

**DAFTAR PUSTAKA**

1. Bowles, J.E., 1985, **DISAIN BAJA KONSTRUKSI**, Penerbit Erlangga, Jakarta.
2. McCormac, J., 1992, **STRUCTURAL STEEL DESIGN (ASD METHOD)**, Edisi keempat, Harper Collins Publishers
3. Salmon, C.G. dan Jonson, J.E, 1990, **DISAIN DAN PERILAKU STRUKTUR BAJA**, Edisi kedua, Jilid I, Biro Penerbit Erlanga, Jakarta.
4. Suwarno Wiryomartono, 1977, **MEKANIKA TEKNIK KONSTRUKSI STATIS TERTENTU**, Bagian I, Jilid II, Cetakan ke IV, Yogyakarta.
5. Sutojo Tjokrodihardjo, 1984, **ANALISA STRUKTUR II**, Edisi kedua, Biro Penerbit KMTS UGM, Yogyakarta.
6. -----, 1989, **MANUAL OF STEEL CONSTRUCTION ALLOWABLE STRESS DESIGN**, Penerbit Bustamante, Manila.
7. -----, 1983, **PERATURAN PEMBEBANAN INDONESIA UNTUK GEDUNG**, Cetakan kedua, Penerbit Yayasan Lembaga Penyelidikan Masalah Bangunan, Bandung.
8. Rudy Gunawan, 1988, **TABEL PROFIL KONSTRUKSI BAJA**, Cetakan kesembilan, Penerbit Kanisius, Yogyakarta.