS, Untuk Mahasiswa, Dosen dan Praktisi. Penerbit: Wade Group. Ponorogo. 2016.
- Prayuda dan Pujiyanto, (2018). Kuat Tekan Beton Mutu Tinggi Menggunakan Komparasi Agregat Gamalama, Agregat Merapi dan Agregat Kali Progo., Teknik Sipil, Fakultas Teknik, Universitas Muhammadiyah Yogyakarta. Yogyakarta.
- Priyatno, Duwi. Mandiri Belajar Analisis Data Dengan SPSS. Penerbit: Mediakom. Yogyakarta. 2013
- Project Management Institute, A guide to the project management body of knowledge (PMBOK guide), 6th ed. Newtown Square, PA: Project Management Institute, 2017*
- Siyoto, Sandu, dan Sodik, M. Ali. Dasar Metodologi Penelitian. Penerbit: Literasi media Publishing, Yogyakarta. 2015.
- Sugoyono, Metode Penelitian Kualitatif, Kuantitatif dan R&D. Penerbit: Alfabeta. Bandung. 2019
- Suhendar, Endang. (2010). Perancangan Siklus Produktivitas Sebagai Strategi Peningkatan Kinerja dan Daya Saing PT. X., Prodi. Teknik Industri, Fakultas Teknik, Universitas Indraprasta PGRI.

Sutiyono, (2006). Analisis Produktivitas Berdasarkan Pendekatan Metode *American Productivity Center* di PT. GFI Sidoarjo, Fak. Teknologi Industri UPN"Veteran", Jawa Timur.

Waluyo, Minto., Produktivitas Untuk Teknik Industri. Penerbit: Dian Samudra, Waru Sidoarjo- Jawa Timur. 2008

