

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdiyani, S. 2008, *Keanekaragaman Jenis Tanaman Bawah Berkhasiat Obat di Dataran Tinggi Dieng*, vol. 2, Balai Penelitian Solo.
- Adindaputri, Z., Nunuk. P., Ivan A.W. 2013, 'Pengaruh Ekstrak Kulit Jeruk Nipis (*Citrus aurantifolia* Swingle) Konsentrasi 10% Terhadap Aktivitas Enzim Glukosiltransferase *Streptococcus mutans*', *Majalah Kedokteran Gigi*. Vol. 20, No. 2, pp. 126- 131.
- Agustina, S., Ruslan, Wiraningtyas, A. 2016, 'Skrining Fitokimia Tanaman Obat Di Kabupaten Bima', *Cakra Kimia (Indonesian E-Journal of Applied Chemistry)* Vol. 4, No. 1,
- Al amri, M. S., Nour, M.A., Sausan, S.A., Tanveer, A., Shah, A.K. 2018, 'Chemical composition and in-vitro antioxidant and antimicrobial activity of the essential oil of *Citrus aurantifolia* L. leaves grown in Eastern Oman,' *Journal of Taibah University Medical Sciences* vol. 13, no. 2, pp. 108-112.
- Ali, I. 2003, *Khasiat dan Manfaat Kitolod Penakluk Gangguan Pada Mata*, Agro Media Pustaka, Jakarta.
- Andarwulan, N., Batari, R., Sandrasari., D. A., Bolling, B., Wijaya, H., 2010, 'Flavonoid Content and Antioxidant Activity Of Vegetables from Indonesia', *Journal Food Chem*, pp. 121.
- Aravind. G, Debjit B, Duraivel. S, Harish. G. 2013. Traditional and Medicinal Uses of *Carica papaya*. *Journal of Medicinal Plants Studies*. Vol.1 ,No.1, pp 7-15, ISSN: 2320-3862
- Arum, G. P F., Retnoningsih, A., Irsadi, A. 2012, 'Etnobotani Tumbuhan Obat Masyarakat Desa Keseneng Kabupaten Semarang Jawa Tengah Kecamatan Sumowono', Jurusan Biologi, FMIPA, Universitas Negeri Semarang, Indonesia
- Bandara, T., Uluwaduge, I., Janz, E.R. 2011, 'Bioactivity of Cinnamon with Special Emphasis on Diabetes Mellitus: A review', *International Journal of Food Sciences and Nutrition, Early Online: 1-7*
- Barnes, J., Anderson L. A., and Philipson J. D. 1996, *Herbal Medicine*, 2<sup>nd</sup> edition, 126, 313, Pharmaceutical Press, London.
- Batoro, J., Setiadi, D., Chikmawati, T & Purwanto 2010, 'Etnofarmakologi dan Pengetahuan Tanaman Obat Masyarakat Tengger di Bromo Tengger Semeru Jawa Timur', *Jurnal Ilmu-Ilmu Hayati*, pp. 43-50.
- Bermawie, N., N. Kristina dan H. Nurhayati. 2006, 'Jamu used for women's helath care in Indonesia. Proceedings Women's Healths & Asian Traditional Medicine Conference & Exhibition. 28-30 July,' *Putra Wordl Trade Centre*, Kuala Lumpur, Malaysia. P. 45-54.

- Bernardo, M.A. Maria, L.S., Elisabeth, S., Margarida, M.M., Jose, B., Luis, P., Jaipul, S., Maria, F.M. 2015, 'Research Article: Effect of Cinnamon Tea on Postprandial Glucose Concentration', *Journal of Diabetes Research*.
- Cahyani & Mita. 2018,' Aktivitas Biologis Tanaman Bandotan (*Ageratum Conyzoides* Linn.) Sebagai Terapi Luka Terbuka', *Farmaka Suplemen* Vol. 16, No. 2
- Cendrianti, F., Muslichah, S., Ulfa, E.U. 2014, 'Uji Aktivitas Antihiperurisemia Ekstrak n-Heksana, Etil Asetat, dan Etanol 70% Daun Tempuyung (*Sonchus arvensis* L.) pada Mencit Jantan Hiperurisemia',Fakultas Farmasi Universitas Jember. *e-Jurnal Pustaka Kesehatan, vol. 2 No. 2*
- Dalimartha, S. 2000, '*Atlas Tumbuhan Obat Indonesia*', Cetakan 1. Jilid 2. Trubus Agriwidya, Jakarta.
