

DAFTAR PUSTAKA

- Abadi. 2018. “Pengertian Beton”. (<https://jualbuisbeton.com/pengertian-beton/>) diakses pada 19 Maret 2021 pukul 22:53 WIB
- Adibroto, F. 2014. “Pengaruh Penambahan Berbagai Jenis Serat Pada Kuat Tekan *Paving Block*”. Jurnal Rekayasa Sipil Vol. 10 No.1
- Assauri, S. 2008. “Manajemen Produksi dan Operasi, Edisi Revisi”. Jakarta: Lembaga Penerbit Fakultas Universitas Indonesia.
- Arif, M. 2017. “Perancangan Tata Letak Pabrik”. Yogyakarta: Deepublish
- Burhanuddin, B., dan Darmanijati. 2018. “Pemanfaatan Limbah Plastik Bekas Untuk Bahan Utama Pembuatan *Paving Block*”. Jurnal Rekayasa Lingkungan Vol. 18 No. 1
- Candra, dkk. 2020. “Kuat Tekan Beton f_c 21,7 Mpa Menggunakan *Water Reducing And High Range Admixtures*”. Jurnal CIVILLa Vol. 5 No. 1
- Duta. 2020. “*Concrete Block*”. (http://dutabeton.com/produk_cb.html) diakses pada 19 Maret 2021 pukul 22:44 WIB
- Endroyo. 2006. “Peranan Manajemen K3 Dalam Pencegahan Kecelakaan Kerja Konstruksi”. Jurnal Teknik Sipil, Vol 3, No 1, 2006, 8-15
- Priharto, S. 2020. “Sistem Produksi: Pengertian, Jenis, Tujuan dan Contohnya”. (<https://accurate.id/marketing-manajemen/pengertian-sistem-produksi/>) diakses pada 19 Maret 2021 pukul 23:37 WIB
- Yamit, Zulian. 2003. “Manajemen Produksi dan Operasi (Edisi II)”. Yogyakarta: Ekonisia