

DAFTAR PUSTAKA

- Adli, F. K. (2021). Diabetes Melitus Gestasional: Diagnosis dan Faktor Risiko. *Jurnal Medika Hutama*, 03(01), 1545–1551.
- Administrator, A., Sugiastuti, R. R. B. S., & Putro, G. (2019). Analisis Manajemen Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Hipertensi Di Klinik Pratama Dinayla Utama 84. *Jurnal Manajerial Bisnis*, 2(02), 169–178. <https://doi.org/10.37504/jmb.v2i02.135>
- Aniska, T. (2022). Studi Epidemiologi Terhadap Kejadian Diabetes Melitus Pada Usia Lanjut Di Desa Purwodadi. *PREPOTIF Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 6(2), 1526–1534.
- Aodina, F. W. (2020). Pemanfaatan program pengelolaan penyakit kronis. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(Special 4), 864–874.
- Article, O. (2021). *Original Article*. 15(3), 301–308.
- Aswar, S. (2023). Determinan Pemanfaatan Prolanis Bagi Penderita Hipertensi Dan Diabetes Meillitus. *HEALTHY: Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 2(1), 65–75. <https://doi.org/10.51878/healthy.v2i1.2220>
- Avrilya. (2020). *JMK : Jurnal media Kesehatan Evaluasi Penatalaksanaan Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) di puskesmas Kota Bengkulu Prgram Studi Farmasi , Poltekkes Kementerian Kesehatan Bengkulu Fakultas Farmasi , Universitas Gajah Mada Jogjakarta PENDAHULUAN*. 109–119.
- BPJS. (2014). Panduan praktis Prolanis (Program pengelolaan penyakit kronis). *BPJS Kesehatan*.
- Candrawati, R. D., Wiguna, P. K., Malik, M. F., Nurdiana, A., Salbiah, Runggandini, S. A., Yanti, I., Jamaluddin, Setiawati, R., Marlina, R., Suryani, L., Isnani, T., Iswono, Bagiastra, I. N., & Salman. (2023). *Promosi Dan Perilaku Kesehatan*.
- Estiasih, T., Ahmadi, K., Dewanti Widyaningsih, T., Rhitmayanti, E., Fidyasari, A., Purnomo, K., & Wahyuni, Y. (2014). The Effect of Unsaponifiable Fraction from Palm Fatty Acid Distillate on Lipid Profile of Hypercholesterolaemia Rats. *Journal of Food and Nutrition Research*, 2(12), 1029–1036. <https://doi.org/10.12691/jfnr-2-12-26>

- Fadila, R. (2022). *Determinan Pencapaian Indikator Kapitasi Berbasis Kinerja pada Fasilitas Kesehatan Tingkat Pertama: Tinjauan Sistematis Determinants of Achievement Indicators Capitation Based Performance in First Level Healthcare: A Systematic Review*. 8(3), 408–417.
- Fadila, R., & Ahmad, A. N. (2021). Determinan Rendahnya Partisipasi dalam Program Pengelolaan Penyakit Kronis di Puskesmas. *Jurnal Kesehatan Vokasional*, 6(4), 208. <https://doi.org/10.22146/jkesvo.66299>
- Glanz, K. Health behavior and health education theory, research and practice. 2008.
- Gustianto, V., Sadik, D., Gusti, Y. T., Studi, P., Kebidanan, D., Adila, S., Lampung, B., Masyarakat, K., & Kesehatan, F. (2020). Hubungan Dukungan Keluarga Dalam Program Prolanis Dengan Kepatuhan Minum Obat Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Rawat Inap Banjarsari Kota Metro Tahun 2019. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia (JIKMI)*, 1(1), 2–11.
- Ilham, R., Sudirman, A.N., Maku, Y. D. (2023). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Pemanfaatan Pronalis di Puskesmas Botumoito Kecamatan Botumoito Kabupaten Boalemo Tahun 2022. *Jurnal Inovasi Riset Ilmu Kesehatan*, 1(2), 162–173.
- Lawuningtyas Hariadini, A., Secsiandre Ade Pamungkas, S., & Sidharta, B. (2020). Pengaruh Pemberian Informasi Obat Antihipertensi Terhadap Tingkat Pengetahuan dan Kepatuhan Pasien Peserta Prolanis di Puskesmas Gedangan Kabupaten Malang. *Pharmaceutical Journal of Indonesia*, 6(1), 63–68. <https://doi.org/10.21776/ub.pji.2020.006.01.10>
- Kinasih, G. P., Agustina, R., & Mustofa, F. L. (2020). Sosiodemografi Dengan Kepatuhan Peserta Prolanis Di Puskesmas Kedaton Bandar Lampung. *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 12(2), 654–664. <https://doi.org/10.35816/jiskh.v12i2.380>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2020). Tetap Produktif, Cegah dan Atasi Diabetes Mellitus. In pusat data dan informasi kementerian kesehatan RI
- Manninda, R., Anggriani, Y., & Sari, A. K. (2021). Analisis Dampak Program Pengelolaan Penyakit Kronis (Prolanis) Dalam Meningkatkan Outcome Klinis Pasien Diabetes Melitus Tipe 2 Di Puskesmas Jakarta, Indonesia. *Jurnal Ilmu Kefarmasian Indonesia*, 19(2), 237. <https://doi.org/10.35814/jifi.v19i2.1107>

