

## DAFTAR PUSTAKA

- Akbar, A. (2010 йил 2-Maret). *Gambaran Umum PDAM di Indonesia*. Retrieved 2014 йил 2-Februari from blogspot: <http://andriakbar.blogspot.com>
- Alamsyah, S. (2007). *Merakit Sendiri Alat Penjernih Air*. Jakarta: Kawan Pustaka.
- Ardra. (2010 йил 4-Juli). *Pengolahan Air Minum, Water Treatment*. Retrieved 2014 йил 2-Februari from Sain Teknologi: <http://ardra.biz>
- Chang. (1986). River Channel Change. In *Adjustment of Equilibrium* (pp. 43-45). England.
- Darmasetiawan, M. (1994). *Teori dan Perencanaan Instalasi Pengolahan Air*. Bandung: Yayasan Suryono.
- Darmasetiawan, M. (2001). *Teori dan Perencanaan Instalasi Pengolahan Air*. Bandung: Yayasan Suryono.
- Kawamura, S. (1991). *Intergrated Design of Water Treatment Facilities*. New York: John Wiley & Sons. Inc.
- Kesehatan, M. (1990). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 416/MENKES/PER/1990.
- Kodoatie. (1996). *Pengantar Hidreologi*. Yogyakarta: Andi.
- Morimura, N. S. (1993). *Perencanaan dan Pemeliharaan Sistem Plambing*. Jakarta: PT. Pradnya Pranita.
- Nazir, M. (1988). *Metode Penelitian*. Jakarta: Ghalia Indonesia.
- PDAM, K. B. (2002). *Profil Kabupaten/Kota Bandung*. Retrieved 2014 йил 20-Oktober from Ciptakarya: [ciptakarya.pu.go.id](http://ciptakarya.pu.go.id)
- Reynold. (1982). *Unit Operation and Process in Environmental Engineering*. California: Texas A&M University.
- Riduwan. (2004). *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.
- Soesanto, S. (2001). *Pengolahan Sumber Daya Air Berwawasan Kesehatan*. Jakarta.
- Soesanto, S. S., & Irianti, S. (2001). Pengelolaan Sumber Daya Air Berwawasan Kesehatan. *Media Lubang Kesehatan*, 45-49.

- Soufyan, N. (1993). *Perencanaan dan Pemeliharaan Sistem Pambuling*. Jakarta: Pradnya Paramita.
- Suryana, C. (2010 йил 25-Maret). *Data dan Jenis Data Penelitian*. Retrieved 2014 йил 1-Februari from Pendidikan: <http://csuryana.wordpress.com/>
- Sutrisno, T. (2002). *Air Untuk Masa Depan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Sutrisno, T. (2006). *Teknologi Penyediaan Air Bersih*. Jakarta: PT. Asdi Mahasatya.
- Wagner, & Lanoix. (1958). *Water Supply for Rural Areas and Small Communities WHO*. Monograph.
- Water, G. P. (n.d.). Retrieved 2014 йил 24-November from Water and Process Technologies: <http://www.gewater.com>
- Widyastuti, P. (2011). *Pedoman Mutu Air Minum*. Jakarta: EGC.