

DAFTAR PUSTAKA

- Hansen, S. (2015). *Manajemen Kontrak Konstruksi : Pedoman Praktis dalam Mengelola Proyek Konstruksi*. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Hansen, S. (2017). *Quantity Surveying: Pengantar Manajemen Biaya dan Kontrak Konstruksi*. Jakarta. : PT Gramedia Pustaka Utama.
- Handaya, & Sutandi, A. (2019). Perbandingan Slab dengan Drop Panel dan Slab dengan Balok Ditinjau dari Volume Beton dan Biaya. *Jurnal Mitra Teknik Sipil*.
- Industri.kontan.co.id. (2020, 7 Januari). Eka Hospital resmikan jaringan rumah sakit keempat di Bekasi. Diakses pada 6 Juni 2020 , dari <https://industri.kontan.co.id/news/eka-hospital-resmikan-jaringan-rumah-sakit-keempat-di-bekasi>
- Opini.harianjogja.com (2020, 18 Januari). Sebuah Keniscayaan,Transformasi Industri Konstruksi di Era 4.0. Diakses pada 14 Juni 2020, dari <https://opini.harianjogja.com/read/2020/01/18/543/1029687/opini-sebuah-keniscayaan-transformasi-industri-konstruksi-di-era-4.0>
- Manlian, & Arif. (2018). Analisis Peran Quantity Surveyor Dalam Implementasi Kontrak Pengadaan Jasa Konstruksi Pada Proyek Bangunan Gedung Tinggi Di DKI Jakarta. *Jurnaltio Vol. 01, No.01*
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat Nomor 28/PRT/M/2016 Tentang Pedoman Analisis Harga Satuan Pekerjaan Bidang Pekerjaan Umum
- Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 16 Tahun 2018 Tentang Pengadaan barang/jasa Pemerintah
- Peli,M.(2017). Standardisasi Perhitungan Volume (SMM) Untuk Menghindari Perbedaan Persepsi Dalam Pembuatan Rencana Anggaran Biaya Pada Proyek Konstruksi Di Indonesia. *Jurnal rekayasa Vol. 07, No. 02, 088-103*.
- Sudarmoko. (1996). *Perencanaan dan Analisis Kolom Beton Bertulang*. Yogyakarta: Universitas Gajah Mada.
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 2 Tahun 2017 Tentang Jasa Konstruksi