- Manullang, H. J., Dachi, R. A., Sitorus, M. E. J., & Sirait, A. (2021). Analisis Implementasi Program Pengelolaan Penyakit Pematangsiantar Tahun 2021. *Journal of Healthcare* ..., 7(2), 868–890. <http://www.jurnal.uui.ac.id/index.php/JHTM/article/view/1663>
- Mayasari, N., & Salmiyati, S. (2020). Literature Review Hubungan Tingkat Pendidikan Terhadap Perilaku Perawatan Diabetes Melitus Tipe 2. *Fakultas Ilmu Kesehatan Universitas 'Aisyiyah*, 4–11.
- Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia. (2014). Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2014 Tentang Tenaga Kesehatan. In *Menteri Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia* (pp. 4–37).
- Muliani, U., Sutrio, & Lupiana, M. (2023). Description of Knowledge and Attitudes of Chronic Disease Management Program (Prolanis) Participants Regarding Hypertension Control Through Balanced Nutrition at Hajimena Community Health Center. *Journal Scientific Obsgin*, 15 (4), 472–485.
- Parinussa, N., Tubalawony, S., & Matulesy, R. (2022). Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Kunjungan Prolanis Di Puskesmas Perawatan Waai Maluku Tengah. *Ikesma*, 18(3), 153. <https://doi.org/10.19184/ikesma.v18i3.25150>
- Pebriyani, U., Utami, D., Agustina, R., & Mariyam, S. (2022). Analisis Program Pengelolaan Penyakit Kronis (prolanis) BPJS Kesehatan pada Pasien Diabetes Melitus. 3, 301–311.
- Pratiwi, D., Izhar, M. D., & Syukri, M. (2022). Data Riskesdas 2018 Prevalence of Diabetes Mellitus and Its Associated Factors in Jambi Province : Secondary Data Analysis of Basic Health Survey 2018. *Jurnal Kesehatan Komunitas*, 8(1), 79–85.
- Priyoto. Teori Sikap dan Perilaku dalam Kesehatan. Kota Yogyakarta: Nuha Medika; 2014.
- Purnamasari, S. M., & Prameswari, G. N. (2020). Higeia Journal Of Public Health Pemanfaatan Program Pengelolaan Penyakit Kronis di Puskesmas. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 4(2), 256–266. <https://journal.unnes.ac.id/sju/higeia/article/view/33805>

- Ritonga, N., & Annum, R. (2019). Analisis Determinan Faktor Risiko Diabetes Melitus Tipe II Di Puskesmas Batunadua Tahun 2019. *Jurnal Kesehatan Ilmiah Indonesia*, 4(2), 140–145. <http://jurnal.stikes-aufa.ac.id/index.php/health/article/view/294/198>
- Rosdiana, A. Rizki Amelia AP, A. S. B. (2022). Faktor Yang Berhubungan Dengan Pemanfaatan Program Di Puskesmas Kumba laporan bulanan Dinkes Provinsi Jawa Timur. *Window of Public Health Journal*, 3(5), 923–933.
- Sriwijaya, U. (2023). *Program Prolanis Hipertensi*.
- Utomo, R. N. (2019). Input Program Pengelolaan Penyakit Kronis di Puskesmas Ria. *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 3(1), 63–73. <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/higeiahttps://doi.org/10.15294/higeia/v3i1/24708>
- Widiannngtyas, A., Purbowati, M R., Dewantoro, L., & Mustikawati, I. F. (2021). Hubungan Keikutseraan Prolanis (Program Pengelolaan Penyakit Kronis) dengan Tingkat Efikasi Diri Pasien Diabetes Mellitus Tipe 2 di Puskesmas 1 Kembaran. *Muhammadiyah Journal of Geriatric*, 1(2), 33. <https://dpi.org/10.24853/mujg.1.2.33-30>

