

DAFTAR PUSTAKA

- Alearts. 1984. *Polyaluminium Chlorid (PAC)*,(core.ac.uk/download/pdf/11711703.pdf diunduh pada tanggal 4 juni 2015)
- Aliyah. 2010. *Rancang Alat Pengolahan Air Sumur Menjadi Air Bersih*, (<http://digilib.polsri/> diunduh tanggal 3 maret 2015)
- Asdak. 1995. *Uji dan Analisis Air Sederhana*, (<http://azzarahmawati.blogspot.com/2014/08/uji-dan-analisis-air-sederhana.html?m=1> diunduh pada tanggal 25 maret 2015)
- Citra bening. 2011. *Water Treatment and Furification_Pasir Karbon Aktif dan Zeolite*, (<http://www.citrabening.com> diunduh tanggal 3 Maret 2015).
- Dynda. 2012. *Macam-macam Sumber Air Baku*, (<http://dy-tierros.blogspot.com> diunduh tanggal 6 Maret 2015).
- Farid. 2010. *Parameter Air*, (<http://bukanfarid.blogspot.com> di unduh tanggal 25 Maret 2015)
- Juju. 2012. *Parameter Fisika, Kimia, Biologi Penentu Kualitas Air*,(<http://jujubandung.wordpress.com/2012/06/08/parameter-fisika-kimia-biologi-penentu-kualitas-air-2/> di unduh tanggal 10 Juni 2015)
- Koesnaedi. 1995. *Proses Pengolahan Air* (<http://digitizedbyUSUdigitallibrary> diunduh tanggal 7 Februari 2015).
- Mahida. 1984. *Uji dan Analisis Air Sederhana*, (<http://azzarahmawati.blogspot.com/2014/08/uji-dan-analisis-air-sederhana.html?m=1> diunduh pada tanggal 25 maret 2015)
- Marlisa, Evi. 2010. *Rancang Bangun Alat Pengolahan Air Sungai Musi Menjadi Air Bersih Dengan Menggunakan Membran Keramik*, (<http://digilib.polsri/> diunduh tanggal 3 Maret 2015)
- Puspa, Ajeng. *Ukuran Kadar Air*, (<http://ukurkadarair.com/blog/hubungan-konduktivitas-dengan-kualitas-air-yang-baik/> di unduh tanggal 10 juni 2015)
- Puspa, Nissa. *Salinitas Air Laut*, (<http://ayu-nissa.blogspot.com/2012/11/Salinitas-air-laut.html?m=1> di unduh tanggal 10 juni 2015)
- Sutrisno,t.2004. *Teknologi penyediaan air bersih*. Jakarta: Binaaksara

Wayan, Elpanuryawan. *Parameter Fisik Kualitas Air*, (<http://elpanuryawan-wayan.blogspot.com/2012/05/parameter-fisik-kualitas-air.html> diunduh tanggal 17 April 2015)

Wikipedia. 2015. *Tawas*, (<http://id.wikipedia.org/wiki/Tawas> diunduh pada tanggal 17 April 2015)

Wikipedia. 2015. pH, (<http://id.wikipedia.org/wiki/PH> di unduh tanggal 10 juni 2015)