

DAFTAR PUSTAKA

- Achmadi, A. & Narbuko. 2015. *Metodologi Penelitian*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Andini, F. 2015. Risk Factory of Low Back Pain in Workers. *J Majority*. Vol.4 No.1. Januari 2015.
- Anggraeni, D.L., Rusdi,B., & Hilda, A.W. 2015. 'Pengembangan Metode Analisis Parasetamol dan Deksametason pada Jamu Pegal Linu menggunakan Metode Ekstraksi Fasa Padat dan Kromatografi Cair Kinerja Tinggi'. *Prosiding Penelitian SPeSIA Unisba*.
- Arikunto, S. 2010. *Prosedur Penelitian, Suatu Pendekatan Praktek*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Azwar, S. 2019. *Metode Penelitian Psikologi* (Edisi 2). Yogyakarta: Pustaka Belajar.
- Badan POM RI. 2004. *Keputusan Kepala Badan Pengawas Obat dan Makanan tentang Ketentuan Pokok Pengelompokan dan Penandaan Obat Bahan Alam Indonesia*.
<https://jdih.pom.go.id/download/product/905/HK.00.05.4.2411/2004>.
Diakses tanggal 20 Desember 2021.
- Badan POM RI. 2015. *Bahaya Bahan Kimia Obat (BKO) yang Dibubuhkan Kedalam Obat Tradisional (Jamu)*.
<https://www.pom.go.id/new/view/more/berita/144/BAHAYA-BAHAN-KIMIA-OBAT-BKO-YANG-DIBUBUHKAN-KEDALAM-OBAT-TRADISIONAL-JAMU-.html>. Diakses tanggal 20 Desember 2021.
- Badan POM RI. 2021. *SIARAN PERS Public Warning Obat Tradisional, Suplemen Kesehatan, dan Kosmetika Mengandung Bahan Kimia Obat/Bahan Dilarang Tahun 2021*. <https://www.pom.go.id/new/view/more/pers/625/SIARAN-PERS---Public-Warning-Obat-Tradisional--Suplemen-Kesehatan--dan-Kosmetika-Mengandung-Bahan-Kimia-Obat-Bahan-Dilarang-Tahun-2021.html>. Diakses tanggal 23 Februari 2022.
- Depkes RI. 2009. *Sistem Kesehatan Nasional*. <https://www.depkes.go.id>. Diakses tanggal 7 April 2022.
- Devito, J.A. 2011. *Komunikasi Antar Manusia (Edisi Kelima)*. Jakarta: Karisma Publishing.
- Hapsari, P.R.P. 2011. Korelasi antara Persepsi Bahaya Bahan Kimia Obat dan Perubahan Frekuensi Konsumsi Jamu Pegal Linu pada Konsumen Kios Jamu di Eks Kotip Cilacap. *Skripsi*. Fakultas Farmasi, Universitas Sanata Dharma, Yogyakarta.
- Hartati, S.Y., & Balitro. 2013. Khasiat Kunyit sebagai Obat Tradisional dan Manfaat Lainnya. *Warta Penelitian dan Pengembangan Tanaman Industri*, Vol. 19 No. 2.
- Haryani, W., Purwati, D.E., & Satrianingsih, S. 2017. Hubungan antara Tingkat

- Pendidikan dan Status Ekonomi dengan Kepatuhan Perawatan Gigi Tiruan Lepas. *Majalah Kedokteran Gigi Indonesia*, Vol. 3, No. 3. 160-166
- Husna, O.L., Hanifah, T.A., & Kartika, G.F. 2015. Analisis Kandungan Logam Timbal, Kadmium dan Merkuri dalam Produk Jamu Pegal Linu yang Beredar di Kota Pekanbaru. *JOM FMIPA*, Vol. 2 No. 1. 130-135
- Jayanti, R., Aprilia, H., & Lukmayani, Y. 2015. Analisis Kualitatif Bahan Kimia Obat (BKO) Glibenklamid dalam Sediaan Jamu Diabetes yang beredar Dipasaran. *SPeSIA*, Vol. 1 No 2. 649-653
- Kotler, P., & Keller, K.L. 2013. *Manajemen Pemasaran*. Jilid 2. Jakarta: Erlangga.
- Marwati., & Amidi. 2018. Pengaruh Budaya, Persepsi, dan Kepercayaan terhadap Keputusan Pembelian Obat Herbal. *Jurnal Ilmu Manajemen*, Vol. 7 No. 2.
- Menteri Kesehatan Republik Indonesia. 2012. *Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 007 Tahun 2012 tentang Registrasi Obat Tradisional*. Jakarta.
- Novitasari, Y. 2012. Sikap Konsumen Jamu Tradisional Pada Pasar Tradisional di Kabupaten Sukoharjo. *Skripsi*. Fakultas Pertanian, Universitas Sebelas Maret Surakarta.
- Parwata, I.M.O.A. 2016. Obat Tradisional. *Diktat*. Jurusan Kimia, Laboratorium Kimia Organik FMIPA, Universitas Udayana.
- Riwidikdo, H. 2008. *Statistik Kesehatan*. Mitra Cendekia Press, Yogyakarta.
- Saifudin, A., Rahayu, V., & Teruna, H.T. 2011. *Standarisasi Bahan Obat Alam*. Graha Ilmu, Yogyakarta.
- Saputra, S.A. 2015. Identifikasi Bahan Kimia Obat dalam Jamu Pegal Linu Seduh dan Kemasan yang Dijual di Pasar Bandar. *Jurnal Wiyata*, Vol. 2. No. 2. 188-192
- Shinoda, E. 2013. *Pengembangan Jamu sebagai Warisan Budaya*. Biofarmaka IPB.
- Sugiyono. 2016. *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung: PT Alfabet.
- Suprihati. & Utami, W.B. 2015. Analisis Faktor – Faktor yang Mempengaruhi Perilaku Konsumen dalam Keputusan Pembelian Mobil Pribadi di Kelurahan Gonilan Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Paradigma*, Vol.13, No. 01.
- Susanti, H. 2013. *Bahaya Jamu Berbahan Obat Kimia*. <https://uad.ac.id/id/bahaya-jamu-berbahan-kimia-obat/>. Diakses tanggal 21 Januari 2022.
- Walgito, B. 2010. *Pengantar Psikologi Umum*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Wawan, A. & Dewi. 2011. *Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Manusia*. Yogyakarta: Nuha Medika
- Wijianto, B. & Yumanda. 2012. Analisis Kandungan Paracetamol Pada Jamu Pegal Linu di Pontianak dengan Menggunakan Metode Kromatografi Lapis Tipis (KLT) dan Spektrofotometri UV-Vis. *Jurnal Penelitian Universitas Tanjungpura*, Vol. XXVI, hlm: 1-13. Oktober 2012.

Zulfa, E. 2017. Hubungan Ekuitas Merek dengan Proses Pengambilan Keputusan Pembelian Jamu Segar di Warung Jamu Gingsang Yogyakarta. *Skripsi*. Program Studi Agribisnis. Universitas Muhammadiyah Yogyakarta.

