

## DAFTAR PUSTAKA

- A. Wawan dan Dewi, 2010, Teori dan Pengukuran Pengetahuan, Sikap dan Perilaku Manusia, Yogyakarta : Nuha Medika
- Akhsyari, F.Z. 2016. Karakteristik pasien diabetes melitus di rsud dr. soehadi prijonegoro sragen. Naskah publikasi Universitas Muhammadiyah Surakarta
- Amin, Zulkifli., Bahar, Asril. (2006). Tuberculosis Paru dalam Ilmu Penyakit Dalam, Jakarta : Fakultas Kedokteran Universitas Indonesia.
- Andi, H. (2019) Gambaran Tingkat Pengetahuan Tenaga KerjaPT “X” Tentang Undang-Undang Dan Peraturan Kesehatan Dan Keselamatan Kerja. Jurnal Delima Harapan, 6(2): 71-76
- Andra Tersiana. (2018). *Metode Penelitian*. Penerbit Yogyakarta. Yogyakarta.
- Anggita, Imas Masturoh & Nauri. (2018). *Metodologi Penelitian Kesehatan*. Jakarta.
- Arilyn, Erika Jimena. 2015. Pengaruh Rasio Keuangan, Karakteristik Perusahaan dan Tarif Pajak Terhadap Struktur Modal Perusahaan Otomotif yang Terdaftar di Bursa Efek Indonesia. Jurnal Bisnis dan Akuntansi. Vol. 17, No.2.
- Azwar, S. (2013). Sikap manusia: teori dan pengukurannya (edisi ke-2). Yogyakarta: Pustaka Pelajar
- Budiman dan Agus Riyanto (2013). *Kapita Selekta Kuesioner Pengetahuan dan Sikap dalam Penelitian Kesehatan*. Jakarta: Salemba Medika.
- Cahyadi A, Venty (2011). *Tuberkulosis paru pada pasien diabetes mellitus*. *J Indon Med Assoc*.
- Dinkes Jawa Timur. Profil Kesehatan Kabupaten Tuban, 2021, 2022.
- Dyah Retno Wulandari , Yani Jane Sugiri. (2013). Diabetes Melitus dan Permasalahannya pada Infeksi Tuberkulosis Departemen Ilmu Penyakit Dalam, Fakultas Kedo.
- Ernawati. (2013). Penatalaksanaan Keperawatan Diabetes Melitus Terpadu. Jakarta: Mitra Wacana Media.
- Geerlings SE, Hoepelman AI. (1999). Disfungsi imun pada pasien diabetes melitus (DM) *FEMS Immunologi & Mikrobiologi Medis* . 1999; 26 (3-4):259–265. doi: 10.1111/j.1574-695X.1999.tb01397.
- Ginancar, G. 2008. TBC Pada Anak. Edisi Pertama. Jakarta: Dian Rakyat.
- Hardianto, Dudi (2020) Telaah komprehensif diabetes melitus: Klasifikasi, gejala, diagnosis, pencegahan dan pengobatan: A comprehensive review of diabetes mellitus: Classification, symptoms, diagnosis, prevention, and treatment. Jurnal Bioteknologi dan Biosains Indonesia (JBBi).
- International Diabetes Federation*. IDF (2021,2022) *Diabetes Atlas 10th Edition*. Vol102.; 2021. doi:10.1016/j.diabres.2013.10.013



