



## DAFTAR KEPUSTAKAAN

- Agus, Azwar. *Tanaman Obat Indonesia 1*. Jakarta: Salemba Medika, 2001.
- \_\_\_\_\_. *Tanaman Obat Indonesia 2*. Jakarta: Salemba Medika, 2001.
- Ahmad , Hiskia. *Kimia Larutan*, Bandung: Citra Aditya Bakti, 2001.
- Anggota IKAPI. *Tanaman Apotik Hidup*, Semarang: Aneka Ilmu, 1985.
- Chang, Raymond. *Kimia Dasar Konsep-Konsep Inti (Edisi Ketiga Jilid 2)*. Terj. Suminar. Jakarta: Erlangga, 2005.
- Departemen Agama Republik Indonesia. *Al-Qur'an dan Terjemahannya*. Jakarta: Insan Media Pustaka, 2014.
- Departemen Pendidikan Indonesia. *Panduan Pengembangan Bahan Ajar*. Direktorat Pembinaan Sekolah Menengah Atas, 2008.
- Ibrahim, Sanusi dan Marhan Sitorus. *Teknik Laboratorium Kimia Organik*. Yogyakarta: Graha Ilmu, 2013.
- Keraf, Gorys. *Komposisi*. Jakarta : Nusa Indah, 1997.
- Moore, John T. *Kimia for Dummies (Terjemahan)*. Bandung: Pakar Raya, 2010.
- Petrucci , Ralph H. *Kimia Dasar Prinsip dan Terapan Modern (Edisi Keempat Jilid 2)*, Jakarta: Erlangga, 1987.
- Prastowo, Andi. *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar*. Yogyakarta: Diva Press, 2014.
- Riduwan. *Dasar-Dasar Statistika*. Bandung: Alfabeta, 2011.
- Sanjaya, Wina. *Penelitian Pendidikan*. Jakarta: Prenada Media Grup, 2014.
- Sudijono, Anas. *Pengantar Statistik Pendidikan*. Jakarta: Raja Gravindo, 2007.
- Sugiyono. *Metode Penelitian Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta, 2010.
- Sunarya, Yayan. *Kimia Dasar 2*. Bandung: Yrama Widya, 2012.

### Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
  - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
  - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

- Syukur, Cheppy dan Hermani. *Budi Daya Tanaman Obat*. Jakarta: Penebar Swadaya, 2007.
- Winarno. *Kimia Pangan dan Gizi*. Jakarta: Gramedia Pustaka Utama, 1991.
- Wonorahardjo, Surjani. *Metode-metode Pemisahan Kimia*. Jakarta: Akademia Pratama, 2013.
- Fachry, dan Farhan Busni Ferila. “Ekstraksi Senyawa Kurkuminoid dari Kunyit (*Curcuma longa* Linn) Sebagai Zat Pewarna Kuning pada Proses Pembuatan Cat.” *Jurnal Teknik Kimia* 19 (2013): 10-19.
- Harjanti, Ratna Sri. “Pemungutan Kurkumin dari Kunyit (*Curcuma domestica* val.) dan Pemakaiannya Sebagai Indikator Analisis Volumetri.” *Jurnal Rekayasa Proses* 2 (2008): 49-54.
- Lestari, Puji. “Kertas Indikator Bunga Belimbing Wuluh (*Averrhoa bilimbi* L) untuk Uji Larutan Asam Basa.” *Jurnal Pendidikan Madrasah*, ISSN 2527-4287, 1 (2016): 69-83.
- Mastuti, Endang, dan Merry Erlinda Christiani Ester Volina Kim. “Ekstraksi senyawa Brazilin dari Kayu Secang (*Caesalpinia Sappan* Linn) Sebagai Bahan Baku Alternatif untuk Zat Warna Alami.” *Jurnal Teknik Kimia* 11 (2012): 1-5.
- Muflihah. “Pemanfaatan Ekstrak dan Uji Stabilitas Warna dari Bunga Nusa Indah (*Musaend frondosa*), Bunga Mawar (*Rosa*), dan Bunga Karamunting (*Melastoma malabathrium*) Sebagai Indikator Asam Basa Alami.” *Prosiding Seminar Nasional Kimia*, 2014: 1-6.
- Nofrida, Rini dan Endang Warsiki, Indah Yuliasih. “Pengaruh Suhu Penyimpanan Terhadap Perubahan Warna Label Cerdas Indikator Warna dari Daun Erpa (*Aerva sanguinolenta*).” *Jurnal Teknologi Industri Pertanian*, 2013: 231-241.
- Rahmawati, Rita. “Penggunaan Media Poster untuk Meningkatkan Hasil Belajar IPA Peserta Didik Kelas VB SDN 6 Langkai Palangkaraya”. *Jurnal Pendidikan*, 2015 : 63.
- Rezki, Rajian Sobri, dan Siswarni MZ, Dwimas Anggoro. “Ekstraksi Multi Tahap Kurkumin dari Kunyit (*Curcuma domestica* Valet) Menggunakan Pelarut Etanol.” *Jurnal Teknik Kimia*, 2015: 29-34.

## Hak Cipta Diindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.
- Saraswati, Indah. “Pengaruh Nilai pH Terhadap Warna dari Kayu Secang (*Caesalpinia sappan* Linn) Sebagai Indikator Alami Baru.” *Jurnal Media Medika Muda* 2 (2016): 47-52.
- Ulfa, Ade Maria. “Identifikasi Boraks Pada Pempek dan Bakso Ikan Secara Reaksi Nyala dan Reaksi Warna.” *Jurnal Kesehatan Holistik* 9 (2015).
- Warsiki, Endang. “Pemanfaatan Ekstrak Daun Erpa (*Aerva sanguinolenta*) untuk Label Cerdas Indikator Warna.” *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, ISSN 0853-4217, 1 (2013):15-19.
- Yuningsih. “Uji Patogenitas Spora Jamur *Metarhizium Anisopliae* Terhadap Mortalitas Larva *Oryctes Rhinoceros* Sebagai Bahan Ajar Biologi SMA Kelas X.” *JUPEMASI-PBIO*, ISSN 2407-1269, 1 (2014): 53-59.
- Azzam, Shiddiqi Faris. *Pemanfaatan Tanaman Hias Erpah untuk Kesehatan, Kulit, dan Rambut*. 26 Juni 2015. <http://www.satujam.com/tanaman-hias-erpa> (diakses Februari 19, 2017).
- Babon, Indil. *Jenis Tanaman Rimpang dan Khasiatnya*. 16 Maret 2013. <http://www.faanadanflora.com/jenis-tanaman-rimpang-dan-khasiatnya> (diakses Februari 8, 2017).
- Cevin. *Sembang Colok (*Aerva sanguinolenta* L)*. 10 Oktober 2009. <http://istanabenalu.blogspot.com/2009/10/sembang-colok-Aerva-sanguinolenta.html> (diakses Februari 19, 2017).
- Shafwatunnidina, Lili. *Secang (*Caesalpinia sappan* L)*. 22 Maret 2009. <http://liew267.wordpress.com/2009/03/22/secang-caesalpinia-sappan-l> (diakses Februari 9, 2017).
- Sudiana, Eka. *Manfaat Kayu Secang untuk Kesehatan*. 9 Januari 2015. <http://manfaat-it.blogspot.co.id/2015/01/manfaat-kayu-secang-untuk-kesehatan.html> (diakses Februari 9, 2017).
- Supardi. *Pembelajaran Kimia Asam Basa*. 8 Januari 2014. <http://dsupardi.wordpress.com/kimia-xi/asam-basa/> (diakses Februari 9, 2017).