

DAFTAR PUSTAKA

- Erizal Fahril Hamdi. 2002. Analisis Dan Evaluasi Kekuatan Struktur Atas Gedung Fakultas Ekonomi Dan Manajemen IPB Terhadap Faktor Gempa Berdasarkan 1727:2013. Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Nomor : 24/PRT/M/2008. "Pedoman Pemeliharaan dan Perawatan Bangunan Gedung".
- SNI 2847:2019. "Persyaratan Beton Struktural Untuk Bangunan Gedung dan Penjelasan."
- SNI 2847:2013. "Tata Cara Perhitungan Struktur Beton Untuk Bangunan Gedung dan Penjelasan".
- Undang-Undang Republik Indonesia No.44 Tahun 2009 Tentang Rumah Sakit.
- SNI 6880:2016. "Spesifikasi Beton Struktural dan Penjelasan"
- Undang-Undang Republik Indonesia No.1 Tahun 2017 Tentang Keselamatan Kerja.
- Undang-Undang Republik Indonesia No.2 Tahun 2017 Tentang Jasa Konstruksi.
- Peraturan Menteri Pekerjaan Umum No:29/PRT/M/2006."Pedoman Persyaratan Teknis Bangunan Gedung".
- Nawy, E.G. 1998. Beton Bertulang Suatu Pendekatan Dasar. PT.Refika Aditama: Bandung.
- Dipohusodo, Istimawan. 1999 Struktur Beton Bertulang. Jakarta: PT Gramedia Pustaka Utama.
- Standar Akreditasi Rumah Sakit. 2011. Jakarta : Kementerian Kesehatan RI.
- Wuryanti,Wahyu. 2013. Penilaian Keandalan Struktur Bangunan Gedung Eksisting Peraturan dan Implementasinya, Konferensi Nasional Teknik Sipil 7 (KoNTekS 7).
- Antonius,MT. 2009. Studi Kelayakan Struktur,Lingkungan Dan Mekanikal Elektrikal Bangunan Publik. Semarang.

- Siswanto dan Sutojo. 2006. Studi Kelayakan Proyek, Konsep, Teknik dan Kasus. Damar Mulya Pustaka. Jakarta.
- Arsimedia. 2019. Tahapan Dalam Pelaksanaan Proyek Pembangunan. <https://www.arsimedia.com/2019/11/tahapan-dalam-pelaksanaan-proyek.html> , diakses pada tgl 19 Juni 2020 pukul 20.33.
- Putra N.S Agustinus dan Cindrawaty Lesmana. 2018. Analisis Kelayakan Struktur Bangunan Publik 5 Lantai Di Kota Jakarta. Bandung.
- Mirajhusnita Isradias. 2018. Analisa Kelayakan Rumah Sakit Ramah Lingkungan Berdasarkan Evaluasi Keandalannya. Tegal.
- Winarsih Tutik. 2010. Asesmen Kekuatan. Struktur Bangunan Gedung UGD dan Administrasi RSUD Banyudono, Kabupaten Boyolali. Surakarta.
- Soeharto. 2013. Manajemen Proyek. Erlangga.
https://simantu.pu.go.id/epel/edok/1a113_Modul_1_Pemahaman_Umum_Studi_Kelayakan.pdf