**DAFTAR PUSTAKA**

Adedapo A.A dan Aremu O.J. 2014. *Anti Inflammatory, Analgetic And Antioxidant Activities Of Aques Leaf Extract Of Vernonia Anygdlina In Some Laboratory Animals*. Academic Journal Of Science. Hal: 252-265.

Andalia,dkk. 2012. *Pola Sebaran Tapak Dara (Catharanthus roseus) Di Lamno Aceh Jaya*. Aceh: Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Serambi Mekkah. Hal:82.

Baihaqi,dkk. 2014. *Efek Analgetik Ekstrak Etanol Kelopak Rosella (Hibiscus sabdariffa L) Pada Mencit Jantan (Mus musculus)*. Jakarta. Hal:64-69.

Banziger, R. 1964. *Animal Technique For Evaluating Narcotic and Non-narcotic Analgesics, in Nodine, JH. Siregar, P.E (Edisi) Animal and clinical Pharmacologis Thechnique in Drug Evaluation*. Chicago: Year Book Medical Publishers. Hal: 52, 392-394.

Bintoro adi, 2017. *Analisis Dan Identifikasi Senyawa Saponin Dari Daun Bidara (Zhizipus mauritania L)*. Banten: Jurusan Kimia Sekolah Tinggi Analis Kimia. Hal:84.

Brunner dan Suddarth. 2010. *Textbook Of Medicalsurgical Nursing Edition:12.* Philadelphia: The point.

Dalimartha. 2014. *Atlas Tumbuhan Obat Indonesia.Jilid 1*.Jakarta: Trubus Agriwidya.

Daryono BS,dkk. 2012. *Karakter Kromosom Ekaliptus (Eucalyptus pellita F.Muell) Hasil Induksi Ekstrak Etanolik Daun Tapak Dara*. Prosiding Seminar Nasional Agrof Restri III.

Delisma, Cici. 2018. *Uji Aktivitas Analgetika Ekstral n-Heksana Daun Afrika (Vernonia amygdalina Delile) Terhadap Mencit Swiss Webster Jantan*. Bandung : Universitas Islam Bandung. Hal 27 – 28.

Dewoto, H. R. 2007. *Analgesik Opioid dan Antagonis Farmakologi dan Terapi. Edisi 5*. Jakarta: Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran UI. Hal: 210-214.

Depkes RI. 1979. *Farmakope Indonesia Edisi III*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Hal: 31.

Depkes RI. 1995. *Farmakope Indonesia Edisi IV*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI. Hal: 45-46, 537-538.

Depkes RI. 1995. *Materia Medika Indonesia Jilid VI*. *Cetakan keenam*. Jakarta: Direktorat Jenderal Pengawasan Obat dan Makanan. Hal: 210-215.

Ditjen POM. 2000. *Parameter standar umum ekstrak tumbuhan obat*. Cetakan pertama. Jakarta: Departemen kesehatan republik indonesia.Hal 10-12.

Handayani F dan Sentat. 2016. *Uji Aktivitas Ekstrak Etanol Daun Kersen (Muntingia calcabura L) Terhadap Penyembuhan Luka Bakar Pada Kulit Putih Jantan (Mus musculus*). Akademi Farmasi Samarinda: Jurnal Ilmiah Ibnu Sinah. Hal: 131-134.

Julianto TS. 2019. *Fitokimia Tinjauan Metabolit Sekunder Dan Skrining Fitokimia*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia.

Kamiensky, M., Keogh, J. 2006. *Farmakologi Demystified.* Yogyakarta: Rapha Publishing. Hal 25.

Koul M, dkk. 2013. *Catharanthus roseus and Prospects Of Its Endopytes: A New Aveua for production of Bioactive Metabolites*. IJPRS,4(7).

Maesaroh, Imas. 2015. *Analisis Metampiron Dalam Campuran Jamu Asam Urat*. Jurnal Kesehatan. Hal: 27.

Malangngi LP, dkk. 2012. *Penentuan Kandungan Tanin dan Uji Aktivitas Ehstrak Biji Buah Alpukat (Perseaamericana mill).* Manado: Jurnal MIPA UNSRAT. Vol 1(1). Hal:5-10.

Mutschler, E. 1991. *Dinamika Obat Buku Ajar Farmakologi dan Toksikologi*. Penerjemah : Widianto, M.B dan Ranti, A.S.S. Edisi V. Bandung: ITB. Hal: 20-30, 177-183, 194-197.

Parmadi, A., Nadiarti A. 2015. *Uji Daya Analgetik Ekstrak Etanol Daun Seledri (Apium Graveolens L.) Pada Mencit Galur Swiss dengan Metode Rangsang Kimia*. Indonesian Journal On Medical Science. Politeknik Kesehatan Bhakti Mulia. Hal: 100.

Putri, R.R, Hakim, R.F, Rezeki, S. 2017. *Pengaruh Ekstrak Daun Tapak Dara (Catharanthus Roseus) Terhadap Jumlah Fibroblas Pada Proses Penyembuhan Luka Di Mukosa Oral*. Program Studi Pendidikan Dokter Gigi Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Syiah Kuala. Hal: 21.

Pratita F,B. 2008. *Efek Analgetika ekstrak Etanol Daun Kayu Putih (Melaleuca leucadendron L) Pada Mencit Jantan*. Surakarta: Universitas Surakarta.

Prihardjo. 1996. *Perawatan Nyeri: Pemenuhan Aktivitas Istirahat Pasien*. Jakarta: EGC.

Samudra, A.G. 2017. *Efektifitas Antipiretik Ekstrak Etanol Daun Tapak Dara (Catharantus roseus) Pada Mencit (Mus musculus.* Akademi Farmasi Yayasan Al-Fatah Bengkulu. Hal:33.

Sayuti, dkk. 2015. *Antioksidan Alami Dan Sintetik*. Padang: Universitas Andalas.

Seager dan siabaugh. 2014. *Organic and Biochemistry For Today Eighth edition*. USA: Books Learning.

Setiadi. 2017. *Dasar-dasar Farmakologi Untuk Keperawatan*. Yogyakarta: Indomedica Pustaka. Hal: 101 – 106.

Sirait, Midian. 2007. *Penentuan Fitokimia Dalam Farmasi*. Bandung: Penerbit ITB.

Tjay, H. T, Rahardja, K. 2007. *Obat-obat Penting Khasiat Penggunaan dan Efek-efek sampingnya. Edisi keenam*. Jakarta: PT. Elex Media Komputindo. Hal: 312-315.

Turner, R.A. 1965. *Screening Methods in Pharmacology*. New York Academiic. Press. Hal: 113.

Wilmana, P.F dan Gan, S. 2007. *Analgetik- Antipiretik Anti-inflamasi Non steroid sdan Obat Gangguan Sendi Lainnya Farmakologi dan Terapi. Edisi 5*. Jakarta: Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran UI. Hal: 210, 230-239.

Yudistra. 2016. *Blueberry (Vaccinum corymbosum) Dalam Menghambat Proses Inflamasi*. Universitas Ampung Fakultas Kedokteran.