

## DAFTAR PUSTAKA

- American Heart Association (AHA), 2014, *Understanding and Controlling Your High Blood pressure*, Krames Staywell, LLC, USA, page 3-4
- Apriyandi, F, 2010, *Hubungan Antara Peningkatan Usia Dengan Kejadian Hipertensi Pada Pasien Yang Berobat Jalan Di Rumah Sakit Bhineka Bakti Husada Pada Tanggal 19-31 Juli 2010*, Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Arda, Zul A. Rifa'i Ali, dkk. 2018, Hipertensi dan Faktor Risikonya di Puskesmas Motolohu Kabupaten Pohuwato, *Gorontalo Journal of Public Health*, 1(1), 32-38.
- Arikunto, S., 2010, *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*, 274, Rineka Cipta, Jakarta.
- Aryani A.D, dkk. 2016. *Cost Effectiveness Analysis Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Diabetes Militus Tipe 2 Peserta JKN Di Kota Serang Banten*, *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan*, 3(3), 146-154.
- Aryantiningsih, D.S & Jesika Br Silaen, 2018, *Hipertensi pada Masyarakat dan Wilayah Kerja Puskesmas Harapan Raya Baru*, *Jurnal Ipteks Terapan*, 112.i(1), 64-77.
- Assupina, M. Misnaniarti, dkk. 2013, *Analisis Implimentasi Program Pengelolaan Penyakit Kronis (PROLANIS) pada Dokter Keluarga PT Askes di Kota Palembang Tahun 2013*, *Jurnal Ilmu Kesehatan Masyarakat*, 4(3), 254-261.
- Azhari, M.H, 2017, *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Hipertensi di Puskesmas Makrayu Kecamatan Ilir Barat II Palembang*, *Aisyah: Jurnal Ilmu Kesehatan*, 2(1), 23-30.
- Bakri, Dzaki F.F, 2017, *Analisis Efektivitas Biaya Terapi Antihipertensi pada pasien Hipertensi Komplikasi Diabetes Militus Tipe 2 Rawat Inappeserta BPJS di RSUD Sukoharjo Tahun 2017*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Baroroh, F & Susi S.F, 2017, *Biaya Medik Langsung Terapi Hipertensi Pasien Rawat Jalan di Rumah Sakit X Yogyakarta*, *Jurnal Farmasi Sains dan Praktis*, 3(2), 6-13.

- BPJS Kesehatan, 2018, *Panduan Praktis Prolanis, Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan*, Jakarta.
- BPJS Kesehatan, 2017, *Pembiayaan Diagnostik PAK dan Pelayanan Penyakit Kronis Pasca Pensiun, Badan Penyelenggara Jaminan Sosial Kesehatan*, Jakarta.
- Dahlan, 2014, *Statistik untuk Kedokteran dan Kesehatan Diskriptif, Bivariat, dan Multivariat, Dilengkapi Aplikasi Menggunakan SPSS Edisi 6 Epidemiologi Indonesia*, Jakarta.
- Dedullah, R.F. dkk, 2015, *Hubungan Antara Faktor Risiko Hipertensi Dengan Kejadian Hipertensi Pada Masyarakat Di Kelurahan Motoboi Kecil Kecamatan Kotamogou Selatan Kotamogabu*, Jurnal, Universitas Sam Ratulangi.
- Fitri, D.R, 2014, *Diagnose Enforcement of High Blood Pressure, J Majority*, 4(3), 47-51.
- Herlina & Muchtaridi, 2016, *Penggunaan Metode Defined Daily Dose dalam Penelitian Pola Pemanfaatan Obat-Obat Antihipertensi*, Jurnal, Farmaka, 16(1), 159-168.
- Hendarti, H.F, 2016, *Evaluasi Ketepatan Obat dan Dosis Obat Antihipertensi pada pasien Hipertensi di Puskesmas Ciputat Januari-Maret 2015*, Skripsi, Universitas Islam Negeri Syarif Hidayatullah Jakarta.
- Husnah, 2012, *Tatalaksana Obesitas, Jurnal Kedokteran Syiah Kuala*, 12(2), 99-104.
- Islami, K.I, 2015, *Hubungan Antara Stress dengan Hipertensi pada Pasien Rawat Jalan di Puskesmas Rapak Mahang Kabupaten Kutai Kartanegara Provinsi Kalimantan Timur*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Kaunang, S.S. dkk, 2014, *Hubungan Antara Pengguna Kontrasepsi Pil Dengan Kejadian Hipertensi Pada Wanita Usia Subur Di Wilayah Kerja Puskesmas Bahu Kota Manado*, Jurnal, Universitas Sam Ratulangi.
- Kemenkes RI, 2014, *Jaminan Kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI, 2013, *Panduan Penerapan Kajian Farmakoekonomi*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.

