

DAFTAR PUSTAKA

- Agoes, G., 2007. *Teknologi Bahan Alam*. Penerbit ITB, Bandung. 2. Hal 10-41.
- Anas, Y., Puspitasari.N., Cut Nuria. M.,2013. *Aktivitas stimulasi ekstrak etanol bunga dan daun cengkeh (Syzygium aromaticum (L) Merr. & Perry.) pada mencit jantan galur swiss beserta identifikasi golongan senyawa aktifnya*. Semarang: Universitas Wahid Hasyim.
- Anief, 1987. *Ilmu Meracik Obat Teori dan Praktik*. Penerbit: Universitas Gajah Mada.
- Ansel, H.C.,1989. *Pengantar Bentuk Sediaan Farmasi*. Edisi Keempat Terjemahan dari Introduction to Pharmaceutical Dosage Forms oleh Farida Ibrahim. UI Press. Jakarta.
- Boutrel, B.&Koob, G.F, 2004. What Keeps Us Awake : Neuropharmacology of Stimulans and Wakefulness, Promoting Medications. *Sleep*, 27.
- Bultmann, U., Kant I., Kasl SV, Beurskens AJ, Vanden BPPA. Fatigue and Psychological Distress In the Working Population, Psychometrics, Prevalence, and Correlates. *Journal of Psychosomatic Research*. 2002; 52 (6): 445-52.
- Depkes, R.I, 1979. *Materia Medika Indonesia*, Edisi III. Direktorat. Pengawasan Obat dan Makanan. Jakarta.
- _____ 1980. *Materia Medika Indonesia Jilid IV*, Jakarta Badan Pengawas Obat dan Makanan, 99-108.
- _____ 1985. *Cara Pembuatan Simplisia*. Departemen Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta. Halaman 2-22.
- _____ 1986. *Sediaan Galenik*, Direktorat Pengawasan Obat dan Makanan. Jakarta.
- _____ 1995. *Materia Medika Indonesia*, Edisi ke 6, Direktorat Pengawasan Obat dan Makanan. Jakarta.
- _____ 2013. *Suplemen III Farmakope Herbal Indonesia*, Edisi I. Jakarta : Kementrian Kesehatan RI.
- Dewoto, Heri R. 2007. Pengembangan Obat Tradisional Indonesia menjadi Fitofarmaka. *Maj Kedokt Indon*. 57(7): 205-211.
- Efia, R. 2019. *Efek Stimulasi Kombinasi Ekstrak Etanol Lada Hitam dan Jahe Merah Pada Mencit Jantan*. Bogor: Universitas Pakuan.

- Hanani, E. 2015. *Analisis Fitokimia*. Jakarta : Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Hardinge, M. G., dan Shryock, H., 2003. *Kiat Keluarga Sehat: Mencapai Hidup Prima dan Bugar Edisi 1*, Pola Hidup, Indonesia Publishing House, Bandung.
- Ismail S., A.B. Halim, Zabri Tan M.S.M., Mahmud R. 2012. Standarization and Phytochemical Studies of *Cucurma xanthorrhiza Roxb*. *Int J Pharm Pharm Sci*, 4(3): 606-610.
- Kartikasari, R., Hikmat, A., Zuhud, EAM, Siswoyo., & Sandra, E., 2011, Revitalisasi konservasi Tumbuhan Obat Keluarga (TOGA) Guna meningkatkan Kesehatan dan Ekonomi Keluarga Mandiri di Desa Contoh Lingkar Kampus IPB Darmaga Bogor, *Jurnal Ilmu Pertanian Indonesia*, 16 (2), 71-80.
- Katzung, B., 2002, *Farmakologi Dasar dan Klinik*, Edisi VIII, Jilid II, 337-338, diterjemahkan oleh Bagian Farmakologi Fakultas Kedokteran Universitas Airlangga, Salemba Medika, Jakarta
- Kolhe, S.R., Borole, P., and Patel, U., 2011, Extraction and Evaluation of Piperine from *Piper nigrum*, *International Journal of Applied Biology and Pharmaceutical Technology*, 144-149.
- Loo, T., 1987, *Ikhtisar Ringkas dari Dasar-Dasar Farmakognosi*, Bunda Karya, Jakarta, 181.
- Mary H.P.A., Susheela G.K., jayasree S., Nizzy A.M., Rajagopal B., Jeeva S. 2012. Phytochemical characterization and antimicrobial activity of *Cucurma xanthorrhiza Roxb*. *Asian Pasific J Trop Biomed*, S637-S640.
- Mills, S. & K. Bone, 2000. *Principles and practice of phytotherapy* : Modern Herbal Medicine. Churchill Liveingstone. London
- Montgomery, D.c. 1991. *Design and Analysis of Experiment*, edisi ketiga. New York : John Wiley and Sons.
- Muchtadi, D. 2015. *Ilmiah Populer: Pangan, Gizi, dan Kesehatan*, Bandung: Alfabeta.
- Muliani H. 2011. Pertumbuhan mencit (*Mus Musculus L*) setelah pemberian biji jarak pagar (*Jatropha curcas L*). *Buletin anatomi dan fisiologi*; XIX (1): 4454.
- Mycek, M.J., Harvey, R.,A Champe, P.C. 1997. *Farmakologi : Ulasan Bergambar*. (Edisi 2). Alih bahasa oleh Prof. Dr. H. Azwar Agoes. 2001.
- Nasution. (2009). *Asas-asas Kurikulum*. Jakarta: PT.Bumi Aksara.
- Nurmianto, E., 2003. *Ergonomic Konsep Dasar dan Aplikasinya*, Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh November.
- Pasundan, R.N. 2017. *Efektivitas Kombinasi Ekstrak Jahe Merah dan Daun Ubi Jalar Ungu Sebagai Ketahanan Fisik Pada Mencit Jantan*. Skripsi. Bogor. Universitas Pakuan.
- Rafi M., Heryanto R., Septiningsih D.A. 2017. *Atlas Kromatografi Lapis Tipis Tumbuhan Obat Indonesia: Temulawak*. Bogor: IPB: Press

