

DAFTAR PUSTAKA

- Anief, M., 2018, *Buku Prinsip Umum dan Dasar Farmakologi*, Yogyakarta : Gadjah Mada University
- Arania, R., dkk, 2021, *Hubungan Antara Tekanan Darah Sistolik Dengan Kadar HbA1c Pada Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 Di Klinik Arafah Lampung Tengah*, [4151-17043-1-PB.pdf](#) (Juni 2021)
- Arnett, D. K., 2015, Analysis of Large Electronic Health Record Databases Supports Blood Pressure-Incident Diabetes Association, *Journal Of The American College Of Cardiology* [j.jacc.2015.07.058.pdf](#) (Juli 2015)
- Bella, Kurniawati, E., 2016, Faktor-Faktor yang Berhubungan dengan Kejadian Diabetes Melitus Tipe II, [1073-1667-1-PB.pdf](#) (April 2016)
- Damayantie et al., 2018, Faktor-faktor yang mempengaruhi perilaku penatalaksanaan Hipertensi oleh penderita di Wilayah Kerja Puskesmas Sekernan Ilir Kabupaten Muaro Jambi Tahun 2018, [shinta4_351-1334-5-PB.pdf](#) (Desember 2018)
- Danuyanti et al., 2014, Hubungan Kadar Nitrit Oksida (No) Dalam Darah Terhadap Resiko Kejadian Diabetes Mellitus Tipe 2 Dengan Hipertensi Di RSUP NTB, [42-91-1-SM Shinta 3.pdf](#), (Februari 2014)
- Decroli, E., 2019, *Diabetes Melitus Tipe 2*, Padang : Pusat Penerbitan Bagian Ilmu Penyakit Dalam Fakultas Kedokteran Universitas Andalas.
- Fatimah, R. N., 2015, *Diabetes Melitus tipe II*, [615-1212-1-SM.pdf](#) (Februari 2015)
- Felicia, L., 2020, *Tes Toleransi Glukosa Oral (TTGO)*, <https://www.sehatq.com/tindakan-medis/tes-toleransi-glukosa-oral-ttgo> (11 maret 2020)
- Ghofur, M. A., 2020, *Metode Penelitian*, <https://maglearning.id/tentang-maglearning-id/> (20 September 2020)
- Hasdianah dan Sentot, 2014, *Buku Patologi dan Patofisiologi Penyakit*, Yogyakarta : Nuha
- Ilyas, S., 2016, *Tekanan Darah Tinggi (Hipertensi)* [Online] sumber : medicastore.com, <http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2016/10/Tekanan-Darah-Tinggi-Hipertensi.pdf>, (Oktober 2016)
- Immah, Qoriani, H. F., 2016, *Sistem Pakar Deteksi Penyakit Diabetes Melitus(Dm) Dini Berbasis Android [Online]*, [3-Sistem Pakar Deteksi Penyakit Diabetes](#)

[Melitus\(Dm\) Dini Berbasis Android.Pdf](#) (September 2016)

International Diabetes Federation. 2015, *Idf Diabetes Atlas, Idf Diabetes Atlas*, 6th, Chaussee de la Hulpe, Brussels Belgium

Jayanti *et al*, 2017, *Hubungan pola konsumsi minuman beralkohol terhadap kejadian hipertensi pada tenaga kerja pariwisata di Kelurahan Legian*, [Online], [17758-44097-1-SM.pdf](#)

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2013, *Pedoman Teknis Penemuan dan Tatalaksana Hipertensi*, <http://p2ptm.kemkes.go.id/uploads/2016/10/Pedoman-Teknis-Penemuan-dan-Tatalaksana-Hipertensi.pdf> (Mei 2013)

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia, 2019, *Hari Diabetes Sedunia 2018*, <file:///C:/Users/USERAS~1/AppData/Local/Temp/infodatin-Diabetes-2018.pdf>

Kusumawati, J., dkk, 2016, *Hubungan Jenis Kelamin Dengan Intensitas Hipertensi Pada Lansia di Wilayah Kerja Puskesmas Lakbok Kabupaten Ciamis*, [4450-12799-1-SM.pdf](#)

