

DAFTAR PUSTAKA

BUKU – BUKU

- Sutanta, Edhy. Pengantar Teknologi Informasi, Yogyakarta : Graha Ilmu, 2005.
- A O'Brien, James. Pengantar Sistem Informasi Perspektif Bisnis dan Manajerial, Jakarta : Salemba Empat, 2005.
- Eko Indrajit, Richardus. Electronic Government, Srtategi Pembangunan dan Pengembangan Sistem Pelayanan Publik Berbasis Teknologi Digital, Yogyakarta : Andi Offset, 2004.
- Magdalena, Merry, etal. Cyberlaw Tidak Perlu Takut, Yogyakarta : Andi Offset, 2007.
- Eko Indrajit, Richardus, etal. E-Government In Action, Ragam Kasus Implementasi Sukses di Berbagai Belahan Dunia, Yogyakarta : Andi Offset, 2005.
- Jogiyanto. Model Kesuksesan Sistem Teknologi Informasi, Yogyakarta : Andi Offset, 2007.
- Eko Martono, Cahyo. Materi Pembelajaran Teknologi Informatika Kelas X, Yogyakarta : Graha Ilmu, 2007.
- Dharma Oetomo, Budi Sutedjo, etal. Pengantar Teknologi Informasi Internet, Kosep dan Aplikasi, Yogyakarta : Andi Offset, 2007.
- Sutabri, Tata. Sistem Informasi Manajemen, Yogyakarta : Andi Offset, 2005.
- Kadir, Abdul, etal. Pengenalan Teknologi Informasi, Yogyakarta : Andi Offset, 2003.
- Ridwan. Metode dan Teknik Menyusun Tesis, Alfabeta Bandung, 2004
- Simarmata, Janner. Pengenalan Teknologi Komputer dan Informasi, Yogyakarta : Andi Offset, 2006.
- Sutabri, Tata. Analisa Sistem Informasi, Yogyakarta : Andi Offset, 2004
- K Williams, Brian. Using Information Technology Pengenalan Praktis Dunia Komputer dan Komunikasi, Yogyakarta : Andi Offset, 2007.
- Dwiyanto, Agus. Reformasi Birokrasi Publik di Indonesia, Universitas Gadjah Mada Pres, 2006,

- Teguh Sulistiyani, Ambar. Memahami Good Governance Dalam Perspektif Sumber Daya Manusia, Yogyakarta : Gaya Media, 2004.
- Betha, etal. Pemrograman Web dengan HTML, Bandung : Informatika, 2001.
- Nazir, Mohammad. Metode Penelitian, Jakarta : Ghalia Indonesia, 2003.
- Berry, Leonard L & A Parasuraman, 1991, *Marketing Service; Competing Through Quality; New York The Free Press, A Division of MacMillan.*
- Sugiyono. Metode Penelitian Administrasi, Bandung : Alfabeta, 2004.
- Winardi, J. Pengantar Tentang Teori Sistem dan Analisis Sistem, Penerbit Mandar Maju, Bandung, 1999
- Yamit, Zulian. Manajemen Kualitas Produk dan Jasa, Penerbit Erlangga, Yogyakarta, 2002
- Subagyo, P. Joko. Metode Penelitian Dalam Teori dan Praktek, Jakarta : Rineka Cipta, 1997.
- Usman, Husaini, etal. Metodologi Penelitian Sosial, Jakarta : Bumi Aksara, 2006.
- Prasetyo, Bambang, etal. Metode Penelitian Kuantitatif, Jakarta : Raja Grafindo Persada, 2005.
- Supranto, J. Pengukuran Tingkat Kepuasan Pelanggan Untuk Menaikkan Pangsa Pasar, Jakarta : Rineka Cipta, 2006.
- Muhidin, Ali Sambas, etal. Analisis Korelasi, Regresi dan Jalur, Bandung : Pusaka Setia Bandung, 2007
- Natakusumah, E.K., *“Perkembangan Teknologi Informasi di Indonesia.”*, Pusat Penelitian informatika – LIPI Bandung, 2002
- Natakusumah, E.K., *“Perkembangan Teknologi Informasi untuk Pembelajaran Jarak Jauh.”*, Orasi Ilmiah disampaikan pada Wisuda STMIK BANDUNG, Januari 2002.
- Nawawi, Hadari. Manajemen Sumber Daya Manusia : Untuk Bisnis Yang Kompetitif, Yogyakarta : Gajah Mada University Press, 1998.
- Kerlinger, Fred.N, Asas-asas Penelitian Behavioral, 1985, Gajah Mada University Press.

