

## DAFTAR PUSTAKA

- Alfian, R., Susanto, Y. and Khadizah, S. (2017). Kualitas Hidup Pasien Hipertensi Dengan Penyakit Penyerta Di Poli Jantung RSUD Ratu Zalecha Martapura. *Pharmascience*. Volume 04(01): 39–47.
- Syidatul. (2017). Pengaruh Pemberian Kompres Hangat Jahe Terhadap Skala Nyeri Kepala Hipertensi Pada Lansia Di Posyandu Lansia Karang Werdha Rambutan. Volume: 5(1): 1–7.
- Budiharto, M. and Kosen, S. (2008). Peranan Farmako-Ekonomi Dalam Sistem Pelayanan. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*. Volume 11: 337–340.
- Charirani, R. *et al.* (2011). Efektivitas Home Visit Terhadap Perubahan Pengetahuan, Sikap, Dan Keterampilan Klien Tbc Di Wilayah Puskesmas Kecamatan Pasar Minggu Jakarta Selatan. *Buletin Penelitian Sistem Kesehatan*, Volume 14: 234–240.
- Dagobert, J. grant. (2016). *Menilik Biaya Hipertensi*. Retrived 26 November, 2017. Website: <http://rubik.okezone.com/read/40482/menilik-biaya-hipertensi>.
- Dahlan, S. (2008) *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan: Deskriptif, Bivariat, dan Multivariat, dilengkapi Aplikasi dengan Menggunakan SPSS*. Jakarta: Salemba medika.
- Dahlan, S. (2010) *Besar Sampel dan Cara Pengambilan Sampel*. Jakarta: Salemba.
- Darakay, C. N. (2015). *Pengaruh Pemberian Home Care Terhadap Kepatuhan, Kadar Glukosa Darah, dan Kualitas Hidup Paien Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Hipertensi dan Hiperlipidemia di Puskesmas Srandakan Bantul*. skripsi. Universitas Gadjah Mada
- Darwane, I. W. and Manurang, I. (2012). Hubungan stres dengan darah pasien rawat jalan kenaikan tekanan. *Jurnal Keperawatan*. Volume 8(2): 95–100.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2008) *Pedoman pelayanan kefarmasian di rumah*. Jakarta: Direktorat Bina Farmasi Komunitas Data Klinik Departemen Kesehatan RI
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2016). *Pedoman Teknis Analisis Farmakoekonomi di Fasilitas Kesehatan*. Jakarta: Direktorat Jendral Kefarmasian dan Alat Kesehatan Kementerian Republik Indonesia
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia (2006). *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Penyakit Hipertensi*. Jakarta: Direktorat Bina Farmasi Komunitas Dan Klinik

- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2009). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2013). *Riset kesehatan dasar (Riskesdas)*. Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan
- Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2009). *Profil Kesehatan Indonesia*. Jakarta: Departemen Kesehatan RI.
- [Depkes RI] Departemen Kesehatan Republik Indonesia. (2007). *Riset kesehatan dasar (Riskesdas)*. Jakarta: Badan Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan
- [Dinkes] Dinas Kesehatan Banyumas. (2016). *Profil Kesehatan Kabupaten Banyumas Tahun 2016*.
- [Dinkes] Dinas Kesehatan Provinsi Jateng. (2015). Profil Kesehatan Jawa Tengah Tahun 2015. Diakses pada tanggal 12 September 2017 dari: [http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL\\_KES\\_PROV\\_INSI\\_2015/13\\_Jateng\\_2015.pdf](http://www.depkes.go.id/resources/download/profil/PROFIL_KES_PROV_INSI_2015/13_Jateng_2015.pdf)
- Dewanti, S. W., Andrajati, R. dan Supardi, S. (2015). Pengaruh konseling dan leaflet terhadap efikasi diri, kepatuhan minum obat, dan tekanan darah pasien hipertensi di dua puskesmas kota depok. *Jurnal kefarmasian indonesia*. Volume 5(1): 33–40.
- Donald, A. (2009). What is quality of life Second Edition. *Health Economics*, Hayward Medical Communications
- Esther, M., Sopyan, I. dan Abdassah, M. (2016). Review Analisis Efektivitas Biaya Terapi Hipertensi Dari Berbagai Negara. *Jurnal Farmaka*. volume 4(1): 198–208.
- Fitriani, A. (2012). Kondisi Sosial Ekonomi dan Stres pada Wanita Hipertensi Anggota Majelis Taklim. *Jurnal Kehatan Masyarakat Nasiional*. volume 7(5): 214–218.
- Herawati, R. M., Suisilo, E. dan Lestari, P. (2017). *Hubungan intensitas nyeri akut dengan tekanan darah pada pasien di rumah sakit umum daerah temanggung*. SKRIPSI. Semarang. Fakultas Kesehatan, STIKES Ngudi Waluyo
- Herlinah, L., Wiarsih, W. dan Rekawati, E. (2013). Dalam Pengendalian Hipertensi. *Jurnal Keperawatan*. Volume 1(2): 108-115
- Kaliyaperumal, S., dan Hari, S. (2016). Assesment of Quality of Life in Hypertensive Patients. *Journal of Applied Pharmaceutical Science*. volume 6(05): 143–147.