[Linggardini, K., 2015, Deteksi Dini Diabetes Mellitus Melalui Pengecekan Glukosa Darah Sewaktu Dan Indeks Masa Tubuh Warga Aisyiah Ranting Karangtalun Kidul](#), <file:///C:/Users/USERAS~1/AppData/Local/Temp/1826-3785-2-PB.pdf> (April 2015)

Medika, Wahyuni, 2016, *Hubungan Gangguan Mental Emosional dengan Hipertensi pada Penduduk Indonesia*, [4245-11839-1-PB.pdf](#) (30 September 2016)

Notoatmodjo, S., 2010, *Metodologi Penelitian Kesehatan*, Jakarta: Rineka Cipta

Nuraini, B., 2015, *Risk Factors of Hypertension*, berbasis [Online], [File/602/606](#) (Februari 2015)

Perkumpulan Endokrinologi Indonesia, 2019, *Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Mellitus Tipe 2 di Indonesia 2019*, <https://pbperkeni.or.id/wp-content/uploads/2020/07/pedoman-pengelolaan-DM-Tipe-2-Dewasa-di-Indonesia-eBook-PDF-1.pdf> (Desember 2019)

Pudjibudojo *et al*, 2013, *Buku Pencegahan dan Penanganan Diabetes Mellitus Pendekatan Medis, Farmakologi dan Psikologi*, Surabaya : Fakultas Psikologi Universitas Surabaya

Rahayuetal, 2020, *Hubungan Kadar Gula Darah Puasa Dan Profil Lipid Pada Penderita Diabetes Mellitus Tipe 2 Dengan Kejadian Stroke Iskemik Di Rsd R.A Basoeni Mojokerto*, [23372-89968-1-SM.pdf](#) (Desember 2020)

- Riset Kesehatan Dasar, 2013, *Pokok Pokok Hasil Riskesdas Provinsi Nusa Tenggara Timur*, [https://www.pusat2.litbang.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2018/03/Pokok- Pokok-Hasil-Riskesdas-Prov-NTT-.pdf](https://www.pusat2.litbang.kemkes.go.id/wp-content/uploads/2018/03/Pokok-Pokok-Hasil-Riskesdas-Prov-NTT-.pdf) (3 desember 2013)
- Rosari, F., *DIAGNOSIS AND MANAGEMENT OF HYPERTENSION IN THE ELDERLY PATIENT*, [476-931-2-PB.pdf](#) (Desember 2014)
- Sartik *et al.*, 2017, *Faktor – Faktor Risiko Dan Angka Kejadian Hipertensi Pada Penduduk Palembang*, [shinta 3_237-Article Text-355-1-10-20181010.pdf](#), (November 2017)
- Sastroasmoro dan Ismael., 2016. *Buku Dasar-dasar metodologi penelitian klinis*, Jakarta : Sagung Seto
- Sihombing, M., 2013, *Faktor yang Berhubungan dengan Hipertensi pada Penduduk Indonesia yang Menderita Diabetes Mellitus (Data Riskesdas 2013)*, [68011-ID-faktor-yang-berhubungan-dengan-hipertens.pdf](#) (Maret 2017)
- Syauqi, A., 2015, *Perbedaan kadar glukosa darah puasa pasien diabetes melitus berdasarkan pengetahuan gizi, sikap dan tindakan di poli penyakit dalam rumah sakit islam Jakarta*, [10689-24304-1-SM.pdf](#) (Juni 2015)
- Taufiqurrahman, M. A. 2010. *Pengantar Metodologi Penelitian untuk Ilmu Kesehatan*. Surakarta: UNS
- Widyantoro, B., 2018, *Perluakah Kriteria Hipertensi Baru dan Target Pengendalian Tekanan Darah yang Lebih Agresif? Telah Paska Studi SPRINT serta Panduan ACC/AHA 2017 dan ESH/ESC 2018*, [shinta2_765-ArticleText-2662-2-10-20200225.pdf](#)(April-Juni 2018)
- Winta *et al.*, 2018, *Hubungan Kadar Gula Darah Dengan Tekanan Darah Pada Lansia Penderita Diabetes Tipe 2 (The Correlation Of Blood Glucose Level and Blood Pressure of Elderly With Type 2 Diabetes)*, [287-1095-3-PB.pdf](#) (Agustus 2018)