

DAFTAR PUSTAKA

1. ACI 211.1 - 89, “*Standard Practice for Selecting Proportions for Normal, Heavyweight, and Mass Concrete*”.
2. ACI 440.2R-02, “*Guide for the Design and Construction of Externally Bonded FRP Systems for Strengthening Concrete Structures*”, ACI Committee 440.
3. ASTM C.136 – 03, “*Standard Specification for Concrete Aggregates*”.
4. ASTM C.29, “*Bulk Density (Unit Weight) and Voids in Aggregates*”.
5. ASTM C.33-03, “*Practices for Making and Curing Concrete Test Specimens in the Fields*”.
6. Dipohusodo, Istimawan. 1999. “*Struktur Beton Bertulang*”. Jakarta: PT.Gramedia Pustaka Utama.
7. Hasan Basri, Taufik. 2014. “*Studi Eksperimental Penggunaan FRP (Fiber Reinforced Polymer) Terhadap Perkuatan Kolom Beton Bertulang*”. Tugas Akhir S-1, FTSP, UKM Bandung: tidak diterbitkan.
8. James G.M, James K.Wight. 2005. “*Reinforced Concrete Mechanics and Design (fourth Edition)*. New Jersey: Pearson Education. Inc.
9. Mc. Cormac, J. 2004. “*Desain Beton Bertulang*”. Jakarta.
10. Mulyono, Tri. 2004. “*Teknologi Beton*”. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
11. Mulyono, Tri. 2005. “*Teknologi Beton*”. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
12. Nawy. E.G. 1990. “*Reinforced Concrete*”, Bandung: PT Eresco.
13. Nugraha, Paul dan Antoni. 2007. “*Teknologi Beton*”. Yogyakarta: Penerbit ANDI.
14. PBI'71. 1971. “*Peraturan Beton Bertulang Indonesia*”. Bandung: Departemen Pekerjaan Umum.
15. SK SNI 03-2847-2002. 2002. “*Tata Cara Perhitungan Struktur Beton untuk Bangunan Gedung*”. Bandung: Departemen Pekerjaan Umum.
16. SNI 03-1968-1990, 1990, “*Metode Pengujian Analisa Saringan Agregat Kasar dan halus*”.
17. SNI 03-1969-1990, 1990, “*Metoda Pengujian Berat Jenis dan Penyerapan Air Pada Agregat Kasar*”.

18. SNI 03-1970-1990, 1990, "*Metoda Pengujian Berat Jenis dan Penyerapan Air Pada Agregat Halus*".
19. SNI 03-4804-1998, 1998, "*Metoda Pengujian Berat Isi Agregat*".
20. SNI 07-2529-1991. 1991. "*Metoda Pengujian Kuat Tarik Baja Beton*".
21. SNI 15-2049-1991, 1991, "*Metoda Pengujian Berat Jenis Semen Portland*".
22. www.kampustekniksipil.blogspot.com
23. Yansusan, Ichsan. 2014. "*Studi Eksperimental Penggunaan Pen-Binder Terhadap Perkuatan Kolom Beton Bertulang*". Tugas Akhir S-1, FTSP, UKM Bandung: tidak diterbitkan.