

## DAFTAR PUSTAKA

- Andarwulan, N dkk, 2011.*Analisi Pangan*.Jakarta:Dian Rakyat.
- Anonim,2012.*KandunganAirCucianBeras*”<http://www.sehatcommunity.com/2011/10/kandungan-air-cucian-beras.html#axzz286Vibhz7>) diakses 29 November 2012).
- Apriyanti, M.2012.*Sepuluh Tanaman Obat Paling Berkhasiat dan Paling Dicari*.Yogyakarta:Pustaka baru Press
- Asrori,M.K.2011.”*Jurnal Pembuatan Sirup Glukosa Dari Kimpul (Xanthosoma violaceum Schoott) Dengan Hidrolisa Enzimatis*”.Surabaya:Fakultas Teknik Industri Universitas Pembangunan Nasional.
- Asih. 2007.*Rosella*. <http://asihmtq.blogspot.com/2007/12/bunga-rosella.html> (diakses tanggal 2 Januari 2013)
- Azhar, R.Y.*Nata de Lerri, Makanan dari Air Cucian Beras* (online), ( <http://share-pngaweruh.blogspot.com/2012/06/nata-de-lerri-makanan-dari-air-cucian.html>) ( di akses tanggal 28 november 2012)
- Cahyadi, W.2008. *Bahan Tambahan Pangan*.Jakarta:Bumi Aksara
- Dewi.C;Purwoko.T;Pangastuti.A.2004.”*Produksi Gula Reduksi oleh Rhizopus oryzae dari Substrat Bekatul*”.Jurnal.Surakarta:Jurusan Biologi FMIPA Universitas Sebelas Maret
- Dinayanti, T.2010.” *Pengaruh Pemberian Seduhan Kelopak Kering Bunga Rosella (Hibiscus Sabdariffa) Terhadap Kadar Kolesterol Total Serum Tikus Sprague-Dawley Hiperkolesterolemik*.Karya Tulis Ilmiah.Semarang:Jurusan Kedokteran Universitas Diponegoro
- Eko.2013.”*Gula Reduksi*”(“<http://ekosuka.blogspot.com/2012/09/gula-reduksi.html>). (diakses pada tanggal 20 Februari 2013)
- Fessenden dan Fessenden.2006. ”*Kimia Organik Jilid II Edisi ke Tiga*”. Jakarta:Erlangga
- Haryadi.2006.*Teknologi Pengolahan Beras*.Yogyakarta:UGM PRESS

- Hidayat,N;Padaga,M.C;Suhartini,S.2006.*Mikrobiologi Industri*.Yogyakarta:ANDI OFFSET
- Istiqomah, N.2012. “Efektivitas Pemberian Air Cucian Beras Coklat Terhadap Produktivitas Tanaman Kacang Hijau (*Phaseolus radiatus.L*) pada Lahan Rawa Lebak.Jurnal.Amuntai:STIPER
- Jenie, Betty Sri Laksmi dan Rahayu, W.P.2002. *Penanganan Limbah Industri Pangan*.Yogyakarta:KANISIUS
- Kalimas,P.2011. ”*Organoleptik*”.(<http://putrakalimas.blogspot.com/2011/03/organoleptik.html>).(diakses pada tanggal 20 Februari 2013)
- Kusmiadi,R.2012. *Artikel Tentang Pertanian*. Universitas Negeri Bangka Belitung [http://fppb.ubb.ac.id/?Page=artikel\\_ubb&&id=136](http://fppb.ubb.ac.id/?Page=artikel_ubb&&id=136) (diakses tanggal 11 Desember 2012)
- Kusnandar, F2011. “*Kimia Pangan Komponen Makro*”.Jakarta:Dian Rakyat
- Krisno,A.2011. Pemamfaatan Bakteri *Rhizopus oryzae* Dalam Industri Tempe. <http://aguskrisnoblog.wordpress.com/2011/12/27/pemamfaatan-bakteri-rhizopus-oryzae-dalam-industri-tempe/>.(diakses pada tanggal 15 April 2013)
- Lestari, K.B.2010.”*Efektivitas Penyiraman Air Leri dan Ekstrak Sari Kedelai (Glycine max) Terhadap Pertumbuhan Tanaman Cabai Hibrida (Capsicum annum L)*”.(Skripsi S-1 Progdi Biologi).surakarta:FKIP, Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Lechninger, A.L.2005.*Dasar-Dasar Biokimia Jilid 1*.Jakarta:Erlangga.
- Mastika, M. 2011. *Potensi Limbah Pertanian dan Industri Pertanian untuk makanan ternak*.Bali:Udayana University Press.
- Murray, R.K;Granner,D.K;Rodwell, V.W.2012.*Biokimia Harper*.Jakarta: Buku Kedokteran EGC
- Permana,W.2012. “*Bunga Rosella dan Manfaatnya*”. (<http://www.wahidpermana.com/611/bunga-rosella-dan-manfaatnya/>).(diakses pada tanggal 30 Desember 2012)
- Poedjiadi, A.2009.*Dasar-Dasar Biokimia*.Jakarta:UI-Press

