



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI SELEKSI MATERIAL

Willem George Ivan Andino, Prof. Ir. Heru Santoso Budi Rochardjo, M.Sc. Ph.D., IPM. ASEAN Eng
Universitas Gadjah Mada, 2008. Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

DAFTAR PUSTAKA

- Ashby, M.F., 1992, *Material Selection in Mechanical Design*, Oxford: Pergamon Press.
- Davis, G.B., 1994, *Kerangka Dasar Sistem Informasi Manajemen*, Gramedia.
- Dieter, G.E., 2000, *Engineering Design: A Material and Processing Approach*, 3rd Edition, Singapore: McGraw-Hill International
- Farag, M.M., 1997, *Material Selection for Engineering Design*, England: Prentice Hall.
- Hartono, J., 1999, *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktek Aplikasi Bisnis*, Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Husni, 2004, *Pemrograman Database Dengan Delphi*, Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Jogiyanto, H.M., 1995, *Analisis dan Desain Sistem Informasi: Pendekatan Terstruktur Teori dan Praktik*, Andi Offset.
- Long, L., 1988, *Introduction To Computer And Information Processing*, 2nd Edition, Singapore: Prentice-Hall International, Inc.
- Lucas Jr., H.C., 1993, *Analisis, Desain, dan Implementasi Sistem Informasi*, Erlangga.
- Martina, I., 2002, *36 Jam Belajar Komputer Database Client/Server Menggunakan Delphi*, Jakarta: PT. Elex Media Komputindo.
- Madcoms, 2002, *Pemrograman Borland Delphi 7*, Yogyakarta: Penerbit Andi.
- McLeod Jr., R., 2001, *Sistem Informasi Manajemen*, Prentice-Hall.
- Pranata, A., 2003, *Pemrograman Borland Delphi 6*, Edisi ke-4, Yogyakarta: Penerbit ANDI Yogyakarta.
- Wapedia, 2008, Sistem Informasi, http://wapedia.mobi/id/Sistem_informasi, [online accessed 8 Agustus 2008].
- Yatini, B.I., 2001, *Pemrograman Terstruktur*, Edisi pertama, Yogyakarta: J & J Learning.