- Daryono, E.D. 2011, 'Oleoresin dari Jahe Menggunakan Proses Ekstraksi dari Pelarut Etanol', *Ejournal UPN*.Vol 6 page:1-5.
- Desianti, D. 2007, 'Efek Antipiretik Ekstrak Etanol Daun Dadap Serep terhadap Mencit Jantan Galur DDY', *Skripsi*. Bandung: Universitas Kristen Maranatha.
- Dewoto, H.R. 2007, 'Pengembangan Obat Tradisional Indonesia Menjadi Fitofarmaka', *Majalah Kedokteran Indonesia*.
- Emilda 2018, 'Efek Senyawa Bioaktif Kayu Manis *Cinnamomum burmanii* NEES EX.BL.) Terhadap Diabetes Melitus: Kajian Pustaka', Program Studi Pendidikan Biologi, FTMIPA, Universitas Indraprasta PGRI. *Jurnal Fitofarmaka Indonesia*, Vol. 5 No.1
- Enejoh, O. S., Ibukun, O. O., Madu, S.B., Isaiah, S. O., Suleiman, M. M., Suleiman, F. A. 2015, 'Ethnomedicinal Importance of *Citrus aurantifolia* (Christm) Swingle', *The Pharma Inovation Journal*, vol. 4, no.8, pp. 1-6.
- Fianti, S. 2010. *Khasiat Buah Sirsak*. <http://atikofianti.wordpress.com/2010/05/09/khasiat-buah-sirsak/>. Diakses tanggal 3 Maret 2019 pukul 10.51 WIB.
- Ganong, W.F. 2003, '*Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*' Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Ghaisas et. al., 2009, 'Effect of *Tectona grandis* Linn. on Dexamethasone-induced Insulin Resistance in Mice', *Department of Pharmacology, Padm. Dr. D.Y. Patil Institute of Pharmaceutical Sciences & Research, Pimpri, Pune 411018, India*
- Ghony, D & Fauzan, A. 2017, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Ar-Ruzz Media, Jogjakarta

- Govindarajan, R., M. Vijayakumar, Ch.V. Rao, A. Shirwaikar, S. Kumar, A.K.S. Rawat and P, 'Pushpangadan. Antiinflammatory and antioxidant activities of *Desmodium gangeticum* fractions in carrageenan-induced inflamed rats. *Phytother. Res.* 21, pp. 975–979.
- Guyton A.C, Hall J.E. 2014, '*Buku Ajar Fisiologi Kedokteran*,' Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC
- Hariana. 2006, 'Tumbuhan Obat dan Khasiatnya,' Penebar Swadaya : Jakarta
- Harmilah. 2014, 'Jus Seledri (*Apium graveolens*) Menurunkan Tekanan Darah Tikus Rattus Strain wistar Dengan Hipertensi,' *Skripsi*. Yogyakarta. Jurusan Keperawatan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
- Hidayat, M.A., Bhagawan & Umiyah, W.S. 2006, '*Etnofarmasi Suku Tengger Kecamatan Senduro Kabupaten Lumajang. Prosiding Simposium Nasional Kimia Bahan Alam XIX*', Universitas Mulawarman Samarinda.
- I'ismi, B., Herawatiningsih, R., & Muflihati 2018, 'Pemanfaatan Tanaman Obat Oleh Masyarakat Di Sekitar Areal Iuphhk-Htipt. Bhatara Alam Lestari Di Kabupaten Mempawah', *Jurnal Hutan Lestari*, vol. 6, no. 1, pp. 16 – 24.
- Irianti, T., Puspitasari, A., Suryani, E., 2011, 'Aktivitas Penangkapan Radikal 2,2-Difenil-1-Pikrilhidrazil Oleh Ekstrak Etanolik Batang Brotowali (*Tinospora crispa* (L.) Miers) Dan Fraksi-Fraksinya', *Majalah Obat Tradisional*, Vol. 16, No. 3, ppp.139 – 146
- Ismarani, D.I., 2011, 'Mikroenkapsulasi Ekstrak Formula Pegagan-Kumis Kucing-Sambiloto Sebagai Inhibitor Angiotensin I Converting Enzyme Secara In Vitro,' *CEFARS: Jurnal Agribisnis dan Pengembangan Wilayah* Vol. 3 No. 1.
