

## DAFTAR PUSTAKA

- \_\_\_\_\_.1985.*Membuat Pewarna Alami*.Depkes.Republik Indonesia.  
[www.wikipedia.org/pewarnaalami](http://www.wikipedia.org/pewarnaalami).Diunduh pada maret 2015)
- ‘\_\_\_\_\_.2008.*Anthosianin*.(<http://id.wikipedia.org/Antosianin>. Diunduh pada maret 2015)
- \_\_\_\_\_.2009.*Spektrofotometer*. (<http://id.wikipedia.org/wiki/Spektrofotometer>. Diunduh pada maret 2015)
- \_\_\_\_\_.2012.*Metanol*.(<http://id.wikipedia.org/wiki/Metanol>.Diunduh pada April 2015)
- \_\_\_\_\_.2012.*History-Acetylene dissolved in acetone*.  
<http://id.wikipedia.org/wiki/Aseton>.Diunduh pada April 2015)
- De Man, John. 1997. “*Kimia Makanan*” Edisi Kedua. Penerjamahan: Prof. Dr. Kosasih Padmawinata. Bandung. ITB.
- Fitrihana, Noor.2007. ”*Teknik Eksplorasi Zat Pewarna Alami dari Tanaman di Sekitar Kita Untuk Pencelupan Bahan tekstil*”. ([www.batikyoga.com](http://www.batikyoga.com). Diunduh pada April 2015)
- Gema Industri Kecil. 2007. “*Pemanfaatan Zat Warna Alam untuk Bahan Tekstil dan Tenun*”. ([www.gemaindustrikecil.com](http://www.gemaindustrikecil.com). Diunduh pada 31 Maret 2015)
- Hidayat, N., & Saati, E. A. 2006. “*Membuat Pewarna Alami*”. Penerbit Trubus Agrisarana: Surabaya.
- Kasie Laboratorium. 2010. *Penuntun Praktikum Kimia Analitik Instrumen*. Politeknik Negeri Sriwijaya: Palembang.
- Anonimous. 2006. ”*Pewarna Makanan dar Ubi Jalar*”. [www.widyamandala.com](http://www.widyamandala.com). 21 Desember 2006.
- Soewandi, A. 1993. “Kestabilan Warna Betasanin Zat Warna Merah dari Umbi Tanaman *Beta vulgaris var.rubra*”. Bull. ISFI: Jawa Timur.
- Muhammad, Asep. 2010. Ekstraksi, Filtrasi Membran, dan Uji Stabilitas Zat Warna dari Kulit Manggis. Universitas Diponegoro: Semarang.
- Winarti, Sri. 2008. “*Ekstraksi dan Satbilitas Warna Ubi Jalar Ungu*”.Fakultas Teknologi Industri, UPN: Jawa Timur.
- Samber Natalia, Loretha.2005. ”*Karakteristik Antosianin Sebagai Pewarna Alami*”. Universitas Kristen Satya Wacana: Semarang.

Casals dan Zevallos, 2004. “*Merah-Ungu Antosianin*” (<http://id.wikipedia.org/wiki/Aseton>. Diunduh pada April 2015)

Amrullah, Fakhrian. 2012. *Pengaruh Lama Waktu Mordan Tawas terhadap Ketuaan Warna dan Kekuatan Tarik Kain Sutera dalam Proses Pewarnaan dengan Zat Warna Daun Mangga pada Busana Pesta Anak.* ([www.anekaskripsi.com](http://www.anekaskripsi.com), diakses tanggal 6 Juni 2012)