

DAFTAR PUSTAKA

- Aquatec Maxcon. *Water Treatment*. [http:// www.aquatecmaxcon.com.au/watertreatment/ mwt.asp?stage=flocculation](http://www.aquatecmaxcon.com.au/watertreatment/mwt.asp?stage=flocculation).
- Fisheries and Aquaculture Department. *Water Quality Monitoring, Standards, and Treatment*. <http://www.fao.org/docrep/X5624E/x5624e05.htm>
- GreenTech. <http://www.greentech.com.cn/en/products/sand-filtration/>.
- Indonesian-German Government Cooperation. 2007. *Instalasi Pengolahan Air*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Kusnaedi. 2006. *Mengolah Air Gambut dan Air Kotor untuk Air Minum*. Cetakan ke-15. Jakarta: Penebar Swadaya. Halaman 3-22.
- Martin Darmasetiawan. 1994. *Teori dan Perencanaan Instalasi Pengolahan Air*. Cetakan ke-1. Bandung: Yayasan Suryono. Halaman II.1-V.6.
- Onny Untung. 1995. *Menjernihkan Air Kotor*. Cetakan ke-1. Jakarta: Puspa Swara. Halaman 1-7.
- Oskaloosa Municipal Water Department. 2001. *The Water Treatment Process*. <http://www.oskaloosawater.org/sedimentation.htm>. 23 Maret 2004.
- PDAM. Perusahaan Daerah Air Minum. www.pdambdg.com. 2007.
- Sarai D.S. 2006. *Water treatment made simple for operator*. New Jersey: John Wiley & Sons. P.49-50.

Sujana Alamsyah. 2006. *Merakit Sendiri Alat Penjernih Air untuk Rumah Tangga*. Cetakan ke-1. Jakarta: Kawan Pustaka. Halaman 1-17.

Taufik B.S., Oong. 2004. *Instalasi Pengolahan Air Bersih Siap Melayani Pelanggan*.

<http://gerbang.jabar.go.id/kotabekasi/index.php?index=16&idberita=10>.

Februari 2004.

Totok Sutrisno. 2006. *Teknologi Penyediaan Air Bersih*. Cetakan ke-6. Jakarta: PT. Asdi Mahasatya. Halaman 3-20, 51-64.

USGS. *Siklus Air*. <http://ga.water.usgs.gov/edu/watercyclebahasalo.html>. 2 Juli 2007.