- Janarthanan, Karthikeyan, V, Jeykar. B, Balakrishnan. B.R , Senthilkumar. K.L , Anandharaj.G. 2016, 'Pharmacognostic Studies on the Whole Plants of *Ageratum conyzoides* Linn. ( Asteraceae ),' *European Journal of Pharmaceutical and Medical Research*. vol. 3 no. 5, pp. 618- 626.
- Jethani, B, Sharma, R.K., Raipuria, M., Jain, H. 2011, 'Antipyretic Activity Of Aqueous And Alcoholic Extracts Of Nonion Yeast Induced Pyrexia In Rats,' *Int J Pharm Sci Res.* Vol. 2, no.7.
- Katili, A.S., Latare, Z & Naouko, M.C. 2015, 'Inventarisasi tanaman obat dan kearifan lokal masyarakat Etnis Bune dalam memanfaatkan tanaman obat di Pinogu, Kabupaten Bonebolango, Provinsi Gorontalo', *Pros Sem Nas Masy Biodiv Indon*, vol. 1, no. 1, pp. 78-84.
- Katno & Yuli W. 2004, ' Analisis Kualitatif Kandungan Kimia Kalus *Sonchus arvensis* L. Hasil Pertumbuhan Secara Kultur Jaringan,' *Media Litbang Kesehatan* Vol 14

- Kekuda, T. R. P., Vinayaka, K. S., Soumya, K. V., Ashwini, S. K., and Kiran, R. 2010, 'Antibacterial and Antifungal Activity of Methanolic Extract of *Abrus precatorius pulchellus* and *Abrus precatorius Linn*- A Comparative Study,' *International Journal of Toxicological and Pharmacological Research* 2(1): 26-29.
- Kemenkes R.I 2009, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Kemenkes R.I 2015a, *Laporan Nasional RISTOJA 2015 (Riset Tumbuhan Obat dan Jamu 2015) : Eksplorasi Pengetahuan Lokal Etnomedisin dan Tumbuhan Obat di Indonesia Berbasis Komunitas*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Kemenkes RI. 2010, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia, Nomor 003/MENKES/PER/I/2010, Tentang Sainifikasi Jamu dalam Penelitian Berbasis Pelayanan Kesehatan*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Kemenkes RI. 2016, *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 61 Tahun 2016 Tentang Pelayanan Kesehatan Tradisional Empiris*, Departemen Kesehatan RI, Jakarta.
- Keshavarzi, Z., Rezapour, T.M., Vatanchian, M, Zare, H.M. 2014, 'The Effects Of Aqueous Extract Of Aloe Vera Leaves On The Gastric Acid Secretion And Brain And Intestinal Water Content Following Acetic Acid- Induced Gastric Ulcer In Male Rats,' *Avicenna Journal Phytomed* Vol. 4, No. 2, pp. 137-43.
- Khaerana, M. Ghulamahdi, & Purwakusumah, E.D. 2008, 'Pengaruh cekaman kekeringan dan umur panen terhadap pertumbuhan dan kandungan xanthorrhizol temulawak (*Curcuma xanthorrhiza* Roxb),' *Buletin Agronomi*
- Khan, M.F., Ahamad, T., Rawat, P. 2017, 'Biomedicinal and Chemical Profile of *Cupressus sempervirens*: A Mini Review', *iMedPub Journals*, vol. 2, no. 3, pp. 16.
- Kinsella, N. 2000, *Masuk Angin Konsep Kesehatan dan Pengobatan di Jawa*, Universitas Muhammadiyah Malang
- Lai, S,C., Ho, Y,L., Huang, S,C., Huang, T,H., Lai, Z,R., Wu, C,R., Chang, Y,S. 2010, 'Antioxidant and Antiproliferative Activities of *Desmodium triflorum* (L.) DC', *The American Journal of Chinese Medicine*, vol. 38, no. 02, pp. 329-342.
