

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim, 1985. *Cara pembuatan Simplisia*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- Anonim, 1995. *Farmakope Indonesia edisi IV*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Jakarta.
- Anonim, 2000. *Parameter Standar Umum Ekstrak Tumbuhan Obat*. Jakarta
- Anonim, 2013. <http://www.sunpride.co.id/kandungan-nutrisi-sawi-putih>, diakses pada 17 November 2015 jam 19:50 WIB.
- Anonim, 2014, https://id.m.wikipedia.org/wiki/sawi_putih, diakses pada 17 November 2015 jam 19:38 WIB.
- Anonim, 2014. <https://www.islampos.com/khasiat-sawi-putih-bagi-kesehatan>, pada 9 Desember 2015 jam 09:50 WIB.
- Anonim, 2015. <https://www.manfaat.co.id/10-manfaat-senyawa-flavonoid-kesehatan-tubuh>, diakses pada 30 Desember 2015 jam 08:15 WIB.
- Anonim, 2015. <https://id.m.wikipedia.org/wiki/uji-organoleptik>, diakses pada 30 Desember 2015 jam 08:50 WIB.
- Budiman, Hendra. 2014, *Buku Petunjuk Praktikum Obat Tradisional*. STIKES Muhammadiyah Klaten. Klaten
- Darwis, D. 2000. *Teknik Dasar Laboratorium Dalam Penelitian Senyawa Bahan Alam Hayati*, Workshop Pengembangan Sumber Daya Manusia Dalam Bidang Kimia Organik Bahan Alam Hayati FMIP A Universitas Andalas. Padang
- Ganjar, Ibnu. G dan Rohman. A. 2007. *Kimia farmasi analisis*. Pustaka pelajar. Yogyakarta.
- Harbone, J.B, 1987. *Metode fitokimia Penentuan Cara Metode Menganalisis Tumbuhan Jilid 2*. ITB. Bandung.
- Ichwan. Ridwan, Rais. 2013. *Isolasi dan Penetapan Kadar Flavonoid Ekstrak Etanolik Herba Sambiloto (Andrographis paniculata (BURM.F.) NESS)*. Yogjakarta: Fakultas Farmasi Uneversitas Ahmad Dahlan.
- Kar, Ashustosh. 2013. *Farmakoknosi dan Farmakobioteknologi Ed 2*. EGC. Jakarta

- Markham. 1989. *Cara Menganalisa Flavonoid*. ITB. Bandung.
- Munir, Amrul dan Moch. Imron. 2010. *Metodelogi Penelitian Bidang Kesehatan*. Jakarta. CV Sagung Seto.
- Nasir, Abdul., Abdul. M. dan M.E Ideputri. 2011. *Buku Ajar Metodologi Penelitian Kesehatan, Konsep Pembuatan Karya Tulis & Thesis Untuk Mahasiswa Kesehatan*. Nuha Medika. Yogyakarta.
- Sitorus, R.M.H. Adeanne, Wuller. Paulina, Yamlea,. dkk. 2011. *Isolasi dan Identifikasi Flavonoid Pada Daun Adam Hawa (Rhoe discolor)*. Manado: Fakultas MIPA Manado.
- Suhendi, A. 2011. *Isolasi dan Identifikasi Flavonoid Pada Dawandaru (Eugenia uniflor L)*. Surakarta: Fakultas Frmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Susanti, Susi. 2013. *Isolasi dan Identifikasi Flavonoid Pada Kulit Buah Alpukat (Persea Americana Mill) dengan Menggunakan Metode Kromatografi Lapis Tipis*. Karya Tulis Ilmiah. STIKES Muhammadiyah Klaten.