

## DAFTAR PUSTAKA

Acharya D, Anshu S. (2008). *Indigenous Herbal Medicines: Tribal Formulations and Traditional Herbal Practices*. Jaipur: Aavishkar Publishers Distributor ( 9 november 2011) <http://gaganwijaya.blogspot.co.id/011/12/etnobotani.html?m=1>.

Adnyana M. (2012). *Cara Pengolahan Obat Tradisional Baik dan Benar*. Diakses di <http://www.herbaltarupramana.com/artikel-18>.

Ahmad, Jusda dkk. (2011). *Kajian Etnobotani Tanaman Obat Oleh Masyarakat Kabupaten Bonebolango Provinsi Gorontalo*. Laporan Penelitian Etnobotani Tanaman Obat. Jurusan Biologi FMIPA Universitas Negeri Gorontalo: Online

Andrianto, T.T. (2011). *Ampuhnya Terapi Herbal Berantas Berbagai Penyakit Berat*. Najah. Yogyakarta.

Anonimous. (2011a). <http://fathirwae.wordpress.com/laporan-penelitian-etnobotani-tanaman-obat/>Diakses tanggal 25 Mei 2016 pukul 20.00 WIB.

Badan Pusat Statistika Kabupaten Bandung Barat. 2015. *Kecamatan Padalarang Dalam Angka Tahun (2015)*. Bandung Barat : BPS Kabupaten Bandung Barat.

Bangun, Abednego. (2012). *Ensiklopedia Tanaman Obat Indonesia*. Bandung. Indonesia Publising House. 2012. Jakarta.

Fakhrozi, Irzal. (2009). *Etnobotani Masyarakat Suku Melayu Tradisional di Sekitar Taman Nasional Bukit Tiga puluh*. IPB: Bogor. Skripsi [Online].

Falah, F., Sayektiningsih, T., dan Noorcahyati. (2013). Keanekaragaman Jenis dan Pemanfaatan Tumbuhan Berkhasiat Obat Oleh Masyarakat Sekitar Hutan Lindung Gunung Beratus Kalimantan Timur. *Jurnal Penelitian Hutan dan Konservasi Alam*. 10 (1) : 1-18.

Fitoni C, Asri M, dan Hidayat M. (2013). Pengaruh Pemanasan Filtrat Rimpang Kunyit terhadap Pertumbuhan Bakteri Coliform. *Jurnal Lantera Bio*. 2 (3) : 217-221.

Handayani L. (2003). *Membedah Rahasia Ramuan Madura*. Agromedia Pustaka. Jakarta.

Hosnan. (2014). *Pendekatan Saintifik dan Kontekstual dalam Pembelajaran Abad 21*. Ghalia Indonesia. Bogor.

Indartiyah, Ndarie., et al. (2012). *Direktorat Budidaya dan Pascapanen Sayuran dan Tanaman Obat*. Direktorat Jenderal Holtikultural. Kementerian Pertanian RI. Jakarta.

Irnaningtyas. (2013). *BIOLOGI untuk SMA/MA Kelas X. Kelompok Permintaan Matematika dan Ilmu Alam*. Jakarta. Erlangga.

Kandowanko N., Solang M. dan Ahmad J. (2011). *Kajian Etnobotani Tumbuhan Obat oleh Masyarakat Kabupaten Bonebolango Provinsi Gorontalo*. Laporan Penelitian Etnobotani Tanaman Obat. Jurusan Biologi FMIPA Universitas Negri Gorontalo: Online.

Kartika R. (2013). *Aktivitas Anti Kanker yang Terkandung di Dalam Buah dari Tumbuhan Bawang Hutan (Scorodocarpus borneensis Becc.)*. Departemen Kimia Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam Universitas Sumatera Utara. Medan.

Katno, Pramono S. (2009). *Tingkat Manfaat dan Keamanan Tanaman Obat dan Obat Tradisional*. Balai Penelitian Obat Tawangmangu. Fakultas Farmasi Universitas Gajah Mada [press release]. Yogyakarta: Fakultas Farmasi UGM.

Kinho J., Arini D., Halawane J., Nurani L., Halidah., Kafiar, Y dan Karundeng M. (2011). *Tumbuhan Obat Tradidional di Sulawesi Utara Jilid II*. Balai Penelitian Kehutanan Manado Badan Penelitian dan Pengembangan Kehutanan Kementrian Kehutanan.

Muhlisah, Fauziah. (2011). *Tanaman Obat Keluarga. Penebar Swadaya*. Jakarta Keputusan Menteri Kesehatan RI No 121/Menkes/SK/11/2008 tentang Standar Pelayanan Medik Herbal. Jakarta.

Praningrum. (2007). *Etnobotani Tumbuhan Obat Tradisional di Kabupaten Malang Bagian Timur*. Malang. Jurusan Biologi, Fakultas Sains dan Teknologi UIN Malang. Tidak Diterbitkan.

Resi Agestia Waji dan Andis Sugrani. (2009). *Makalah Kimia Organik Bahan Alam Flavonoid (Quercetin)*. Program S2 Kimia Universitas Hasanudin.

Septiatin. (2008). *Seri Tanaman Obat: Apotik Hidup dari Rempah-rempah, Tanaman Hias dan Tanaman Liar*. Yrama Widya Bandung.

Supardi, S., Jamal, S dan Ioupaty, A. (2003). Beberapa Faktor Yang Berhubungan dengan Penggunaan Obat Tradisional dalam Pengobatan Sendiri di Indonesia. *Bul. Penel. Kesehatan*. 31 (1) : 25-32. *Jurnal Ilimiah Farmasi-UNSRAT* . 5 (2) : 2302-2493

Supardi, S dan Susyanty, A. L. (2010). Penggunaan Obat Tradisional Dalam Upaya Pengobatan Sendiri di Indonesia (Analisis Data SUSENAS Tahun 2007). *Bul. Penelit. Kesehatan*. 38 (2) : 80-89.

Suryanto dan Setiawan. (2013). Struktur Data *Datawarehouse* Tanaman Obat Indonesia dan Hasil Penelitian Obat Tradisional. [Seminar Nasional Sistem Informasi Indonesia]. *Jurnal Ilimiah Farmasi-UNSRAT* . 5 (2) : 2302-2493.

Suryadarma IGP. (2008). *Diktat Kuliah Etnobotani*. Yogyakarta: Jurusan Pendidikan Biologi FMIPA, Universitas Negeri Yogyakarta.

Walujo, E. B. (2011). Sumbangan Ilmu Etnobotani dalam Memfasilitasi Hubungan Manusia dengan Tumbuhan dan Lingkungannya. *Jurnal Biologi Indonesia*. 7 (2) : 375-391.

Zaman, M. Q. (2009). *Etnobotani Tumbuhan Obat di Kabupaten Pamekasan-Madura Provinsi Jawa Timur*. Pamekasan-Madura. Jawa Timur. Skripsi [Oline]. UIN Maulana Malik Ibrahim Malang.