- Lauma, Sartika, W., Damajanty H.C. Pangemanan., Bernart S.P.H. 2015, 'Uji Efektivitas Perasan Air Jeruk Nipis (*Citrus aurantifolia* S) Terhadap Pertumbuhan Bakteri *Staphylococcus aureus* Secara In Vitro,' *Pharmacon*. Vol. 4, no. 4, pp.09-15.

- Lilie, H.A.R & M.Djamhuri. 2012, 'Kleoterapi Endoskopi Getah Pohon Pisang Serta Manfaatnya Dalam Menyembuhkan Luka (Kajian Surat Al Waaqi'ah : 25-33),
- Mariani, R., Atun, Q. Iis, F. 2017, 'Studi Etnofarmakognosi- Etnofarmakologi Tanaman Sebagai Obat Di Kampung Naga Kecamatan Salawu Kabupaten Tasikmalaya', *Jurnal Farmasi Galenika*, [vol. 2, no.1.](#)
- Misrahanum, Putri C. I. A. Yulvizar C. 2017,' Activity Test Of *Abrus precatorius* L. Leaf Extract Against Clinical *Streptococcus pneumonia* Growth,' *Jurnal Natural*, Vol.17, No.1, ISSN 1411-8513
- Moektiwardoyo, M. 2014, *Etnofarmasi*, Deepublish, Yogyakarta.
- Moelyono M.W. 2010, *Etnofarmakognosi Cukal Bakal Penemuan Obat Baru*, diakses 29 September 2018, <http://farmasi.unpad.ac.id/etnofarmakognosi-cukal-bakal-penemuan-obat-baru/>
- Mukhlisoh, Wardatul, 2010, 'Pengaruh Ekstrak Tunggal dan Gabungan Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa Bilimbi*, Linn) terhadap Efektivitas Antibakteri secara In Vitro,' Malang: UIN Malang Malik Ibrahim.
- Mulyani S. Rosa E. M. Huriah T. 2014,' Pengaruh Ekstrak Daun Belimbing Wuluh (*Averrhoa Bilimbi* L.) Terhadap Penurunan Tekanan Darah Tikus Putih Jantan (*Rattus Norvegicus*) Hipertensi. Muhammadiyah,' *Journal of Nursing*
- Musdalifa, Maming R. Dini I. 2014,'Isolasi dan Identifikasi Senyawa Metabolit Sekunder Ekstrak Metanol Batang Brotowali (*Tinospora crispa* Linn),' *Jurnal Chemica* Vol. 15, No.2, pp. 105 - 113
- Mustaqim, A., Asri, A., Almurdi. 2017,' Pengaruh Pemberian Gel Lidah Buaya (*Aloe vera*) Terhadap Gambaran Histopatologi Gaster Tikus Wistar yang Diinduksi Indometasin,' *Jurnal Kesehatan Andalas*, Vol. 6, No. 3.
- Nasman N. Kharisma Y. Dananjaya R. 2015,'Uji Toksisitas Akut Ekstrak Air Buah Pepaya(*Carica Papaya* L.) Muda terhadap Kadar Alt Plasma dan Gambaran Histopatologi Hepar Mencit,' *Prosiding Penelitian Sivitas Akademika Unisba (Kesehatan)*
- Naufalin, R. 2005,' Kajian Sifat Antimikroba Ekstrak Bunga Kecombrang (*Etilingera elatior*) Terhadap Berbagai Mikroba Patogen dan Perusak pangan,' *Tesis*. Bogor: Jurusan Teknologi Pangan Fakultas Pertanian IPB.
- Nazir F. 2012,'Pengaruh Pemberian Gel Lidah Buaya (*Aloe vera*) Terhadap Jarak Pinggir Luka Pada Tikus Wistar,' *Skripsi*. Padang: Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.

- Ningsih, I.Y. 2016, Studi Etnofarmasi Penggunaan Tanaman Obat Oleh Suku Tengger Di Kabupaten Lumajang Dan Malang, Jawa Timur, *Journal Pharmacy*, vol.13, no. 1.
- Pamungkas, R.P.T. 2011, 'Etnofarmasi Suku Tengger Kecamatan Poncokusumo Kabupaten Malang' Fakultas Farmasi Universitas Jember
- Permatasari, D., Diniatik, Dwi Hartanti. 2011,' Studi Etnofarmakologi Obat Tradisional Sebagai Anti Diare Di Kecamatan Baturaden Kabupaten Banyumas,' Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Purwokerto Vol. 8 No.1.
