

DAFTAR PUSTAKA

- Badan Standardisasi Nasional. 2000. *Sistem Plumbing-2000 SNI 03-6481-2000*. Badan Standardisasi Nasional
- Badan Standardisasi Nasional. 2005. *Tata Cara Perencanaan Sistem Plumbing SNI 03-7065-2005*. Badan Standardisasi Nasional
- Badan Standardisasi Nasional, 2000. *Tata Cara Perencanaan dan Pemasangan Sistem Pipa Tegak dan Slang untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran pada Bangunan Gedung SNI 03-1745-2000*. Badan Standardisasi Nasional
- Badan Standardisasi Nasional. 2000. *Tata Cara Perencanaan dan Pemasangan Sistem Sprinkler Otomatik untuk Pencegahan Bahaya Kebakaran pada Bangunan Gedung SNI 03-3989-2000*. Badan Standardisasi Nasional
- Bromindo. 2004. *Prinsip Kerja Fire Sprinkler* dalam <http://www.bromindo.com/prinsip-kerja-fire-sprinkler/>. Diakses tanggal 16 Mei 2016
- Cross Connection Manual*. <http://www.michigan.gov/>. Diakses tanggal 17 Juni 2016
- Deluge Pipe System*. <http://encyclopedia.che.engin.umich.edu/>. Diakses tanggal 17 Juni 2016
- Departemen PU. 1987. *Panduan Pemasangan Sistem Hidran untuk Pencegahan Kebakaran pada Bangunan Rumah dan Gedung*
- Dry Pipe System*. [http://enggyclopedia.com /](http://enggyclopedia.com/). Diakses tanggal 17 Juni 2016
- Gantungan Pipa. <http://indonetwork.com/>. Diakses tanggal 17 Juni 2016
- Grease Trap*. <http://septictankbiotec-environment.com.au/>. Diakses tanggal 20 Juni 2016
- Hapsoro, Raden. 2000. *Kinerja Proses Dekomposisi Bahan Organik pada Tangki Septik Bio*. Depok: Universitas Indonesia. Diakses tanggal 16 Mei 2016
- Harold, Babbitt E. 1960. *Plumbing*. Mc Graw Hill Book Company Inc: Singapore
- Jenis Pompa. <http://Ecw.com/>. Diakses tanggal 17 Juni 2016
- Katup Pipa. <http://indonesian.alibaba.com/>. Diakses tanggal 15 Juli 2016
- Kementerian Kesehatan RI. 2012. *Pedoman Teknis Prasarana Rumah Sakit, Sistem Proteksi Kebakaran Aktif*
- Kepala *Sprinkler*. [http://directindustry.com /](http://directindustry.com/). Diakses tanggal 17 Juni 2016

Keputusan Menteri Pekerjaan Umum Nomor: 441/kpts/1998 tentang *Persyaratan Teknis Bangunan Gedung*

Kotak Slang. [http:// peralatanpemadam.co.id /](http://peralatanpemadam.co.id/). Diakses tanggal 17 Juni 2016

Menteri Kesehatan. 2010. *Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 492/MENKES/PER/IV/2010 Tentang Persyaratan Kualitas Air Minum*. Menteri Kesehatan

Menteri Pekerjaan Umum. 2000. *Keputusan Menteri Negara Pekerjaan Umum Nomor: 10/KPTS/2000, Tentang Ketentuan Teknis Pengamanan Terhadap Bahaya Kebakaran Pada Bangunan Gedung dan Lingkungan*. Menti Pekerjaan Umum

Morimura dan Noerbambang. 2000. *Perencanaan dan Pemeliharaan Sistem Plambing*. PT.Pradnya Paramita: Jakarta

Pedoman Teknis Prasarana Rumah Sakit Sistem Proteksi Kebakaran Aktif, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Pipa Baja Kebakaran. <http://anekajayautama.indonetwork.co.id/>. Diakses tanggal 17 Juni 2016

Preaction Pipe System. <http://oxfordfire.ae/>. Diakses tanggal 17 Juni 2016

Rizky, M. Anjar. 2015. *Tinjauan Pustaka* dalam [https:// digilib.polban.ac.id%2Ffiles%2Fdisk1%2F68%2Fjbtpolban-gdl-manjarshev-3395-3-bab2--3.pdf](https://digilib.polban.ac.id/files/disk1/F68/Fjbtpolban-gdl-manjarshev-3395-3-bab2--3.pdf). Diakses tanggal 16 Mei 2016

Sambungan Slang. [http://indonesian.alibaba.com /](http://indonesian.alibaba.com/). Diakses tanggal 15 Juli 2016

Tangki Atas dan Tangki Tekan. <http://weebly.com/>. Diakses tanggal 17 Juni 2016

Tangki Bawah. [http:// globalfibreglass.com/](http://globalfibreglass.com/). Diakses tanggal 16 Mei 2016

Tim Wentz. 1997. *Plumbing System Analysis*. University of Nebraska at Licoln Prentice Hall, Upper Sadle River: New Jersey

Wet Pipe System. [http://studyblue.com /](http://studyblue.com/). Diakses tanggal 17 Juni 2016

Zona Pada Tangki Bioseptik. <http://biogiftmultisistem.co.id/>. Diakses tanggal 17 Juni 2016

~www.hargaseptictankbiotech.com. Diakses tanggal 7 September 2016

~www.septictankramahlingkungan.com. Diakses tanggal 7 September 2016

~www.jijiare.en.alibaba.com. Diakses tanggal 13 Oktober 2016