

## DAFTAR PUSTAKA

- Adhikary, M., Tiwari, P., Singh, S., & Karoo, C. (2014). Study of Self Medication Practices and its Determinant among College Students of Delhi University North Campus, New Delhi, India. *International Journal of Medical Science and Public Health*, 3(3), 1. <https://doi.org/10.5455/ijmsph.2014.260120146>
- Anggraeni, R. (2012). *Pengaruh Penerapan Cara Belajar Ibu Aktif (CBIA) Terhadap Peningkatan Perilaku dan Pengetahuan Pengobatan Sendiri Pada Ibu-Ibu di Beberapa Kecamatan di Kabupaten Banyumas Bagian Utara*. Skripsi. Purwokerto: Fakultas Farmasi Universitas Muhammadiyah Purwokerto.
- Azwar, S. (2005). *Sikap Manusia : Teori dan Pengukurannya*. Yogyakarta : Pustaka Pelajar
- Bangun, R. (2015). *Gambaran Pengetahuan, Sikap, dan Tindakan Pengobatan Sendiri Pada Masyarakat di Lingkungan II Kelurahan Babura Sunggal, Kecamatan Medan Sunggal, Kota Medan*. Universitas Sumatera Utara.
- Dahlan, M. S. (2010). *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel dalam Penelitian Kedokteran dan Kesehatan, Edisi 3*. Jakarta: Salemba Medika.
- Darmawan, D. (2014). *Metode Penelitian Kuantitatif*. Bandung: PT. Ramaja Posdakarya.
- Depkes RI. (2002). *Modul Dasar Penyuluhan Kesehatan Masyarakat Indonesia*, Jakarta, Departemen Kesehatan R.I
- Depkes RI. (2008a). *Modul 1: Materi Pelatihan Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan dalam Memilih Obat bagi Tenaga Kesehatan*. Jakarta: Ditjen Bina Kefarmasian Dan Alat Kesehatan, Departemen Kesehatan RI.
- Depkes RI. (2008b). *Modul II: Materi Pelatihan Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Memilih Obat Bagi Kader*. Jakarta: Ditjen Bina Kefarmasian Dan Alat Kesehatan, Departemen Kesehatan RI.
- Harahap, N. A., Khairunnisa, & Tanuwijaya, J. (2017). Tingkat Pengetahuan Pasien dan Rasionalitas Swamedikasi di Tiga Apotek Kota Panyabungan. *Jurnal Sains Farmasi & Klinis*, 3(2), 186–192. Retrieved from

<http://jsfkonline.org/index.php/jsfk/article/view/124>

- Helni. (2014). *Pengaruh Metode CBIA (Cara Belajar Ibu Aktif) Terhadap Peningkatan Pengetahuan dan Keterampilan Pada Swamedikasi di Kota Jambi*, 1–6.
- Kasih, L. C. (2014). Efektifitas Peer Education Pada Pengetahuan Dan Sikap Siswa SMA Dalam Pencegahan HIV / AIDS. *Jurnal Ilmu Keperawatan*, 0, 26–33.
- Kristina, S. et al. (2007). Perilaku Pengobatan Sendiri yang Rasional Pada Masyarakat. *Berita Kedokteran Masyarakat*. Vol. 23. No. 4.
- Kristina, S. et al. (2008). Perilaku Pengobatan Sendiri yang Rasional Pada Masyarakat Kecamatan Depok dan Cangkringan Kabupaten Sleman. *Majalah Farmasi Indonesia*, 19(June), 32–40. <https://doi.org/10.22146/bkm.3612>
- Lathifah, M. A., Ilham, M., & Wibowo, A. (2015). Perbandingan Metode CBIA dan FGD dalam Peningkatan Pengetahuan dan Ketepatan Caregiver dalam Upaya Swamedikasi Demam pada Anak Abstrak, *Pharm Sci Res*, 2(2), 89–100.
- Litbang. (2016). *Instrumen Penelitian dan Cara Membuat Kuisisioner yang Baik*. Yogyakarta: BEM FK UGM.
- Muchid, A. (2007). *Pedoman Penggunaan Obat Bebas dan Bebas Terbatas*. Bina Kefarmasian Dan Alat Kesehatan Departemen Kesehatan Republik Indonesia, 9–14.
- Notoatmodjo, S. (2007). *Kesehatan Masyarakat Ilmu dan Seni*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoatmodjo, S. (2012). *Promosi kesehatan dan Perilaku Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Osemene, K. P., & Lamikanra, A. (2012). A Study of the Prevalence of Self-Medication Practice among University Students in Southwestern Nigeria. *Tropical Journal of Pharmaceutical Research*, 11(4), 683–689. <https://doi.org/10.4314/tjpr.v11i4.21>
- Patricia J, Neafsey, et al, 2010, *Reducing Adverse Self-Medication Behaviors in Older Adults With Hypertension: Result of an e-health Clinical Efficacy Trial*, Published online 2010, December 8, DOI : 10.1007/s12126-010-