- Kustanti, N. (2012). *Kualitas hidup lansia dengan hipertensi di wilayah kerja puskesmas karangmalang kabupaten sragen*. Skripsi. Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Larasanty, L. P. F. *et al.* (2015). Pengaruh Pelayanan Kefarmasian Residensial terhadap Ketaatan dan Luaran Klinis Pasien Hipertensi. volume 4(3)
- Martuti, A. (2009) *Merawat & Menyembuhkan Penyakit Tekanan Darah Tinggi*. Edited by Widodo. Bantul: Kreasi Wacana.
- Melani, F. *et al.* (2017). Quality of Life Evaluation of Respondents with Hypertension Aged 40 – 75 Years Using SF-36 Instruments in Kalasan District. Sleman , Yogyakarta Province. *Jurnal Farmasi Klinik Indonesia*. volume 6(3)
- Muhadi (2016). JNC 8 : Evidence-based Guideline Penanganan Pasien Hipertensi Dewasa. volume 43(1); 54–59. Jakarta
- Muhlisin, A. dan Laksono, R. A. (2009). Editor. *Analisis Pengaruh Faktor Stres Terhadap Kekambuhan Penderita Hipertensi di Puskesmas Bendosari Sukoharjo*. Seminar Ilmiah Nasional Kesehatan. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Natalia, D. *et al.* (2014). Tata Laksana Terkini pada Hipertensi. *Jurnal Kedokteran Mediatek*. volume 20(52)
- Notoatmodjo, S. (2012). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Novaningtyas, T. (2014). *Hubungan Karakteristik (Umur, Jenis Kelamin, Tingkat Pendidikan) dan Aktivitas Fisik dengan Tekanan Darah Pada Lnsia di Kelurahan Makamhaji Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukharjo*. skripsi. Surakarta. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Novian, A. (2014). Faktor Yang Berhubungan dengan Kepatuhan DIIT Pasien Hipertensi (Studi Pada Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit Islam Sultan Agung Semarang Tahun 2013). *Unnes Journal of Public Health*. volume 3(3); 1–9.
- Nuraini, B. (2015). Risk factors of hypertension. *Jurnal Majority*. volume 4:10–19
- PA, J. *et al.* (2014). Evidence-based guideline for the management of high blood pressure in adults: Report from the panel members appointed to the eight Joint National Committe (JNC 8). *JAMA*, 5.
- Pranitasari, R. (2016). *Pengaruh Residensial Terhadap Kepatuhan Minum Obat Pasien Hipertensi Program Prolanis pada Beberapa Praktek Dokter Keluarga di Kabupaten Banyumas*. skripsi. Purwokerto. Universitas Muhammadiyah Purwokerto