- Pujoyuwono.1997. Dalam Dewi.C;Purwoko.T;Pangastuti.A.2004."Produksi Gula Reduksi oleh *Rhizopus oryzae* dari Substrat Bekatul".Jurnal.Surakarta:Jurusan Biologi FMIPA Universitas Sebelas Maret
- Purwani,E.Y;Yuliani,S;Indrasari,S.D;Nugraha,S;Thahir,R.2007."Sifat Fisiko-Kimia Beras dan Indeks Glikemiknya".Jurnal.Subang:Balai Besar Penelitian Padi
- Rahmawati, R.2012.*Budidaya Rosella*.Yogyakarta:Pustaka Baru Press
- Riadi, L.2007. *Teknologi Fermentasi*.Yogyakarta:Graha Ilmu
- Riandini,N.2008.*Bahan Kimia dalam Makanan Dan Minuman*.Bandung:Shakti Adiluhung
- Rochintaniawati, D.2012.*Pembuatan Ragi Tempe*.Jurnal.Bandung:Fakultas Biologi IKIP Bandung
- Sarbini, D dkk.2006.*Diktat Kuliah Mikrobiologi Pangan*.Surakarta:UMS Press
- Sastrohamidjojo, H.2009.*Kimia Organik*.Yogyakarta:UGM PRESS
- Sediaoetama, A.D.1999."Ilmu Gizi untuk Mahasiswa dan Profesi Jilid II". Jakarta:Dian Rakyat
- Sukandar.U;Syamsyuriputra.A.A;Lindawati;Trusmiyadi.Y.2011."Sakarifikasi Pati Ubi Kayu Menggunakan Amilase *Aspergillus Niger* ITB CC L74".Jurnal.Bandung:Fakultas Teknologi Industri ITB
- Supriyatna, E.2011. *Manfaat Bunga Rosella sebagai Tanaman Obat*.  
<http://kesehatan.kompasiana.com/medis/2011/07/13/manfaat-bunga-rosella-sebagai-tanaman-obat/> (diakses tanggal 2 Januari 2013)
- Tjiptosoepomo, G.2010.*Taksonomi Tumbuhan (Spermatophyta)*. Yogyakarta:Gadjah Mada University Press
- Triwidodo, A.2008." *Perbandingan Kadar Alkohol Dan Asam Asetat Pada Cuka Air Cucian Beras*".(Skripsi S-1 Progd Biologi): Surakarta: FKIP Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Winarno, F.G.2004.*Kimia Pangan Dan Gizi*.Jakarta:Gramedia
- Yazid,E; Nursanti,L2007."Penuntun Praktikum Biokimia untuk Mahasiswa Analisis".Yogyakarta:ANDI OFFSET