Ndraha, Taliziduhu. Pengantar Teori Pengembangan Sumber Daya Manusia, Jakarta : PT. Rineka Cipta, 1999.

Neibauer, Alan. Membuat Jaringan Komputer Untuk Perusahaan Kecil, terjemahan B. M. Adam, Jakarta : PT. Elex Media Komputindo, 2000

Richardus Eko Indrajit , *"Evolusi Perkembangan Teknologi Informasi"*, Renaissance Research Centre

Tim Koordinasi Telematika Indonesia. *"Kerangka Teknologi Informasi Nasional"*, Jakarta, Februari 2001.

Osborne, David & Ted Gaebler, Mewirauahakan Birokrasi; Mentransformasi Semangat Wirausaha ke dalam Sektor Publik, PPM, 2003

Osborne, David & Peter Plastrik, Memangkas Birokrasi, Lima Strategi Menuju Pemerintahan Wirausaha, PPM, 2001

Makalah Seminar / Tesis / Artikel

Kusmayadi, Yudi. Kerangka Pengembangan Teknologi Informasi Nasional, Makalah dalam Pertemuan Pengembangan dan Pendayagunaan Telematika Indonesia (PPTI) Bidang Hukum, Jakarta, 2002

Direktorat PBB. Menyongsong E-Government dengan Restrukturisasi Sistem, Info Komputer, Vol. XV, No. 10, Oktober

Garnadi, Implikasi Teknologi Informasi Terhadap Kualitas Informasi Direktorat Jenderal Pemasyarakatan Departemen Kehakiman dan HAM, Jakarta, 2003.

Katsi, Rudi. Fasih Teknologi Informasi Lewat Cara Mudah, PCPLUS, no. 57, November, 2001.

-----, Web Services bagi Komunitas Masyarakat Bergerak, Info Komputer, vol. XV, no. 12, Desember, 2001

Tim HP Education Services Indonesia. Kerangka Kerja Manajemen Layanan Teknologi Informasi, Info Komputer, vol. XV, no. 10, Oktober, 2001.

Paulus, Tandy. Sistem Informasi Berorientasi Proses, Info Komputer, vol. XVI, no. 4, April, 2002.

World Wide Web (Internet)

Wardiana, wawan. Perkembangan Teknologi Informasi Di Indonesia (online).
Lokasi : www.informatika.lipi.go.id (9 Juli 2003)

-----, Teknologi Informasi, Lokasi :
http://id.wikipedia.org/wiki/Teknologi_informasi.

-----, Sistem Informasi Manajemen, Lokasi :
http://id.wikipedia.org/wiki/Sistem_Informasi_Manajemen.

Fauziah, riva. E-Government Bagi Pemerintah, Lokasi :
<http://rivafauziah.cianjur.web.id>, (30 Januari 2007)

-----, Data dan Informasi, Lokasi :
<http://prabu.wordpress.com/2006/02/19/data-dan-informasi-2/>, (19 Januari 2006)

-----, Sistem Informasi dan Teknologi Informasi, Lokasi :
<http://media.jardiknas.org/documentdetails.php>. (11 September 2007)

-----, Modul Analisis Sistem, Lokasi :
<http://kuliah.dinus.ac.id/ika/asi2.html>.

Susanto, Azhar. Pengaruh Persepsi Manajer mengenai Sistem Informasi Manajemen, Kualitas Sistem Informasi Manajemen, Kualitas Informasi Terhadap Kinerja keputusan Manajer, Lokasi :
<http://pustaka.pasca.unpad.ac.id/pusakapps2/infopustaka4.php>. (30 April 2003)