

## DAFTAR PUSTAKA

- Arifnaldi, Mochamad Syahrizal. 2014. Hubungan Kadar Trigliserida dengan Kejadian Stroke Iskemik di RSUD Sukoharjo. *Electronic Theses and Dissertations Institusi UMS*. <http://eprints.ums.ac.id/28323/>. Diakses 12 Januari 2020.
- AS, Muhammadun. 2010. *Hidup Bersama Hipertensi*. Yogyakarta: In-Books.
- Carolia, Novita dan Ulma Mazaya Ghaisani. 2016. Psidium guajava sebagai antihipertensi dan antihiperlipidemia: efek pada penurunan tekanan darah dan pengontrol profil lipid. *Jurnal Majority. Fakultas Kedokteran Universitas Lampung. Vol.5, No.1*.
- Dinkes, 2018. *Profil Kesehatan Daerah Istimewa Yogyakarta Tahun 2018: DIY*
- Feryadi, Rahmat, Delmi Sulastrri, dan Husnil Kadri. 2012. Hubungan Kadar Profil Lipid dengan Kejadian Hipertensi pada Masyarakat Etnik Minangkabau di Kota Padang Tahun 2012. *Jurnal Kesehatan Andalas. 2014; 3(2)*.
- Harti, Agnes Sri. 2014. *Biokimia Kesehatan*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Jauhari, Ahmad. 2015. *Dasar-dasar Ilmu Gizi*. Yogyakarta: Dua Satria Offset.
- Kusmiati, Meti dan Pratiwi, Dini. 2015. Gambaran Profil Lipid pada Pasien yang Mengalami Hipertensi di Desa Setiajaya Kota Tasikmalaya. *Jurnal Kesehatan Bakti Tunas Husada Volume 13 Nomor 1 Februari 2015*.
- Mardalena, Ida. 2017. *Dasar-dasar Ilmu Gizi*. Yogyakarta: Pustaka Baru Press.
- Naim, Muh.Rizman, Sri Sulastrri, dan Sulvana Hadi. 2019. Gambaran Hasil Pemeriksaan Kadar Kolesterol pada Penderita Hipertensi di RSUD Syekh Yusuf Kabupaten Gowa. *Jurnal Media Laboran, Volume 9, Nomor 2, November 2019*.
- Notoatmodjo, S. 2010. *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta: PT Rineka Cipta.
- Nurrahmani Ulfa dan Helmanu Kurniadi . 2017. *Stop! Diabetes Hipertensi Kolesterol Tinggi Jantung Koroner*. Yogyakarta: Istana Media.
- ProLine. 2019. *Triglycerides FS 10'*. Cikarang : PT Prodia Diagnostic Line.
- Putri C, Nyayu Nina dan Intan Meriyani. 2020. Gambaran Tekanan Darah pada Lansia Hipertensi di Wilayah Kerja Puskesmas Kademangan Kabupaten Cianjur. *Jurnal Keperawatan Komprehensif Vol. 6 No.1, Januari 2020: 64-69*.

- Putri, Yessie Mariza dan Wijaya, Andra Saferi. 2014. *KMB 1 Keperawatan Medikal Bedah Keperawatan Dewasa Teori dan Contoh Askep*. Yogyakarta: Nuha Medika.
- Riset Kesehatan Dasar Nasional (Riskesdas). 2018. Badan Penelitian dan Pengembangan Kesehatan. <https://www.kemkes.go.id/>. Diakses 1 Februari 2020.
- Utami, Rosy Faizah Nur. 2016. Pengaruh Kombinasi Ekstrak Kulit Manggis dan Ekstrak Kelopak Bunga Rosella Sebagai Penurunan Kadar Kolesterol dan Trigliserida Terhadap Tikus Putih Jantan Galur Wistar. *Repository Institusi UMP*. <http://repository.ump.ac.id/1043/>. Diakses 2 Januari 2020.
- Saputri, Rahmi Agu. 2019. Gambaran Profil Lipid pada Pasien Hipertensi di RSUD Lubuk Sikaping Tahun 2019. *Repository Institusi STIKes Perintis Padang*. <http://repo.stikesperintis.ac.id/697/>. Diakses 10 Mei 2020.
- Sari, Dian Marta. 2016. Hubungan Kadar Trigliserida dengan Tekanan Darah Guru diatas Usia 40 Tahun di PKMI-I Medan. *Jurnal Kedokteran Methodist, Vol. 9 No. 1 Juni 2016*.
- Sugiyono. 2012. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Suprayitno, Emdat, Cory Nelia Damayanti, dan Mujib Hannan. 2019. Gambaran Status Tekanan Darah Penderita Hipertensi di Desa Karanganyar Kecamatan Kalianget Kabupaten Sumenep. *Journal Of Health Science (Jurnal Ilmu Kesehatan) Vol. 4 No. 2 Tahun 2019 | 20 – 23*.
- Suryani, Ani. 2015. Hubungan Kadar Profil Lipid dengan Derajat Hipertensi di Poli Penyakit Dalam RSUD Tugurejo Semarang. *Repository Institusi Unimus*. <http://repository.unimus.ac.id/>. Diakses 23 Desember 2019.
- Townsend, Raymond R. 2010. *100 Tanya-Jawab Mengenai Tekanan Darah Tinggi (Hipertensi)*. Jakarta Barat: Indeks.
- Watanabe, Yoshihiko. 2016. *49 Kiat Santai Menstabilkan Tekanan Darah*. Bandung: Qanita.