

DAFTAR PUSTAKA

- Abdiyani, Susi. (2008). Keanekaragaman Jenis Tumbuhan Bawah Berkhasiat Obat Di Dataran Tinggi Dieng. *Jurnal Penelitian hutan dan Konservasi Alam*. V(1): 79-92
- Agrifishery. (2012). *Giant salvinia* (Kayambang) (Online): <https://zonaikan.wordpress.com/2012/05/17/giant-salvinia-kayambang/>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Anonim. (2011). Morfologi dan Klasifikasi Kangkung (Online): <https://mukegile08.wordpress.com/2011/06/06/morfologi-dan-klasifikasi-tanaman-kangkung/>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Anonim. (2015). Materi Pertanian (Online): www.materipertanian.com. Diakses 8 Agustus 2016.
- Anonim. (2005). *Asosiasi Tanaman Herbal Nusantara*. Jepara.
- Apriyelsauala. (2013). Morfologi Tumbuhan Kitinyu (Online). <https://apriyelsauala.wordpress.com/2013/03/22/morfologi-tumbuhan-kirinyu/>. Diakses 8 Agustus 2016
- Aspan, Ruslan. (2008). *Taksonomi Koleksi Tanaman Obat Kebun Tanaman Obat Citeureup LIPI*. Jakarta: Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia Deputi Bidang Pengawasan Obat Tradisional, Kosmetik dan Produk Komplemen.
- Budianto. (2014). Deskripsi Kacang Tanah (Online): <http://biologijie.blogspot.co.id/2016/03/deskripsi-kacang-tanah-arachis-hypogaea.html>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Cancer Chemoprevention Reseach Center UGM. (2014). Kacang Panjang (Online): http://ccrc.farmasi.ugm.ac.id/?page_id=79. Diakses 8 Agustus 2016.
- Cancer Chemoprevention Reseach Center UGM. (2014). Leunca (Online): http://ccrc.farmasi.ugm.ac.id/?page_id=2339. Diakses 8 Agustus 2016
- Cancer Chemoprevention Reseach Center UGM. (2014). Sirsak (Online): http://ccrc.farmasi.ugm.ac.id/?page_id=2285. Diakses 8 Agustus 2016.
- Dungiono, Dewirasti. (2015). Etnobotani Tanaman Obat Di Desa Kuhanga Kecamatan Bintauna Kabupaten Bolaang Mongondow Utara. *Skripsi*. Jurusan Biologi fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Gorontalo. Gorontalo.

- Hakim, Luchman. (2014). *Etnobotani dan Manajemen Kebun-Pekarangan Rumah: Ketahanan Pangan, Kesehatan dan Agrowisata*. Malang: Penerbit Selaras.
- Handayani, Aisyah. (2015). Pemanfaatan Tumbuhan Berkasiat Obat Olrh Masyarakat Sekitar Cagar Alam gunung Simpang, Jawa Barat. *Jurnal Penelitian* 1(6): 1425-1432.
- Hidayat, Arief Miftah. (2013). Morfologi Tanaman Pisang (Online): <http://www.anakagronomy.com/2013/05/morfologi-tanaman-pisang-musa-parasidica.html>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Husani, Tubagus. (2011). Daun Sembung (Online): <http://simplisia-indonesia.blogspot.co.id/2011/12/daun-sembung-blumea-balsamifera-ldc.html>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Herdiyansyah, Haris. (2010). *Metodologi Penelitian Kualitatif untuk Ilmu-ilmu Sosial*. Jakarta: Salemba Humanika.
- Indrawan, Rully dan Yaniawati, Poppy. (2014). *Metodologi Penelitian*. Bandung: Refika Aditama.
- Karnizan, Irham. (2016). Cingcau Hijau (Online): <http://tengcutya.pun.bz/cincau-hijau-cyclea-barbata-miers.xhtml>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Kurniawan, Fredi. (2016). Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Cocor Bebek (Online): <http://fredikurniawan.com/klasifikasi-dan-morfologi-tanaman-cocor-bebek/>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Kurniawan, Fredi. (2016). Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Mentimun (Online): <http://fredikurniawan.com/klasifikasi-dan-morfologi-tanaman-mentimun/>. Diakses 8 Agustus 2016
- Kurniawan, Fredi. (2016). Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Tomat (Online): <http://fredikurniawan.com/klasifikasi-dan-morfologi-tanaman-tomat/>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Kementrian Pertanian Badan Penyuluhan dan Pengembangan Sumber Daya Manusia Pertanian. (2014). Manfaat Tanaman Jawer Kotok (Online): <http://cybex.pertanian.go.id/materipenyuluhan/detail/9494/manfaat-tanaman-jawer-kotok>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Manurung, Desman. (2014). Paku Picisan (*Drymoglossum piloselloides* (L.) Presl) (Online):<http://catatananaktani.blogspot.co.id/2014/11/Drymoglossum-piloselloides.html>. Diakses 8 Agustus 2016.

