

## DAFTAR PUSTAKA

- Dake, J.M.K., Endang P. Tachyan dan Y.P. Pangaribuan, 1985. “*Hidrolik Teknik Edisi II*”, Erlangga. Jakarta.
- Ichyar, Tauhid., Salleh, A. G., Rahman, N. V., 2005, “*Analisis Hidrolis Jaringan Pipa Transmisi Air Minum di Kecamatan Medan Helvetia*”, Jurnal Arsitektur ATRIUM. Vol. 02 No. 03.
- Kodoatie, Robert J., 2002. “*Hidrolik Terapan: Aliran Pada Saluran Terbuka Dan Pipa*”, Andi. Yogyakarta.
- Kogaku, Binran K. E., 1964. “*The society of Heating, Air-conditioning and Sanitary Engineers of Japan*”, JAC Works. Japan.
- Morimura T. Dan Noerbambang, S.M., 2005. *Perancangan dan Pemeliharaan Sistem Plambing*, PT. Pradnya Paramita. Jakarta.
- Peavy, Howard S. et.al., 1985. “*Environmetal Engineering*”, McGraw-Hill. Singapura.
- Prasuhn, Alan L., 1987. “*Fundamental of Hydraulic Engineering*”, Holt, Reinhart and Winston, Inc. International Edition.
- Soemarto, C. D., 1999. “*Hidrologi Teknik*”, Erlangga. Jakarta.
- Soemitro, Herman Widodo, 1986. “*Mekanika Fluida dan Hidraulika Edisi Kedua*”, Erlangga. Jakarta.
- Susanto, Deki, 2007. “*Analisa Distribusi Air Pada Pipa Jaringan Distribusi Di Sub-Zone Sondakan PDAM Kota Surakarta Dengan Simultaneous Loop Equation Method*”, Teknik Sipil, Universitas Sebelas Maret
- Susanto, Paulus A., 2001, ”*Utilitas*”, Bandung: C.V. Karya Wijaya.
- SNI 03-6481-2000, “*Ruang Lingkup Perencanaan Sistem Plambing*”.
- SNI 03-7065-2005, “*Tata Cara Perencanaan Sistem Plambing*”.
- Triatmodjo, Bambang, Prof. Dr. Ir. CES. DEA., 2003. “*Hidraulika I & II*”, Beta Offset. Jakarta.
- Triatmodjo, Bambang, Prof. Dr. Ir. CES. DEA., 1993. “*Hidraulika II*”, Beta Offset. Yogyakarta.
- White, Frank M., 1986. “*Mekanika Fluida Edisi Kedua Jilid I*”, Erlangga. Jakarta.
- Woodson, R. Dodge., 2000. “*International and Uniform Plumbing Codes Handbook*”, McGraw-Hill. U.S.A.