- Kemenkes RI, 2013, *Pedoman Teknis dan Tatalaksana Hipertensi*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI, 2013 *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 12 Tahun 2013 Tentang Jaminan Kesehatan*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI, 2018, *Riset Kesehatan Dasar*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes, 2018, *Epidemi Obesitas*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Kemenkes RI, 2014, *Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 24 Tahun 2014 Tentang Badan penyelenggara Jaminan Sosial*, Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, Jakarta.
- Komaling, J.K. dkk, 2013, *Hubungan Mengonsumsi Alkohol dengan Kejadian Hipertensi pada Laki-Laki di Desa Tompasobaru II Kecamatan Tompasobaru Kabupaten Minahasa*, *E-Jurnal Keperawatan*, 1(1), 1-7.
- Kusumastuty, I. dkk, 2016, *Asupan Protein dan Kalium Berhubungan dengan Penurunan Tekanan Darah Pasien Hipertensi Rawat Jalan*, *Indonesian Journal Of Human Nutrion*, 3(1), 19-28.
- Krisnanda, M.Y, 2017, *Hipertensi*, Laporan Penelitian, Universitas Undayana Denpasar.
- Linda, 2017, *Faktor Risiko Terjadinya penyakit Hipertensi*, *Jurnal Kesehatan Prima*, 11(2), 150-157.
- Martuti, A, 2009, *Hipertensi Merawat & Menyembuhkan penyakit Tekanan Darah Tinggi*, Kreasi Wacana, Bantul.
- Michael, dkk, 2014, *Tatalaksana 1 hipertensi*, *Jurnal Kedokteran Meditek*, 20(52), 36-41.
- Muhadi, 2016, *JNC 8: Evidence-Based Guideline penanganan pasien Hipertensi Dewasa*, *CDK-236*, 43(1), 54-59.
- Nugroho, A.E, 2013, *Farmakologi Obat-Obat Penting dalam Pembelajaran Ilmu Farmasi dan Dunia Kesehatan*, Pustaka Pelajar, Yogyakarta.

- Notoatmojo, 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Rineka Cipta, Jakarta.
- Nuraini, B, 2015, *Risk Factors of Hypertension*, *J Majority*, 4(5), 10-19.
- Nurhidayat, S. dkk, 2015, *Asuhan Keperawatan pada Pasien Hipertensi*, Universitas Muhammadiyah Ponorogo.
- PERKI, 2105, *Pedoman Tatalaksana Hipertensi Pada Penyakit Kardiovaskular*, Perhimpunan Dokter Spesialis Kardiovaskular Indonesia, Jakarta.
- PERHI, 2019, *Konsensus Penatalaksanaan Hipertensi*, Perhimpunan Dokter Hipertensi Indonesia, Jakarta.
- Pramana, Lina D.Y, 2016, *Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Tingkat Hipertensi Wilayah Kerja Puskesmas Demak II*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Semarang.
- Puspitawati, P, 2009, *Kajian Ketepatan pemilihan dan Dosis Obat Antihipertensi pada Penderita Hipertensi di Instalasi Rawat Inap RSUD Kota Salatiga Tahun 2008*, Skripsi, Universitas Muhammadiyah Surakarta.
- Riyanto, 2017, *Aplikasi Metodologi penelitian Kesehatan*, Nuha Medika, Yogyakarta.
- Rampengan, S.H, 2013, *Peran Terkini Beta Bloker Pada Pengobatan Kardiovaskular*, Universitas Indonesia, Jakarta.
- Saputra, B.R, dkk, 2013, *Profil Penderita Hipertensi Di RSUD Jombang Perode Januari-Desember 2011*, Jurnal, Universitas Muhammadiyah Malang, 9(2),116-120.
- Sugiyono, 2016, *Metode penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*, Alfabeta, Bandung
- Sylestris, A, 2014, *Hipertensi dan Retinopati Hipertensi*, *Jurnal Universitas Muhammadiyah Malang*, 10(1), 1-9.
- Yosida, I, 2016, *Efektivitas penggunaan Obat Antihipertensi di Instalasi Rawat Inap Bangsal Bakung RSUD Panembahan Senopati Bantul Periode Agustus 2015*, Skripsi, Universitas Sanata Dharma Yogyakarta.

#### Literatur Lain

- Gusnellyanti, E, 2015, *Peran Apoteker Dan HTA Dalam Pelayanan Kesehatan*, <http://www.dinkes.pariamankota.go.id/>

, 15 Januari 2019

IAI, 2018, *Aplikasi Farmakoekonomi*, <http://www.ikatanapotekerindonesia.net>, 29 September 2018

WHO, 2013, Hypertension, <http://www.who.int/topics/hypertension/en>, 15 Mei 2019