

DAFTAR PUSTAKA

- Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. 2019. Tanda dan Gejala Diabetes. [Tanda dan Gejala Diabetes - Direktorat P2PTM \(kemkes.go.id\)](https://kemkes.go.id). diakses pada 22-12-2022 jam 9.05
- Direktorat Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Tidak Menular. 2019. Apa Saja Tanda dan Gejala Penyakit Gagal Ginjal Kronik (PGK). [Apa saja Tanda dan Gejala Penyakit Ginjal Kronis \(PGK\)? - Direktorat P2PTM \(kemkes.go.id\)](https://kemkes.go.id). diakses pada 22-12-2022 jam 10.10
- Fatimah, R.N. 2015. Diabetes Melitus Tipe 2. *Jurnal Majority*, 4(5): 93-101. Linda. 2017. Faktor Risiko Terjadinya Hipertensi. *Jurnal Kesehatan Prima*, 11(2):
- Gliselda, V.K. 2021. Diagnosis dan Manajemen Penyakit Gagal Ginjal Kronik (PGK). *Jurnal Medika Utama*, 2(4): 1135-1142.
- KPCDI. 2019. Bahaya Kalium pada Pasien Gagal Ginjal. [Bahaya Kalium pada Pasien Gagal Ginjal | KPCDI](https://kpcdi.go.id). Diakses pada 28-12-2022 jam 10.16.
- Lily S Leonard. 2019. Patofisiologi Penyakit Jantung, Edisi 6. Diterjemahkan oleh Ahmad Handayani dkk. Jakarta: EGC.
- Perkumpulan Endokrinologi Indonesia (PERKENI). 2021. Pedoman Pengelolaan dan Pencegahan Diabetes Melitus Tipe 2 Dewasa di Indonesia. Jakarta: PB PERKENI.
- Ruiz-Ortega, M., Rayego-Mateos, S., Lamas, S., Ortiz, A., & Rodrigues-Diez, R.R. (2020). Menargetkan perkembangan penyakit ginjal kronis. *Ulasan Alam Nefrologi*, 16(5), 269-288
- Utomo, A.A., Aulia, R., Rahma, S., & Amalia, R. 2020. Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe 2: A Sytematic Review. *Jurnal Kajian dan Pengembangan Kesehatan Masyarakat*, 1(1): 44-52.
- WHO. Global Status Report On Noncomunicable Diseases. Switserland: WHO Press; 2014. 10p.