

DAFTAR PUSAKA

1. PERATURAN PERENCANAAN KONSTRUKSI BAJA

23 Mei 2017- Perencanaan Struktur Baja dengan LRFD Dapat dilakukan dengan menggunakan analisa Struktur secara elastic, maupun plastis

2. PEMENPRIN NO.15 TAHUN 2024

Pemerlakuan Standard Indonesia (SNI), untuk kawat baja berat pratekan untuk keperluan Konstruksi Beton secara wajib

3. PERMASALAHAN UTAMA DALAM PERANCANAAN

22 Juni 2023- Alokasi sumber daya manusia yang memadai, merupakan faktor krusial dalam perencanaan pembagian daerah

4. MUTU BETON K.250

Mutu beton K.250 merupakan kualitas beton yang memiliki kekuatan tekan 250 kilogram per meter persegi

5. PP NOMOR : 16 TAHUN 2002

Peraturan Pelaksanaan Undang-Undang nomor 28 Tahun 2002 tentang bangunan gedung./ Peraturan BPK, <https://peraturan/bpk.go.id>

2. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat nomor. 1 tahun 2002 , tentang pedoman penusunan pekerjaan biaya pekerjaan konstruksi bidang, Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat

3. SNI -2847-2019-Persyaratan – Beton – Struktural – untuk Bangunan Gedung
Keputusan Kepala Badan Standardisasi Nasional Indonesia nomor.
694/KEP/BSN/12/2019

Tentang penetapan Standar Nasional Indonesia (SNI) 2847-2019