

DAFTAR PUSTAKA

- BM. Surbakty. *Pesawat Tenaga Uap I Ketel Uap*. Penerbit Mutiara Solo. Surakarta. 1985.
- Frank Kreith. *Principle of Heat Transfer*. Edisi ketiga. Penerbit Erlangga. Jakarta. 1976.
- George H. Babcocks and Stephen Wilcox, *Steam Its Generation and Use*. The Babcocks and Wilcox Company, Barberton. USA. 1992.
- J.P. Holman.. *Perpindahan Kalor*. Penerbit Erlangga. Jakarta. 1994.
- M.J. Djokosetyardjo. *Ketel Uap*. Cetakan kedua. PT. Pradnya Paramita. Jakarta. 1989.
- M.J. Djokosetyardjo. *Pembahasan Lebih Lanjut Tentang Ketel Uap*. Cetakan Pertama. PT. Pradnya Paramita. Jakarta. 1990.
- Raswari. *Teknologi dan Perencanaan Sistem Perpipaan*. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta. 1986.
- Stephen Michael Elonka. *Standart Boiler Operators Question and Answer*. Edisi kelima. Mc Graw Hill Publishing Company LTD. New Delhi. 1981.
- Syamsir A. Muin. *Pesawat-pesawat Konversi Energi I (Ketel Uap)*. Cetakan Pertama. Rajawali Pers. Jakarta. 1988.
- V.L. Maleev, M.E, Dr. A.M. *Internal Combustion Enginee*. Second Edition. Mc Graw Hill Book Company. Tokyo. 1973.