

DAFTAR PUSTAKA

- [1] Abd Nasir, Abdul Muhith, M.E Ideputri. 2011. Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan : Konsep Pembuatan Karya Tulis dan Thesis untuk Mahasiswa Kesehatan. Muha Medika. Yogyakarta.
- [2] Aghita Purwaningsih, ---, *Efisiensi tinggi pencampuran bahan padat dalam cairan menggunakan high shear mixing*, 2012
<http://tsffaunsoed2009.wordpress.com/2012/05/23/efisiensi-tinggi-pencampuran-bahan-padat-dalam-cairan-menggunakan-high-shear>
- [3] Ahmad Husni Lubis , 2012, *Pencampuran Bahan Kimia (mixing procces)*, 2012
<http://ahmadhusnilubis.blogspot.com/2012/02/pencampuran-bahan-kimia-mixing-process.html>
- [4] Andri, 2013, Pulse Width Modulation (PWM)
http://andri_mz.staff.ipb.ac.id/pulse-width-modulation-pwm/
- [5] Bhatt, Bhawna and Agrawal, S.S . 2007. *Pharmaceutical Engineering – Mixing*. Delhi Institute of Pharmaceutical Science and Research Sector – 3. Pushp Vihar. New Delhi
- [6] Eliza dkk, 2006, *karakter fisiologi dan peranan antibiosis bakteri perakaran gramineae terhadap*

fusarium dan pemacu pertumbuhan tanaman pisang.pdf,____, 2006
http://hortikultura.litbang.deptan.go.id/jurnal_pdf/172/Eliza_pisang.pdf-mixing/

- [7] Fathur rohman, 2013, Unsur Pb.
<http://fathurrochman21.blogspot.com/2013/01/unsur-timbal-pb.html>
- [8] Jaenal, *blogs_optocoupler*, Sebastian Schmiegl, 2009 <http://jaenal91.wordpress.com/>
- [9] Lachman, L, Lieberman, H.A, Kanig, J.L. 1989. Teori dan Praktek Farmasi Industri. Penerbit Universitas Indonesia. Jakarta.
- [10] Nazarudin, 2014, Zeolite
<http://bangnzn.blog.co.uk/2012/08/14/zeolit-bahasa-indonesia-14508311/>
- [11] Rahmat Kurniawan, 2011, Teori Dasar Teknik Kimia dan Teori Ilmu Teknik Kimia.<http://tekimku.blogspot.com/2011/08/pengadukan-dan-pencampuran.html>
- [12] Royan, 2011, *sensor rangkaian blokdiagram_shaker*, royan, 2011
http://royanpmy.blogspot.com/2011/05/normal-0-false-false-false-en-us-x-none_9746.html
- [13] Yudha Mega Dianas, KTI 2010, *Orbital Shaker*
- [14] ---, --, rekayasa alat laboratorium
<http://www.rekayasaalatlab.hostzi.com/alat-laboratorium/shaker/>

- [15] ---, ---, Atmega 8535
www.atmel.com/images/doc2502.pdf
- [16] ---, 2007, Buzzer
<http://elektronika-elektronika.blogspot.com/2007/04/buzzer.html>
- [17] ---, logam berat cadmium, 2012
<http://kesmas-unsoed.info/2012/11/logam-berat-kadmium-cd.html>
- [18] ---, prinsip kerja motor DC, 2012p
<http://elektronika-dasar.web.id/teori-elektronika/prinsip-kerja-motor-dc/>
- [19] ---, 2010, rumput gajah
<http://www.bbppkupang.info/berita-99-rumput-gajah-.html>