- Pratiwi, L., Hasneli, Y. dan Ernawaty, J. (2015). Pengaruh Teknik Relaksasi Benson dan Murottal Al-Quran terhadap Tekanan Darah pada Penderita Hipertensi Primer. *JOM*. volume 2(2)
- Purba, Fedrick Dermawan, *et al.* (2017). The Indonesian EQ-5D-5L Value Set. *PharmacoEconomics*. volume 35(11): 1153–1165
- Raihan L. N., Erwin dan Dewi, A. P. (2009). Hipertensi Primer Pada Masyarakat di Wilayah Kerja Puskesmas Rumbai Pesisir. *JOM PSIK*. volume 1 (2): 1–10.
- Reenen, Van Mandy dan Bas Janssen. (2015). *EQ-5D-5L User Guide Basic Information On How to Use the EQ-5D-5L Instrument*. EuroQol Group. Version 2.1
- Rohmah, A. I. N., Purwaningsih dan Bariyah, K. (2012). Kualitas Hidup Lanjut Usia. *Jurnal Keperawatan*. volume 3, pp. 120–132.
- Rustiani, E., Andrajati, R. dan Arsyanti, L. (2014). Analisis Penggunaan Obat Antihipertensi di Poliklinik Rawat Jalan Rumah Sakit PMI Bogor: Perbandingan Cost Effectiveness dan Kualitas Hidup Pasien. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, volume 12(2): 209–215.
- Saeed, K. M. I. (2015). Prevalence of hypertension and associated factors in Jalalabad City, Nangarhar Province, Afghanistan. *Central Asian Journal of Global Health*, 4(1).
- Sari, A. dan Baroroh, F. (2017). Kualitas Hidup Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Rumah Sakit PKU Muhammadiyah Bantul Yogyakarta Dengan Terapi Kombinasi Angiotensin Reseptor Blocker dan Calcium Channel Blocker. *Jurnal Sains dan Teknologi Farmasi*. volume 19(1): 6–10.
- Sari, A., Lolita dan Fauzia (2017). Pengukuran Kualitas Hidup Pasien Hipertensi di Puskesmas Mergangsan Yogyakarta Menggunakan European Quality of Life 5 Dimensions (EQ5D) Questionnaire dan Visual Analog Scale (VAS). *Jurnal Ilmiah Ibnu Sina*, 2(1), pp. 1–12.
- Sari A, Lestari N.Y, dan Perwitasari D.A. (2015). Validasi ST European Quality OF Life- 5 Dimension (EQ5D) Versi Indonesia Pada Pasien Hipertensi Di Puskesmas Kotagede II Yogyakarta. *Pharmaciana*. Volume 5, No. 2 : 131-138
- Setiawan, D., Endarti, D. dan Suwantika, A. A. (2017). *Farmakoekonomi Modeling*. Purwokerto: UM Purwokerto Press (Anggota APPTI).
- Situmorang, P. R. (2015). Faktor-faktor Yang Berhubungan Dengan Kejadian Hipertensi Pada Penderita Rawat Inap di Rumah Sakit Umum Sari Mutiara Medan Tahun 2014. *Jurnal Ilmiah Keperawatan*. volume 1(1), pp. 67–72.

- Sukarmin (2016). Pengaruh Terapi Healing Touch Terhadap Tekanan Darah Pasien Hipertensi di Desa Tulakan Donorojo Jepara. *Jurnal kesehatan 'Samodra Ilmu'*, Volume 07(01), pp. 24–29.
- Sulistyarini, I. (2013). Terapi Relaksasi untuk Menurunkan Tekanan Darah dan Meningkatkan Kualitas Hidup Penderita Hipertensi. *Jurnal Psikologi*. volume 40(1), pp. 28–38.
- Tjandrawinata, R. R. (2016). Peran Farmaekonomi dalam Penentuan Kebijakan yang Berkaitan dengan Obat-Obatan. *Working Paper of Dexa Medica Group*, 29 pp. 46–52
- Wijayanti, N. W., Mukaddas, A. dan Tandah, M. R. (2016). Analisis Efektifitas Biaya Pengobatan Kombinasi Amlodipin Furosemid Dibandingkan dengan Kombinasi Amlodipin Bisoprolol pada Pasien Hipertensi Rawat Jalan di Rsud Undata Palu Periode Agustus-Oktober Tahun 2014. *Jurnal of Natural Science*, volume 5(1), pp. 101–110.
- Wong, M. *et al.* (2013). Effectiveness of a Pharacist-led drug counseling on enchacing antihypertensive adherence and blood pressure control: a randomized controlled trial', *Journal Clinical Prahmacol.* volume 53(7).
- Zhang, L. *et al.* (2017). Health-related quality of life among adults with and without hypertension : A population-based survey using EQ-5D in Shandong. *Scientific Reports*. Springer US, (April), pp. 1–7.