- Masyud. (2010). *Lokakarya Nasional Tumbuhan Obat Indonesia* (Online): <http://www.dephut.go.id/index.php/news/details/7043>. diakses 13 Juni 2016.
- Nurhaida., Usman, Fadillah H dan Tavita, Gusti Eva. (2015). Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Di Dusun Kelampuk Kecamatan Tanah Pinoh Barat Kabupaten Melawi. *Jurnal Hutan Lestari* 3(4): 526-537.
- Purwanto. (1999). Peran dan Peluang Etnobotani Masa Kini Di Indonesia dalam Menunjang Upaya Konservasi dan Pengembangan Keanekaragaman Hayati. Jurusan Agrikultural Institut Pertanian Bogor. Bogor.
- Putra, R.A., Wiryono dan Aprilianto, E. (2012). Studi Etnobotani Suku serawai Di Kelurahan Sukaramai Kecamatan Selebar Kota Bengkulu. *Jurnal Penelitian dan Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan* 1(3): 217-224.
- Raihanah, Mujahidah. (2012). Morfologi Tumbuhan Putri Malu (Online): <http://tehrere89.blogspot.co.id/2012/12/morfologi-tumbuhan-putri-malu.html>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Ridwan. (2013). Klasifikasi dan Morfologi Tanaman Sereh (Online): <https://ridwancs97.wordpress.com/2013/04/08/klasifikasi-dan-morfologi-tanaman-sereh-cymbopogon-citratus/>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Safitri, Suci., Rofiza dan Eti. (2015). Studi Etnobotani Tumbuhan Obat Di Kecamatan Rambah Samo Kabupaten Rokan Hulu. *Skripsi*. Jurusan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasir Pengaraian. Riau.
- Satolom, Andri. (2012). Klasifikasi dan Deskripsi Pandan (Online): <http://scienceandri.blogspot.co.id/2014/03/klasifikasi-dan-deskripsi-Pandanus-amaryllifolius-Roxb.html>. Diakses 8 Agustus 2016
- Suparni, Ibunda dan Wulandari, Ari. (2012). *Herbal Nusantara: 1001 ramuan Tradisional Asli Indonesia*. Yogyakarta: Rapha Publishing.
- Suryadarma. (2008). *Diktat Kuliah Etnobotani*. Jurusan Biologi Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Negeri Yogyakarta. Yogyakarta.
- Syarif, Mohammad, (2015). *Materi Pelatihan Guru Implementasi Kurikulum 2013*. Badan Pengembangan Sumber Daya manusia Pendidikan dan Kebudayaan dan Penjamin Mutu Pendidikan Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan.
- Takoy, Damianus Muda., Linda, Riza dan Lovardi, Irwan. (2013). Tumbuhan Berkhasiat Obat Suku Dayak Seberuang Di Kawasan Hutan Desa

- Ensabang Kecamatan Sepauk Kabupaten Sintang. *Jurnal Protobion* 2(3): 122- 128.
- Wikipedia. (2016). Bacang (Online): <https://id.wikipedia.org/wiki/Bacang>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Wikipedia. (2016). Dadap (Online): <https://id.wikipedia.org/wiki/Dadap>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Wikipedia. (2016). Gude (Online): <https://id.wikipedia.org/wiki/Gude>. Diakses 8 Agustus 2016
- Wikipedia. (2016). Keffir Lime (Online): https://en.wikipedia.org/wiki/Kaffir_lime. Diakses 8 Agustus 2016.
- Wikipedia, (2016). Key Lime (Online): https://en.wikipedia.org/wiki/Key_lime. Diakses 8 Agustus 2016.
- Wikipedia. (2016). Kacang Keratok (Online): https://id.wikipedia.org/wiki/Kacang_kratok. Diakses 8 Agustus 2016
- Wikipedia. (2016). Lengkuas (Online): <https://id.wikipedia.org/wiki/Lengkuas>. Diakses 8 Agustus 2016
- Wikipedia. (2010). Sintrong (Online): <https://id.wikipedia.org/wiki/Sintrong>. Diakses 8 Agustus 2016.
- Wikipedia. (2016). Habitus (Online): <https://id.m.wikipedia.org/wiki/Habitus>. Diakses 30 Juli 2016.
- Wikipedia. (2016). Kurikulum 2013 (Online): https://id.m.wikipedia.org/wiki/Kurikulum_2013. Diakses 25 Juli 2016.
- Wikipedia. (2016). Masyarakat (Online): <https://id.m.wikipedia.org/wik/Masyarakat>. Diakses 1 Juni 2016.
- Yatias, Ellyf Aulana, (2015). Etnobotani Tumbuhan Obat Di desa Neglasari Kecamatan Nyalindung Kabupaten Sukabumi Provinsi Jawa Barat. *Skripsi*. Jurusan Biologi fakultas Sains dan Teknologi Universitas Islam negeri Syarif Hidayatullah. Jakarta.
- Zumaidar. (2009). Kajian Cempaka Kuning (*Michelia champaca* L.) Sebagai Tumbuhan Obat. *Jurnal Floratek* 4: 81-85.