- Permenkes RI. (2016). Peraturan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor 73 Tahun 2016 Tentang Standar Pelayanan Kefarmasian di Apotek, 1–40.
- Riduwan. (2009). *Metode dan Teknik Menyusun Tesis*. Bandung: Alfabeta.
- Riwidikdo, H. (2010). *Statistik untuk Penelitian Kesehatan dengan Aplikasi Program R dan SPSS*. Yogyakarta : Pustaka Rihama.
- Sugiyono. (2013). *Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suryawati, S. (2003). *CBIA : Improving the quality of self-medication through mothers active learning. Essential Drugs Monitor*. Geneva: World Health Organization.
- Suryawati et al. (2012). *Meningkatkan Keterampilan Memilih Obat dengan Metode CBIA*. Yogyakarta: Pusat Studi Farmakologi Klinik dan Kebijakan Obat UGM.
- Suryawati et al. (2016). Intervensi CBIA untuk Meningkatkan Pengetahuan, Sikap, dan Perilaku Penggunaan Antibiotik yang Rasional pada Anggota Bina Keluarga Balita. *Jurnal Kedokteran Brawijaya*. Vol. 29 (2).
- Susanti *et al.* (2014). Peningkatan Pengetahuan Ibu-Ibu Mengenai Perilaku Pengobatan Sendiri dengan Menggunakan Metode CBIA di Tiga Kabupaten di Jawa tengah. *Pharmacy*. 11(1), 75–85.
- Syaer, S, 2010, *Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Mencari Pengobatan*, <http://syehaceh.wordpress.com/2013/04/11/faktor-factoryang-berhubungan-dengan-perilaku-mencari-pengobatan>, [ 3 Agustus 2018]
- Tahir, M. (2017). Karakteristik Masyarakat Yang Melakukan Swamedikasi Di Beberapa Toko Obat Di Kota Makassar. *Jurnal Kesehatan*, 1(1).
- Tyas et al. (2013). Pengaruh Penyuluhan Obat Terhadap Peningkatan Perilaku Pengobatan Sendiri di Kabupaten Banyumas. *Jurnal Kesehatan*. 10(01).
- Ulfa, A. M., & Sari, L. (2014). Hubungan Antara Sikap Dengan Perilaku Pengobatan Sendiri ( Swamedikasi ) Yang Rasional Oleh Pengunjung Apotek “ X ” Kota Bandar Lampung, Tahun 2012, 8(2), 59–63.
- [UNODC] United Nations Office on Drugs and Crime. (2006). *Module 1: Peer Education*, 07–13. Retrieved from

[https://www.unodc.org/pdf/youthnet/action/message/escap\\_peers\\_01.pdf](https://www.unodc.org/pdf/youthnet/action/message/escap_peers_01.pdf)

Utami, N. L. A. (2015). Efektifitas Metode Peer Education dan Metode Ceramah Terhadap Tingkat Pengetahuan Siswa Tentang Kehamilan Remaja di SMAN 5 Denpasar. *Skripsi*. Program Studi Ilmu Keperawatan, Fakultas Kedokteran, Universitas Udayana.

Widayati et al. (2008). *Identifying Key Beliefs of Self Medication with Antibiotics in Yogyakarta City Indonesia*. Retrieved from <http://www.inrud.org>

Widodo, R. (2011). *Panduan Keluarga Memilih Dan Menggunakan Obat*. Yogyakarta: Kreasi Wacana.

Winarni, Asti (2014). Perubahan Tingkat Pengetahuan Ibu Hamil dan Pemilihan Over The Counter (OTC) di Desa Giwangretno dan Pandansari Kecamatan Sruweng Kabupaten Kebumen Menggunakan Community Based Interactive Approach (CBIA). *Skripsi*. Fakultas Farmasi, Universitas Muhammadiyah Purwokerto.

[WSMI] World Self-Medication Industry. 2017. *About Self-Care and Self-Medication*. Switzerland. Diakses pada tanggal 28 Oktober 2017 pukul 16:78. dalam <http://www.wsmi.org>.