

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, G. (2008). *Pengembangan Sediaan Farmasi*. Edisi Revisi dan Perluasan. Bandung: Penerbit ITB.
- Anief, M. (2013). *Ilmu Meracik Obat Teori dan Praktek*. Yogyakarta: Gadjah Mada University Press.
- Anonim. (2000). *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Anonim. (1979). *Farmakope Indonesia. III*. Jakarta: Departemen Kesehatan Republik Indonesia.
- Anwar, A. (1986). *Pemeriksaan Pendahuluan Semyawa Kimia Daun Karamunting*. Bandung: Departemen Farmasi ITB.
- Aziz, A. (2007). *Metode Penelitian Kebidanan & Teknik Analisis Data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Farnsworth NR. (1966). Biological and phytochemical screening of plant, *J.Pharm.Sci*.
- Gandjar. I.G., dan Rohman, A. (2007). *Kimia Farmasi Analisis*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar. Hal.419, 425.
- Gandjar, I, G., dan Rohman, A. (2012). *Analisis Obat Secara Spektrofotometri dan Kromatografi*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Harborne, J.B. (1987). *Metode Fitokimia Penentuan Cara Modern Menganalisis Tumbuhan*. Bandung: Penerbit ITB.
- Hariana, A. (2015). *262 Tumbuhan obat dan khasiatnya*. Jakarta: Penebar Swadaya.
- Jambang, N., (2004), *Study Aktivitas Antibakteri dan Antioksidan pada 10 Merk Teh Hitam yang Beredar di Pasaran Kota Malang*, Skripsi, Jurusan Teknologi Pertanian, Fakultas Teknologi Pertanian, Universitas Brawijaya Malang
- Kar, A. (2009). *Farmakognosida dan Farmakobioteknologi*. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran, EGC.

- Kristanti, N.A., Aminah, S.N., Tanjung, M & Kurniadi, B. Eds. (2008). *Buku Ajar Fitokimia*. Surabaya: Airlangga University Press.
- Katzung, B. G., (2004), *Farmakologi: Dasar dan Klinik*, Edisi Pertama. Jakarta: Salemba Medika.
- Lolita, C.E.E. (2012). *Skrining Fitokimia Golongan Senyawa Yang Terdapat Pada Akar Rumbia (Metroxylon sagu) Sebagai Obat Tradisional*, Karya Tulis Ilmiah. Palangkaraya: Universitas Muhammadiyah.
- Marjoni, Riza. (2016). *Dasar-dasar Fitokimia untuk Diploma III Farmasi*. Jakarta: CV Trans Info Media
- Mulyani, S. (2006). *Anatomi Tumbuhan*. Yogyakarta: Penerbit Kansius.
- Nafsiah, L. & Sudiastuti, S. (2015). *Pengaruh Ekstrak Batang Karamunting (Melastomamalabatricum Linn.) Terhadap Proses Penyembuhan Luka Pada Kulit Mencit*. Prosiding Seminar Sains dan Teknologi FMIPA Unmul Vol.1 No.1 September 2015, Samarinda, Indonesia.
- Notoatmodjo. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT. Rineka Cipta.
- Ryzki, A. (2014). *Dasar-dasar Farmakognosi*. Penerbit Baiti Ilmina.
- Sugiyono. (2009). *Metode Penelitian Bisnis (Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D)*. Bandung: Alfabeta.
- Sulistyo, N.H, Hernawaty, F., Shafwatunnida, L., Rusida E.R., & Rahman, M.A.. 2007. *Uji Aktivitas Daun Karamunting (Rhodomyrtus tomentosa) Sebagai Obat Diabetes Melitus Di Daerah Pelayhari Kecamatan Pelayhari Kabupaten Tanah Laut Kalimantan Selatan*.
- Sutomo., Arnida., Hernawati, F., Yuwono, M. (2010). *Kajian Farmakognostik Siplisia Daun Karamunting (Rhodomyrtus tomentosa) Asal Pelayhari Kalimantan Selatan*. *Sains dan Terapan Kimia*, Vol.4, No. 1. Banjarbaru.
- Sudjadi. (2010). *Kimia Farmasi Analisis*. Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Syamsuni, H.A (2007). *Ilmu Resep*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Terao J, Yoshichika K, Kaeko M. 2008. *Vegetable Flavonoids And Cardiovascular Disease, Asia Pac J Clin Nutr.*
- Wasito, H. (2011). *Obat Tradisional Kekayaan Indonesia*. Yogyakarta: Graha Ilmu.

Wulandari, A.M. (2014). *Potensi Antibakteri dan Bioautografi Ekstrak Etanol Daun Bintaro (Carbera odollam Gaertn) Terhadap Salmonella thypid dan Staphylococcus aureus*, Naskah Publikasi. Surakarta.

Zainudin, A. (2011). *Metode Penelitian Hukum*. Jakarta: Sinar Grafika.