- Rahardjo J. Dan Imam R. 2002. Optimasi Produksi dengan Metode Response Surface: Studi kasus pada perusahaan injection moulding. *Jurnal Teknik Industri*. 4: 36-44.
- Sabina, E.P., Nasreen, A., Vedi, M., 2013, Analgesic, Antipyretic and Uicerogenic Effects of Piperine: An Active Ingredient of Pepper, *Journal of Pharmaceutical Sciences and Research*, 5 (10): 203-206.
- Safitri, M. 2007. “Metode Cepat Penentuan Stimultan Kadar Kafein, Vitamin B2 dan B6 Dalam Minuman Berenergi Dengan Teknik ZeroCrossing”. Skripsi. Bogor : Departemen Kimia, Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam, Institut Pertanian Bogor.
- Sari, Lork 2006, Pemanfaatan Obat Tradisional Dengan Pertimbangan Manfaat Dan Keamanannya, *Majalah Ilmu Kefarmasian*, 3 (1), 13-22
- Setyawati, L. 2010. *Selintas tentang Kelelahan Kerja*. Yogyakarta: Amara Books.
- Setiabudy, R., Herwana, E., Pudjiadi, L., Wahab, R., Nugroho, D., Hendrata, T. 2005, Efek Pemberian Minuman Stimulan terhadap Kelelahan pada Tikus, *Universa Medicina* , 24 (1), 8-14.
- Soedibyo B.R,A.M, 1998. *Alam Sumber Kesehatan Manfaat dan Kegunaan* Jakarta: Balai Pustaka pp: 81.
- Sudarmi. 1997. *Kafein Dalam Pandangan Farmasi*. Medan : Fakultas Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam (FMIPA) Universitas Sumatera Utara.
- Shamina, A. 2001. *Secondary Metabolites in Black Pepper and Their Effect on The Foot-Rot Pathogen Phytophthora capsici*. India
- Shamkuwar, B., et al, 2013. *Evaluation of Active Constituent of Piper nigrum in Diarrhoe*. Government College of Pharmacy. India
- Sigit,J.I., Sopiah.P, Suwendar.,2004. *Efek Stimulansia System Syaraf Pusat oleh infusa Rimpang Jahe (Zingiber officinale Rosc) pada mencit ddy*. Acta Pharmaceutica Indonesia vol XXIX hal: 34-42.
- Sumarny, R., Rahayu, L., dan Sandhiutami, N. 2013. Efek Stimulansia Infus Lada Hitam (Piperis nigri fructus) pada Mencit. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia* :11(2): 142-146.
- Syahbirin G., Nurfadilawati, Kusdiantoro M. 2017. Curcuminoid and Toxicity Levels of Ethanol Extract of Japanese Ginger (*Curcuma xanthorrhiza*) on Brine Shrimp (*Artemia salina*) Larvae and Zebrafish (*Danio rerio*) Embryos. *Asian J Pharm Clin Res*, 10(4): 169-173.
- Syamsudin dan Darmono. 2011. *Farmakologi Eksperimental*. Jakarta: UI-Press Trubus. 2013. 100 Plus Herbal Indonesia Bukti Ilmiah dan Racikan Vol.11. Redaksi Trubus.
- Syarif, W.R., Aisyah, C., Elviana, E., Fidasari, E,R. 2005. Farmakognosi dan Fitoterapi. Jakarta: Penerbit Buku Kedokteran EGC.
- Tary Nian., Neny.L, 2017. *Efek Uji Stimulan Dari Temulawak Rimpang Infus (Curcuma xanthorrhiza Roxb.)* Vol: 18.

Turner, R.A., 1965. *Screening Metode In Pharmacologi*. Volume II. Academi Press. New York and London. Pages 76-77, New York Dan London, Academic Press WHO, 2008, *Pengobatan Tradisional*, 11-12, jenewa, Organisasi Kesehatan Dunia.

Wade, C., dan Tavris, C., 2008. *Psikologi*, Edisi 9, Jilid 1. Penerbit: Erlangga

Wilson and Gisvold. 1982. *Textbook of Organic Medical and Pharmaceutical Chemistry*. Philadelphia : JB Lippincolt Company.