

DAFTAR PUSTAKA

- Arash Shahmansouri, Christopher Bellona. 2015. *Nanofiltration technology in Water treatment and reuse: application and costs*. Department Civil And Environmental Engineering, Clarkson University: USA.
- Ardissa Ditrissia Ardianti, dkk. 2017. *Air Alkali dan Air Teroksigenisasi Sebagai Penyeduh Kopi*. FTP Universitas Brawijaya : Malang.
- Ary Setyadi, dkk. 2015. *Rancang Bangun Alat Penghasil Air Alkali Sebagai Pengobatan Alternatif Berbasis Mikrokontroler*. STMIK Surakarta : Surakarta.
- Brenda N E Pelealu, dkk. 2015. *Pengaruh Air Mineral dan Air Minum Beroksigen Terhadap Saturasi Oksigen Darah Pesenam Zumba*. Universitas Sam Ratulangi Manado : Manado.
- Bruce I. Dvorak, Sharon O. Skipton. 2013. *Drinking Water Treatment: Activated Carbon Filtration*. University of Nebraska-Lincoln.
- Dhani Hapsari. 2015. *Kajian kualitas Air Sumur Gali dan Perilaku Masyarakat di Sekitar Pabrik Semen Kelurahan Karangtalun Kecamatan Cilacap Utara Kabupaten Cilacap*. *Jurnal Sains dan Teknologi*. 7(1) :01-03.
- Dony W Green, dkk. 2008. *Perry's Chemical Engineers' Handbook 8^t Edition*. Mc Graw Hill Education : New York.
-
- Iin Sumbada Sulistyorini, dkk. 2016. *Analisis Kualitas Air Pada Sumber Mata Air di Kecamatan Karang dan Kaliorang Kabupaten Kutai Timur*. STIPER : Kalimantan Timur.
- Laurensius E. Seran. 2017. *Hand Out Hukum Faraday*. Universitas Negeri Malang. Jawa Tengah.
- Marliando Satria Pangestu Catur, dkk. 2016. *Air Alkali Terionisasi Pencegahan Termutakhir Timbulnya Kanker*. Universitas Lampung : Lampung.
- Muhammad Naslilmuna, dkk. 2018. *Analisis Kualitas Air Tanah dan Pola Konsumsi Air Masyarakat Sekitar Industri Kertas PT Jaya Kertas Kecamatan Kertosono Kabupaten Nganjuk*. Universitas Negeri Semarang : Surakarta.
- ROSS, D. A. 1970. *Introduction to Oceanography*. Meredith Corporation, New York: 106-124.

Sawyer N Clair, dkk. 2003. *Chemistry For Environmental Engineering and Science Fifth Edition. Mc Graw Hill Education : New York.*

Siti Khairul Barriyah, A.Ghanaim Fasya, Munirul Abidin, A.Hanapi.2015.*Uji Antioksidan Terhadap DPPH dan Identifikasi Golongan Senyawa Aktif Ekstrak Kasar Mikroalga Chlorella sp. Hasil Kultivasi dalam Medium Ekstrak Tauge.* UIN Maulana Malik Ibrahim 2 (3) : 03-05

Yustina Wahyuningtyas, dkk. 2016. *Pengaruh Pemberian Air Alkali Terionisasi Terhadap Kualitas Hidup Anak Asma.* Universitas Diponegoro : Semarang.