

DAFTAR PUSTAKA

Abdul Syukur Tuanaya 2006. *Turbidimeter Berbasis Mikrokontroler AT89S51* Jurusan Teknik Elektromedik Poltekkes Kemenkes ,Surabaya.

Ari Sutarman 2013. Standart Kualitas air minum.
http://www.academia.edu/9496338/standar_kualitass_air_minu_indonesia.

Atmel. PDF, http://www.atmel.com/images/atmel-8159-8-bit-avr-microcontroller_atmega8a_datasheet.pdf

Departemen Kesehatan 1990. Peraturan Menteri Kesehatan Persyaratan Air Bersih.
http://pppl.depkes.go.id/_asset/_regulasi/53_Permenkes%20492.pdf.

Departemen Kesehatan No 416, 1990. Peraturan Menteri Kesehatan syarat dan pengawasan kualitas air
http://pppl.depkes.go.id/_asset/_regulasi/55_permenkes%20416.pdf

Efniko Supratama (2011). *Pengaplikasian LCD Karakter untuk bahasa Mikrokontroller*
<http://efnikosupratama.blogspot.co.id/2011/12/bahasa-c-untuk-mc-atmega8535.html>

GE Sensing & Inspection Technologies (2010). *Sensor kekeruhan Turdidity* www.gesensinginspection.com

Kesehatan lingkungan, (2013). *Syarat fisik air bersih*.
http://kesehatanlingkunganindonesia.blogspot.co.id/2013/01/syarat-kualitas-air_bersih.html

Khopkar, (2003). *PH meter dan Turbidimeter*.
<http://instrumentalis>.

Lamotte, conversions & abbreviation. Satuan Standart Internasional

Sadar, M.J (1996). *Understanding Turbidity Science*. Technical Information Series –Booked No.11. Hach Company

Saidar, et.al, (2002). *PH meter dan Turbidimeter*.
<http://instrumentalist>.

Saif,(2014). Kualitas Air bersih.
<https://jeniusz.wordpress.com/2014/12/19/air-bersih-untuk-meningkatkan-kualitas-kesehatan-manusia/>

Slide share, (1990). *Syarat dan pengawasan kualitas air*
<http://www.slideshare.net/infosanitasi/permenkes-416-90-syarat-syarat-dan-pengawasan-kualitas-air>

Storage, 2002. *SK MENKES Syarat pengawasan air bersih*.
http://storage.jakstik.ac.id/ProdukHukum/DalamNegri/MENKES_907.pdf.

Suriawiria, 1996. *Mikrobiologi Air dan Dasar-Dasar Pengolahan Air*. www.pps.unud.ac.id/thesis/.../unud-247-daftarpustaka.thesismpa.pdf

Winoto, 2003. *Pengertian Mikrokontroler*.
<https://pemudaminangkabau.wordpress.com/2013/02/28/pengertian-mikrokontroleratmega8535/>

