

## Daftar Pustaka

1. Abimanyu, Andika; *Filosofi Teknologi*; Penerbit Eresco, Bandung, 1993.
2. Arikunto, Suharsimi; *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktek*; Penerbit Gramedia, Jakarta, 1986.
3. BPS Kodya Yogyakarta, tahun 1999
4. *Buku Panduan Laboratorium*; Diterbitkan Oleh Laboratorium Mekanika Teknik PAU UGM, tahun 1997.
5. Ching, Francis D. K; *Arsitektur: Bentuk, Ruang dan Sususnannya*; Penerbit Erlangga, Jakarta, 1991.
6. De Chiara; *Time Saver Standart for Building Types*; McGraw Hill, USA, 1980.
7. Doelle, Leslie L; *Interior Design*; Penerbit Erlangga, Jakarta, 1990.
8. Doelle, Leslie L; *Akustik Lingkungan*; Penerbit Erlangga, Jakarta, 1980.
9. Departemen Pekerjaan Umum, Kodya Yogyakarta, tahun 1999.
10. Hendraningsih, dkk; *Peran, Pesan dan Kesan Bentuk-bentuk Arsitektur*, Djambatan, Jakarta, 1980.
11. Fanger P. O.; *Thermal Comfort Analysis and Aplications in Environmental Engineering*; Robert E. Krieger Publishing Co., Malabar, Florida, 1982.
12. Mangunwijaya Y. B.; *Wastu Citra*; PT. Gramedia, Jakarta, 1995.
13. Morimura,Takeo; *Perancangan dan Pemeliharaan Sistem Plumbing*; Pradnya Paramita, Jakarta, 1984.
14. Philips, Allan; *The Best in Industrial Architectural*; Rotovisionsa, Switzeland, 1990.

15. Poerwadarminta W. J. S.; Kamus Umum Bahasa Indonesia; Balai Pustaka, Jakarta, 1982.
16. Schode, Daniel L.; Struktur; PT. Eresco, Bandung, 1995.
17. Synder, James C.; Pengantar Arsitektur; Erlangga, Jakarta, 1994.
18. Stein, Benjamin; Mechanical and Electrical Equipment for Building 7<sup>th</sup> edition; John Wiley and Sons, Republic of Singapore, 1986.
19. White, Edward T.; Buku Sumber Konsep; Penerbit Kotak Pos 4848 Bandung, 1990.
20. White, Edward T.; Tata Atur; Penerbit ITB Bandung, 1986.