- Jeon CY, Murray MB. (2008). Diabetes Mellitus Meningkatkan Risiko Tuberkulosis Aktif: Tinjauan Sistematis terhadap 13 Studi Observasional.
- Kementrian Kesehatan (2018). *Petunjuk Teknis Pengukuran Faktor Risiko Diabetes Mellitus*. Jakarta: Kementrian Kesehatan RI.
- LeMone, Burke, & Bauldoff, (2016). Keperawatan Medikal Bedah, Alih bahasa. Jakarta: EGC.
- Lenny Gannika. (2016). Tingkat Pengetahuan Keteraturan Berobat Dan Sikap Klien Terhadap Terjadinya Penyakit Tbc Paru Di Ruang Perawatan I Dan Ii Rs Islam Faisal Makassar. JKSHSK/Volume 1/Nomor 1/Juli 2016. 909-916.
- Lestari, Zulkarnain, St. Aisyah Sijid. (2021). Diabetes Melitus: Review Etiologi, Patofisiologi, Gejala, Penyebab, Cara Pemeriksaan, Cara Pengobatan dan Cara Pencegahan. <http://journal.uin-alauddin.ac.id/index.php/psb>.
- Misnadiarly. (2006). Diabetes Mellitus, Mengenali Gejala, Menanggulangi, Mencegah Komplikasi. Jakarta: Pustaka Populer Obor.
- Moutschen MP, Scheen AJ, Lefebvre PJ.(1992). Gangguan respon imun pada diabetes mellitus: Analisis faktor dan mekanisme yang terlibat. Relevansi dengan peningkatan kerentanan pasien diabetes terhadap infeksi tertentu. *Diabetes & Metabolisme* ; 18 (3):187–201.
- Notoatmodjo, Soekidjo, Ilmu Kesehatan Masyarakat Prinsip-Prinsip Dasar, (Jakarta: Rineka Cipta, 1997).
- Notoatmodjo, S. 2003, Pendidikan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta: Rineka Cipta.
- Notoadmojo, S. (2012). Promosi Kesehatan dan Perilaku Kesehatan. Jakarta : PT Rineka Cipta
- Nursalam. (2015). *Metodelogi Penelitian Ilmu Keperawatan. Pendekatan Praktis. In Metodologi Penelitian Ilmu Keperawatan: Pendekatan Praktis (4th ed.)*. Jakarta.
- Nursalam (2020). *Metode Penelitian Ilmu Keperawatan*. Edisi 5. Jakarta: Salemba Medika.
- Oluboyo PO, Erasmus RT. (1990). Signifikansi intoleransi glukosa pada tuberkulosis paru. *TBC* . 71 (2):135–138. doi: 10.1016/0041-3879(90)90010-6.
- Price dan Wilson. (2016). Dalam Tjokroprawiro, A. (2012). Garis Besar Pola Makan dan Pola Hidup Sebagai Pendukung Terapi Diabetes Mellitus. Surabaya: Fakultas Kedokteran UNAIR.
- Raymond Elbert Budianto. (2022). Potensi Senyawa Fitokimia pada Tumbuhan dalam Menurunkan Kadar Glukosa Darah pada Diabetes Melitus. Vol. 4 No. 5 (2022): Jurnal Sains Kesehatan
- Riamah (Ed.). (2022). *Perilaku kesehatan pasien diabetes melitus*. Riau: PT.Nasya Expanding Management (NEM).
- Riset Kesehatan Dasar (Riskesdas) (2018). *Prevalensi Diabetes Melitus Jawa Timur Tahun 2018* : Badan Litbangkes Kemenkes; 2018.

- Saputri. (2016). Studi Pengobatan Diabetes Melitus Tipe 2 dengan Komplikasi Hipertensi di Instalasi Rawat Jalan RSUD dr. H. Koesnadi Bondowoso Periode Tahun 2014 (Study of Treatment of Type 2 Diabetes Mellitus with Hypertension in Outpatient Department of dr. H. Koesnadi. Pustaka Kesehatan.
- Saraswati, L. D. (2014). *Prevalens Diabetes Mellitus dan Tuberkulosis Paru*. Jurnal Kesehatan Masyarakat, 192- 196.
- Sri Maryuni. (2019). FAKTOR RISIKO KEJADIAN *TUBERKULOSIS* PARU PADA PENDERITA DIABETES MELITUS ( Studi Kasus Di RSUP Dr. Kariadi ) Jurusan Ilmu Kesehatan Masyarakat Fakultas Ilmu Keolahragaan Universitas Negeri Semarang September.
- Stevenson CR, Critchley JA, Forouhi NG, dkk. (2007). Diabetes dan risiko tuberkulosis: Ancaman yang terabaikan terhadap kesehatan masyarakat? *Penyakit kronis* .
- Sugiyono. (2014). Metode Penelitian Pendidikan Pendekatan Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D. Bandung: Alfabeta.
- Tjandra Yoga Aditama, 2010 Penanggulangan Tuberculosis Paru, UI, Jakarta.
- Trisnawati, K, T., Soedijono, S. (2012). *Faktor risiko kejadian diabetes melitus tipe II di puskesmas Kecamatan Cengkareng Jakarta Barat Tahun 2012*. Jurnal Ilmiah Kesehatan. vol. 5(1): 6-11.
- Tsukaguchi K., Yoneda T., Yoshikawa M., dkk. (1992). Studi kasus interleukin-1.  $\beta$  , faktor nekrosis tumor.ALPHA. dan produksi monosit darah tepi interleukin-6 pasien yang didiagnosis menderita diabetes melitus dengan komplikasi tuberkulosis paru. *kekaku(tuberkulosis)* 1992; 67 (12):755–760.
- Utomo, A.Y.S., 2011. Hubungan Antara 4 Pilar Pengelolaan Diabetes Melitus dengan Keberhasilan Pengelolaan Diabetes Melitus Tipe 2. Program Studi Pendidikan Dokter FKUB. Karya Tulis Ilmiah.
- WHO (2022). *Prevalensi Diabetes Melitus 2022*.
- WHO (2022). *Global Tuberculosis Report 2020, 2022*. Geneva; 2013
- Yenni, F. (2020). Komunikasi terapeutik (Terapeutik communication) (1st ed.). Jawa Tengah: PM