

DAFTAR PUSTAKA

- Amandasari.Nabila, 2012. Analisa Kadar Fe Pada Sampel air Sumur. <http://nabilaamandasari.wordpress.com/2012/06/14/analisa-kadar-fe-pada-sampel-air-sumur-metode-ass.html>. Diakses 10 Agustus 2015.
- Anonim,2011. Cara pengoperasian Spektronic-20, (http://chemelarning.blogspot.com/2011/08/praktikum-kimia-analitik-instrumen-cara_30.html). Diakses 15 Juli 2015
- Depi,2012. Penentuan Besi Secara UV/VIS”, (online), <http://depisatir.blogspot.com/2012/09/laporan-penentuan-besi-dengan-cara-uvvis.html>. Diakses 15 Juli 2015
- Itatrie.2014. Laporan Kimia Analitik. <http://ita.blogspot.com/2014/08/24/laporan-kimia-analitik.html>. Diakses 7 agustus 2015
- Purnama,Yaktiva, 2010. Penentuan Kadar Besi dengan Teknik Spektrofotometri UV/VIS, <http://tivachemchem.blogspot.com/2010/10/penentuan-kadar-besi-fe-dalam-sampel.html>. Diakses 15 Juli 2015
- Syahputra, Beni. 2013. Analisa Air Menggunakan Spektrofotometer. <http://Benisyahputra.blogspot.com/2013/05/27/analisa-air-menggunakan-spektrofotometer.html>. Diakses 20 Juli 2015