

DAFTAR PUSTAKA

- Aryasa, I.W.T., Artini, N.P., Aprilianti, K.D., Risky, D.P., 2018, Penentuan Kadar Parasetamol Pada Obat Dan Jamu Tradisional Menggunakan Metode Spektrofotometri Uv/Vis. JURNAL MEDIA SAINS 2 (1), 2620-3847.
- Badan Litbang Kesehatan, 2010, Laporan hasil riset kesehatan dasar tahun 2010. Jakarta: Badan Litbang Kesehatan.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, 2009, Tentang Obat Tradisional Mengandung Bahan Kimia Obat, KH.00.01.1.43.2397.
- Badan Pengawas Obat dan Makanan Republik Indonesia, 2010, Tentang Obat Tradisional Mengandung Bahan Kimia Obat, HM.03.03.1.43.08.10.8013.
- Bebenista, M.J., dan Nowak, J.Z., 2014. Paracetamol: Mechanism of Action, Application and Safety Concern. Pholis Pharmaceutical Society. Vol 71(1): 11-23
- BPOM, "Badan Pengawas Obat dan Makanan versi Mobile," BPOM, 2016. [Online]. Available: <http://www.pom.go.id/mobile/index.php/view/pers/337/WASPADA-OBAT-TRADISIONAL-MENGANDUNG-BAHAN-KIMIA-OBAT--Teliti-sebelum-membeli-dan-mengonsumsi.html>. [Accessed: Nov-2019]
- Goodman & Gilman, 2012, Dasar Farmakologi Terapi, Edisi 10, Editor Joel. G. Hardman & Lee E. Limbird, Konsultan Editor Alfred Goodman Gilman, Diterjemahkan oleh Tim Alih Bahasa Sekolah Farmasi ITB, Penerbit Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Goodman and Gilman, 2008, Manual Farmakologi dan Terapi, Buku Kedokteran EGC, Jakarta.
- Lesty, W., 2011. Kromatografi Lapis Tipis. Jember: Taman Kampus.
- Riyanti, S., Irnawati, O., Ratnawati, J., 2013, Pemantauan Kualitas Jamu Pegal Linu Yang Beredar di Kota Cimahi. KARTIKA JURNAL ILMIAH FARMASI, 2354-6565.

Rosyada, E.,Muliasari, H., Yuanita, E.,2019, Analisis Kandungan Bahan Kimia Obat Natrium Diklofenak dalam Jamu Pegal Linu yang Dijual di Kota Mataram. Jurnal Ilmiah Farmasi 15(1), 1693-8666.

Sidoretno, W.M., Oktaviani, I., 2018, Edukasi Bahaya Bahan Kimia Obat Yang Terdapat Dalam Obat Tradisional. Jurnal Pengabdian Masyarakat, 2614-7106.

Sweetman, S. C., (ED). (2007). Martindale, The Complete Drug Reference, 35th Ed. Phamaceutical Press. London, Chicago: 399-400

Sweetman, S.C., 2009, Martindale The Complete Drug Reference, Thirty Sixth Edition, Pharmaceutical Press, New York