

## DAFTAR PUSTAKA

- Gibson, R. F. , 1994, **Principles of Composites Materials Mechanics**, Mc. Graw-Hill Book, Singapore.
- Jones, R. M. , 1975, **Mechanics of Composite Materials**, Mc Graw-Hill, New York.
- Schwardz, M. M. , 1984, **Mechanics of Composite Materials**, Mc Graw-Hill, New York.
- Parpetis, S. A. and Papanicolaous, G. C. , 1988, **Engineering Applications of New Composites**, Hartnolls Limited, Bodmin, Cornwall, Great Britain.
- Wiriyomartono, S. , 1982, **Konstruksi Kayu Jilid I**, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Cote, J. , Wilfred, H. , Kollman, and Franz, F. P. , 1968, **Principles of Wood Science and Technology**, Springer-Verlag Berlin, New York.
- Awaludin, A. , 2002, **Bahan Kuliah Struktur Kayu dan Konstruksi Kayu**, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Awaludin A. , 2001, **Laporan Penelitian Pengaruh Temperatur Terhadap Sifat-sifat Struktural Kayu**, Fakultas Teknik UGM, Yogyakarta.
- Anonim, 1995, **Bahan Kuliah Struktur Kayu dan Konstruksi Kayu**, Jurusan Teknik Sipil Politeknik ITB, Bandung.
- Anonim, 1996, **Jobsheet Uji Bahan Semester Genap**, Laboratorium Bahan Jurusan Teknik Sipil Politeknik ITB, Ciwaruga Bandung.
- Hilal, S. H. , 1991, **Laporan Uji Bahan II**, Jurusan Teknik Sipil Politeknik ITB, Bandung.
- Anonim, 1961, **Peraturan Konstruksi Kayu Indonesia**, Direktorat Penyelidikan Masalah Bangunan Dirjen Ciptakarya Departemen Pekerjaan Umum, Bandung.



Salim, U. A. , 1995, **Pengaruh Variasi Matrik Terhadap Sifat Mekanik**

UNIVERSITAS  
GADJAH MADA

**Komposit Serat Gelas**, Skripsi, Teknik Mesin UGM, Yogyakarta.

Karlsen, G. G. , Boishakov, V. V. , Kagan, M. Y. , Svetsitsky, G, V. ,

Aleksandrovsky, K. V. ,Bochkaryov, I. V. and Folomin, A. I. , 1967,

**Wooden Structures**, MIR Publishers, Moscow.

Syawal, S. , 2000, **Sifat Fisis dan Mekanis Ban Mobil**, Skripsi, Teknik Mesin

UGM, Yogyakarta.