- Prashant, Y., Mali, Shital, S. 2017,'*Euphorbia tirucalli* L.: Review On Morphology, Medicinal Uses, Phytochemistry And Pharmacological Activities,' *Asian Pacific Journal of Tropical Biomedicine*, vol. 7, no. 7, pp. 603-613.
- Pratiwi N. 2008, 'Uji Efek Antiulcer Perasan Umbi Singkong (*Manihot utilissima* Pohl.) Pada Tikus Putih Jantan Galur Wistar,' *Skripsi* , Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Surakarta Surakarta
- Rahayu M., Siti S., Diah S., Suhardjono P. 2006, 'Pemanfaatan Tumbuhan Obat secara Tradisional oleh Masyarakat Lokal di Pulau Wawonii, Sulawesi Tenggara', *BIODIVERSITAS* Vol. 7, No. 3, pp. 245-250
- Rahmawati 2015, 'Pengaruh Pemberian Seduhan Daun Kelor (*Moringa oleifera* Lamk) Terhadap Kadar Asam Urat Tikus Putih (*Rattus norvegicus*),'*Skripsi*. Program Studi Ilmu Gizi Fakultas Kedokteran Universitas Diponegoro, Semarang
- Revisika 2011, 'Efektifitas Daun Dadap Serep (*Erythirna Subumbrans* (*Hask.*)*Merr*) Sebagai Penyembuh Luka Pada Tikus Putih (*Rattus norvegicus* Strain Wistar),' *Skripsi*. Malang: Jurusan Biologi F-MIPA, Universitas Muhammadiyah Malang
- Ruslay, S., F. Abas, K. Shaari, Z. Zainal, Maulidiani, H. Sirat, D.A. Israf, and N.H. Lajis. 2007, 'Characterization Of The Components Present In The Active Fractions Of Health Gingers (*Curcuma xanthorrhiza* and *Zingiber zerumbet*) by HPLC-DAD-ESIMS,' *Food Chem.* Vol. 104, no. 3, pp. 1183-1191.
- S. C. Lai et. al. 2010,'Antioxidant and Antiproliferative Activities of *Desmodium triflorum* (L.) DC,'*The American Journal of Chinese Medicine*, Vol. 38, No. 2, pp. 329-342
- Sa'roni & Adjirni. 2005, 'Spesifikasi Simplisia Dan Ekstrak Etanol Biji Pinang (*Areca Catechu* L) Asal Tawangmangu Serta Toksisitas Akut Dan Khasiat Hemostatiknya Pada Hewan Coba,' *Puslitbang Farmasi dan Obat Tradisional, Balitbangkes*. Depkes Jakarta.
- Saroya, A.S. 2011, *Herbalism, Phytochemistry and Ethnopharmacology*, Science Publisher, Punjab.

- Sarwono, B. 2008, 'Khasiat dan Manfaat Jeruk Nipis,' Jakarta : Agro Media.
- Sastika, A., & R. Mulyani S. 2012, 'Ekstrak Metanol Dan Etanol Daun Sidaguri (*Sida rhombifolia* L.) Menghambat Pertumbuhan Bakteri *Klebsiella pneumonia* Tetapi Tidak Terhadap *Staphylococcus aureus*,' Progam Studi Pendidikan Kimia Jurusan PMIPA FKIP UNS
- Sayudi S. Herawati N, & Ali A. 2015, 'Otensi Biji Lamtoro Gung Dan Biji Kedelai Sebagai Bahan Baku Pembuatan Tempe Komplementasi Potencial Of *Leucaena* Seed And Soybean As Raw Material For Making Complementation Tempeh,' *Jom Faperta*, Vol. 2 No. 1
- Setyawan, A., 2011, 'Faktor Timbulnya Cedera Olahraga,' *Jurnal Media Ilmu Keolahragaan Indonesia*, Vol 1. Edisi 1. ISSN: 2088-6802
- Shahidi, F. & Naczk, M. 1995, 'Food Phenolics: Sources, Chemistry, Effects, Application,' Technomic Publishing Co., Inc. Lancaster.
