

## DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 2011. *Basic Information about Pathogens and Indicators in Drinking Water*.  
<http://water.epa.gov/drink/contaminants/basicinformation/pathogens.cfm#What%20are%20indicators>. 2 Oktober 2011 pk. 21:15
- Allen, M., S. C. Edberg, and D. J. Reasoner. 2004. Heterotrophic Plate Count (HPC) Bacteria - What is Their Significance in Drinking Water? *International Journal of Food Microbiology* 92(3) : 265-74. [http://www.epa.gov/ogwdw/disinfection/tcr/pdfs/issuepaper\\_tcr\\_indicators.pdf](http://www.epa.gov/ogwdw/disinfection/tcr/pdfs/issuepaper_tcr_indicators.pdf). 13 Oktober 2011 pk. 19:47.
- Brooks Geo F., Butel Janet S., Morse Stephen A., 2004. Jawetz, Melnick, & Adelberg's Medical Microbiology 23<sup>th</sup> ed., alih bahasa: Hartanto Huriawati dr., Rachman Chaerunnisa dr., Dimanti Alifa dr., & Diani Aryana dr. 2004 dalam Mikrobiologi Kedokteran Jawetz, Melnick, & Adelberg Ed. 23. EGC : Jakarta.
- Butler, R. C., Lund, V., Carlson, D. A. 1987. Susceptibility of *Campylobacter jejuni* and *Yersinia enterocolitica* to UV radiation. *Applied and Environmental Microbiology* 53, 375-378.  
[http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC203668/pdf/aem\\_00119-0169.pdf](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC203668/pdf/aem_00119-0169.pdf).  
11 Oktober 2011 pk. 20:35.
- Cappuccino J, Sherman N. 1998. *Microbiology : A laboratory manual*. Qualitative analysis of water. The Benjamin/Cummings Publishing Company, inc. : Suffern, New York.
- Disperindag. 2004. Keputusan Menteri Perindustrian dan Perdagangan RI tentang Persyaratan Teknis Depot Air Minum dan Perdaganganannya No. 651/MPP/Kep/IO/2004. <http://disperindag-jabar.go.id/?pilih=lihat&id=25>. 13 Oktober 2011 pk.01:36

- Dwijoseputro, D. 1981. *Dasar-dasar Mikrobiologi*. Djembatan: Jakarta.
- Dwi, Sulistyowati. 2003. *Studi Kualitas Bakteriologi Air Minum Isi Ulang Tingkat Produsen di Kota Semarang*. <http://eprints.undip.ac.id/view/subjects/RA0421.html> 27 Agustus 2011 pk. 18:10
- Gause, G. F. 1946. Litmocidin, a new antibiotic substance produced by *Proactinomycescycaneus*. *J. Bacteriol.*, 51, 649-653. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC1056967/pdf/applmicro00292-0053.pdf> 24 September 2011 pk. 21:15
- Hartono, A. J. & Widiatmoko, M. C. 1994. *Teknologi Membran Pemurnian Air*. Andi off set: Yogyakarta.
- Mathewson J.J., Oberhelman R. A., Dupont H. L., Javier de la Cabada F., and Garibay E. V., 1987. *Enteroadherent Escherichia coli As A Cause Of Diarrhea Among Children In Mexico*. Program in Infectious Disease and Clinical Microbiology, University of Texas Medical School, Houston 77225. [www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC269367/](http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/PMC269367/) 17 November 2011 pk. 19:52
- Menkes, 2002. Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia No. 907/MENKES/SK/VII/2002 Tentang Syarat-syarat dan Pengawasan Kualitas Air Minum. [http://www.depdag.go.id/files/regulasi/2002/07/Menkes\\_907.pdf](http://www.depdag.go.id/files/regulasi/2002/07/Menkes_907.pdf). 13 Juli 2011 pk. 21:15.
- Pelczar, M. J. dan Chan, E. C. S., 2005, *Dasar-dasar Mikrobiologi 1*, alih bahasa: Hadioetomo, R. S., Imas, T., Tjitrosomo, S. S., dan Angka, S. L., UI Press: Jakarta
- Purwana, Rachmadi. 2003. *Pedoman dan Pengawasan Hygiene Sanitasi Depot Air Minum Isi Ulang (Refilling Drinking Station)*, Departemen Kesehatan Republik

- Indonesia. Jakarta. <http://jurnal.pdii.lipi.go.id/admin/jurnal/62093032.pdf> 19 Agustus 2011 pk. 21:02
- Schlegel, H.G. & Schmidt, K. 1994. *Mikrobiologi Umum*, diterjemahkan oleh Baskoro, T. Gadjah Mada University Press: Yogyakarta. <http://library.um.ac.id> 19 Agustus 2011 pk. 20:25
- Siswanto, Hadi., 2003. *Mencegah Depot Air Minum Isi Ulang Tercemar*. <http://www.hakli.or.id/modules.php?op=modload&name=News&file=article&sid=24>. 19 Agustus 2011 pk. 20:23
- Sulistiyandari, Hartini. 2009. *Faktor-faktor yang berhubungan dengan kontaminasi deterjen pada air minum isi ulang di depot air minum isiulang (DAMIU) di Kabupaten Kendal Tahun 2009*. Program Magister Kesehatan Lingkungan Program Pascasarjana Universitas Diponegoro Semarang 2009. [http://eprints.undip.ac.id/24696/1/Hartini\\_Sulistiyandari.pdf](http://eprints.undip.ac.id/24696/1/Hartini_Sulistiyandari.pdf) 15 Agustus 2011 pk. 19:33.
- Suprihatin. 2003. *Sebagian Air Minum Isi Ulang Tercemar Bakteri Coliform*. Tim Penelitian Laboratorium Teknologi dan Manajemen Lingkungan, IPB <http://health.kompas.com/read/2010/06/03/1852320/Waspadai.Air.Minum.dari.Depot.Isi.Ulang>. 31 Juli 2011 pk. 13:41.
- Tjokrokusumo. 1995. *Pengantar Konsep Teknologi Bersih Khusus Pengelolaan dan Pengolahan*, Sekolah Tinggi Teknik Lingkungan YLH: Yogyakarta
- Totok, Sutrisno. 2006. *Teknologi Penyediaan Air Bersih*. Penerbit Reneka Cipta: Jakarta.
- Unus, Suriawiria. 1996. *Pengantar Mikrobiologi Umum*, Penerbit Angkasa: Bandung
- Waite, W.M. 1997. Drinking water quality regulation – a European perspective. In *Coliforms and E. coli. Problem or solution?* (eds D. Kay and C. Fricker), pp.

208–217, The Royal Society of Chemistry, Cambridge [http://www.who.int/water\\_sanitation\\_health/dwq/iwachap13.pdf](http://www.who.int/water_sanitation_health/dwq/iwachap13.pdf), 11 Agustus 2011 pk. 22:19

Winarno, F.G. 1986. *Air Untuk Industri Pangan*. PT. Gramedia: Jakarta.