

DAFTAR PUSTAKA

- Arikunto, S. 2002. *Prosedur penelitian : Suatu pendekatan praktek*. Edisi revisi. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Bart, Smet. (1994). *Psikologi Kesehatan*. PT. Gramedia Widiasarna Indonesia : Jakarta.
- Burke, L. E., Swigart, V., Turk, M. W., Derro, N., & Ewing, L. J. (2009). Experiences of self-monitoring: Successes and struggles during treatment for weight loss. *NIHPA Author Manuscripts*, 19(6), 815-828.
- Cho, Su-Jin, Jinhyun Kim, *Factors Associated With Nonadherence to Antihypertensive Medication*, Vol 16, Tahun 2014, Hal 461-467.
- Departemen Kesehatan, 2006, *Pharmaceutical Care Untuk Penyakit Hipertensi*, Departemen Kesehatan, Jakarta.
- Departemen Kesehatan RI, 2013, *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Penyakit Hipertensi*, Jakarta: Direktorat pengendalian penyakit tidak Menular
- Ekarini, Diyah 2011, *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Kepatuhan Klien Hipertensi dalam Menjalani Pengobatan di Puskesmas*
- Evadewi, Putu Kenny Rani, 2013, *Kepatuhan Mengonsumsi Obat Pasien Hipertensi di Denpasar ditinjau dari Kepribadian Tipe A dan Tipe B*, Vol.1, No. 1, Mei 2013, hal 32-42.
- Gisela Nina Sevani. *Aplikasi Reminder Pengobatan Pasien Berbasis SMS Gateway*. Program Studi Teknik Informatika, Universitas Kristen Krida Wacana. 2013.
- Gondangrejo Karanganyar*, diakses tanggal 26 November 2019, (<http://jurnal.stikeskusumahusada.ac.id>)
- Iswandono dan Soekardjo, B., 2000, *Kimia Medisinal*, Edisi 2, 228-232, 234, 239, Airlangga University Press, Surabaya.
- JNC 7, 2003. *The Seventh Report of The Joint National Commite on Prevention, Detection, Evaluation, and Treatment of High Blood Pressure*. National Institutes of Health.
- Kementrian Kesehatan RI. 2014. *Profil Kesehatan Indonesia 2013*. Jakarta: Kemenkes RI.
- Kowalak, Wels, Mayer, 2011. *Buku Ajar Patofisiologi*. Jakarta: EGC
- L. Heru Cahya Rustamaji, Wilis Kaswidjanti, "Aplikasi sms pengingat ibu hamil," in *Seminar Nasional Informatika*, 2008, pp. 157-166. [5] S. Kusumadewi, "Aplikasi informatika

- Mangendai, Y., Rompas, S., Hamel, Rivelino, S., 2017. Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kepatuhan Berobat Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Ranotana Weru. e-journal Keperawatan 5.
- Mbuagbaw, L., Thabane, L., Ongolo-Zogo, P., Lang, T., 2011. The challenges and opportunities of conducting a clinical trial in a low resource setting: the case of the Cameroon mobile phone SMS (CAMPS) trial, an investigator initiated trial. *Trials* 12, 145.
- Mehos, B.M., Saseen, J.J., MacLaughlin, E.J., 2000. Effect of Pharmacist Intervention and Initiation of Home Blood Pressure Monitoring in Patients with Uncontrolled Hypertension. *Pharmacother. J. Hum. Pharmacol. Drug Ther.* 20, 1384–1389.
- Morisky, D. & Munter, P. (2009). *New medication adherence scale versus pharmacy fill rates in senior with hypetention. American journal of Managed Care . 15(1) 59- 66.*
- Mubin, MF, dkk, 2010, *Karakteristik Dan Pengetahuan Pasien Dengan Motivasi Melakukan Kontrol Tekanan Darah Di Wilayah Kerja Puskesmas Sragi I Pekalongan* Vol.6, No.1 Tahun 2013 hal 99-110.
- Notoatmodjo, P.D.S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Niven, N. (2002). *Psikologi kesehatan pengantar untuk perawat dan profesional kesehatan lain*. Jakarta: Buku Kedokteran EGC.
- Noorfatmah Siti, 2012, *Kepatuhan Pasien Yang Menderita Penyakit Kronis*. Diakses tanggal 27 Agustus 2019 (<http://fpsi.mercubuana-yogya.ac.id/wpcontent/uploads/2012/06/Noor-Kepatuhan...pdf>)
- Novian, Arista, 2013, *Kepatuhan Diit Pasien Hipertensi*, kesmas, Vol.9, No.1, Juli 2013, Hal 100-105.
- Rostyaningsih, Dewi, 2013, *Konsep Gender*, diakses tanggal 5 Juli 2019, (<http://admpublik.fisip.undip.ac.id/wpcontent/uploads/2013/07/KONSEPGENDER.pdf>)
- S. Kusumadewi, “Aplikasi informatika medis untuk penatalaksanaan diabetes melitus secara terpadu,” in Seminar Nasional Aplikasi Teknologi Informasi, 2009, pp. C–22–C–27.
- Smantumkul, C. 2015, *Tingkat Kepatuhan penggunaan Obat Antihipertensi Pada Penderita Hipertensi*, Universitas Muhammadiyah Surakarta 2015.
- Triyanto, E. (2014). *Pelayanan Keperawatan Bagi Penderita Hipertensi Secara Terpadu*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- World Health Organization (WHO). 2013. *Data Hipertensi Global*. Asia Tenggara:WHO.