- Shesy & Rekha 2016, 'Pengaruh Pemberian Ekstrak Daun Ungu (*Graptophyllum pictum* Griff) terhadap Penyembuhan Hemoroid,' *MAJORITY*, Vol. 5, No. 5.
- Siregar, R. M. 2012, 'Aktivitas Antibakteri Ekstrak Daun Dan Bunga Kitolod (*Laurentia Longiflora* (L). Peterm) Terhadap Beberapa Bakteri Penyebab Konjungtivitis,' *Tesis*, Sekolah Pascasarjana Institut Pertanian Bogor
- Solanki, A., & Maitreyi, Z. 2012, 'Pharmacognosy, Phytochemistry and Pharmacology of *Abrus precatorius* Leaf: A Review', *International Journal of Pharmaceutical Sciences Review and Research*. Vol. 13, no. 2, pp.34-37.
- Sugiyono, 2009, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung.
- Sugiyono, 2012, *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&B*, Alfabeta, Bandung.
- Sukmana, A.L., 2014, 'Formulasi Granul Instan Ekstrak Etanol Buah Sirsak (*Annona muricata* Linn)', *Skripsi*. Bogor. Program Studi Farmasi F-MIPA UNPAK.
- Suryanti, I. K. Artawan & N. A. T. Martriani. 2016, 'Potensi Ekstrak Kasar Biji Lamtoro Gung (*Leucaena leucocephala*) Untuk Menurunkan Glukosa Darah Tikus Putih' , *Prosiding Seminar Nasional MIPA FMIPA Undiksha* ISBN 978-602-6428-00-4
- Susana, I., Ridhay, A., Bahri, S. 2018, 'Kajian Aktivitas Antioksidan Ekstrak Batang Kecombrang (*Etlingera elatior*) Berdasarkan Tingkat Kepolaran Pelarut [The Atioxidant Activity of Kecombrang (*Etlingera elatior*) Stem Extract Base on Various Levels of Polar Solvent,' *KOVALEN*, vol. 4, no. 1, pp. 16-23.

- Sutardi 2016,' Kandungan Bahan Aktif Tanaman Pegagan Dan Khasiatnya Untuk Meningkatkan Sistem Imun Tubuh,'*Jurnal Litbang Pertanian*, vol. 35, No. 3
- Sutopo, T. 2016, 'Uji Ekstrak Etanol 70% Daun Sirih (*Piper Betle L.*) Terhadap *Bleeding Time* Pada Mencit Jantan Galur Swiss Webster,' *Skripsi* , Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Syamsuhidayat & Hutapea, J.R., 1991,' *Inventaris Tanaman Obat Indonesia*'' , Departemen Kesehatan Republik Indonesia. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. Jakarta.
- Tan T.H,& Rahardja.K. 2002, '*Obat- Obat Penting, Edisi 5*', Jakarta: PT ELEX Media Komputindo Kelompok Gramedia.
- Wijayanto, T. 2005, 'Efek Pemberian Topical Daun Sirih (*Piper betle L.*) Terhadap Penghentian Perdarahan Eksterna Pada Mencit, '*Skripsi*. Universitas Sebelas Maret.
- Wulandari, I. 2011, 'Teknologi Ekstraksi Dengan Metode Maserasi Dalam Etanol 70 % Pada Daun Kumis Kucing (*Orthosiphon Stamineus Benth*) Di Balai Besar Penelitian Dan Pengembangan Tanaman Obat Dan Obat Tradisional (B2p2to-Ot) Tawamangmangu,'*Skripsi*, Program Diploma III Fakultas Pertanian Universitas Sebelas Maret Surakarta
- Yulianti, R., Nugraha, D. A., Nurdianti, L. 2015, 'Formulasi Sediaan Sabun Mandi Cair Ekstrak Daun Kumis Kucing (*Orthosiphon aristatus* (Bl) Miq.), ' Program Studi S-1 Farmasi Sekolah Tinggi Ilmu Kesehatan Bakti Tunas Husada Tasikmalaya. *KARTIKA-JURNAL ILMIAH FARMASI*, vol. 3, no. 2, pp. 1-11.
- Zuhud, 1991, '*Potensi dan Upaya Pelestarian Pemanfaatan Tanaman Obat di Taman Nasional Meru Betiri*, Media Konservasi, vol. 3, no. 2, pp. 28-42.