

DAFTAR PUSTAKA

- American Hearth Association. (2017). *Understand blood pressure readings*. Diakses pada 7 April 2020 dari <http://aha.org/understand/blood/>
- Faisal, H., Rachmawati., & Musafah. (2015). *Tingkat faktor resiko stroke dengan pengetahuan masyarakat terhadap deteksi dini penyakit stroke*. Vol.3/No.2/September/2015. Diakses pada tanggal 7 April 2020 dari <http://id.portalgaruda.org>
- Frylyan. 2010. *Faktor-faktor yang Berhubungan dengan Hipertensi pada Age Lanjut di Tangerang*. Diakses pada tanggal 20 Juni 2020 dari <https://e-journal.unair.ac.id/JoViN/article/view/19908>
- Hairunisa. (2014). *HubunganTingkat Kepatuhan Minum Obat dan Diet dengan Darah Terkontrol pada Penderita Hipertensi Lansia di Wilayah Kerja PuskesmasPerumnas I Kecamatan Pontianak Barat*. Skripsi. Pontianak: Universitas Tanjung Pura
- Herlambang. (2013). *Menaklukkan Hipertensi dan Diabetes*. Jakarta: Tugu Publisher.
- Herawati. (2013). *Terkontrolnya Tekanan Darah Penderita Hipertensi Berdasarkan Pola Diet dan Kebiasaan Olahraga di Padang*. Diakses pada tanggal 20 Juni 2020 dari <http://jurnal.fkm.unand.ac.id/index.php/jkma/article/view/118>
- Notoatmodjo, S. (2010). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Rineka Cipta.
- Puspitorini, M. (2008). *Hipertensi: Cara mudah mengatasi tekanan darah*. Yogyakarta: Image Press.
- Naingolan, Armiyati, dan Supriono. (2012). *Gambaran Kontrol Tekanan Darah pada Pasien Hipertensi di Puskesmas Kasihan 1 Bantul*

Yogyakarta. Diakses pada tanggal 20 Juni 2020 dari <http://thesis.ums.ac.id/datapublik/t53253.pdf>

Potter & Perry. (2010). *Fundamental keperawatan buku 3. Edisi VII*. Jakarta: Salemba Medika

Riskesdas. (2013). *Badan penelitian dan pengembangan kesehatan*. Diakses pada tanggal 7 April 2020 dari <http://www.litbang.depkes.go.id>

Utomo, P. T., Muhlisin, A., & Haryatun, N. (2013). *Hubungan tingkat pengetahuan tentang hipertensi dengan upaya pencegahan kekambuhan hipertensi pada lansia di desa Bluklukan Kecamatan Colomadu Kabupaten Karanganyar*. Diakses pada tanggal 7 April 2020 dari <http://eprints.ums.ac.id>

WHO. (2014). *Heart Disease and stroke statistic 2014 update*. Jakarta : Intimedia

World Health Organization (WHO). (2014). *Hight blood pressure: A public health problem: world health day*. Diakses pada tanggal 7 April 2020 dari http://apps.who.int/highbloodpressure_E