

## DAFTAR PUSTAKA

- Craig, Jhon Clark C., 1997, **MICROSOFT VISUAL BASIC 4.0 DEVELOPER'S WORKSHOP**, Dinastindo, Jakarta.
- Fleming, Jhon F. F., 1989, **COMPUTER ANALYSIS OF STRUCTURAL SYSTEM**, Mc Graw Hill, New York.
- Hibbeler, R.C., 1995, **STRUCTURAL ANALYSIS**, Prentice-Hall, Upper Saddle River, New Jersey.
- Mc Cormac, J., 1981, **STRUCTURAL STEEL DESIGN**, Harper & Row Publisher, New York.
- Salmon, C.G dan Johnson, J.E., 1989, **STRUKTUR BAJA DESAIN DAN PERILAKU**, Jilid 1 dan 2, Erlangga, Jakarta.
- Supartono, F.X, 1984, **ANALISA STRUKTUR DENGAN METODE MATRIX**, UI Press, Jakarta.
- Susastrawan, Msc., 1991, **ANALISIS STRUKTUR DENGAN CARA Matrik**, Andi Offset, Yogyakarta.
- Wahana Putra Semarang, 1999, **PEMROGRAMAN VISUAL BASIC 5.0 FOR WINDOWS 95**, Andi Offset, Yogyakarta.
- Weaver, W., Jr., dan Gere, James M., 1986, **ANALISA Matrik UNTUK STRUKTUR RANGKA**, Erlangga, Jakarta.
- West, H. H., 1993, **FUNDAMENTAL OF STRUCTURAL ANALYSIS**, Jhon Willey and Sons, Inc., New York.
- Yuan, Yu Hsieh, 1985, **TEORI DASAR STRUKTUR**, Erlangga, Jakarta.

\_\_\_\_\_, 1989, **MANUAL OF STEEL CONSTRUCTION - ALLOWABLE STRESS DESIGN**, American Institute of Steel Construction, Chicago, Illionis.

\_\_\_\_\_, 1987, **PEDOMAN PERENCANAAN PEMBEBEANAN UNTUK RUMAH DAN GEDUNG 1987**, Yayasan Badan Penerbit PU, Departemen Pekerjaan Umum, Bandung.

