

Daftar Pustaka

- Abdussamad, Z. (2021) *Metode Penelitian Kualitatif*. 1st edn. Edited by Patta Rapanna. Syakir Media Press.
- Aditama, W., Zulfikar and Baning (2013) 'Evaluasi Program Penanggulangan Tuberkulosis Paru di Kabupaten Boyolali Evaluation of Pulmonary Tuberculosis Countermeasure in Boyolali District', *Jurnal Kesehatan Masyarakat Nasional*, 7, pp. 243–250.
- Adrian, M.M., Purnomo, E.P. and Agustiyara (2022) 'Implementasi Kebijakan Pemerintah Permenkes No 67 Tahun 2016 Dalam Penanggulangan Tuberkulosis Di Kota Medan', *JOURNAL SCIENTIFIC OF MANDALIKA (JSM) e-ISSN 2745-5955 / p-ISSN 2809-0543*, 3(6), pp. 576–581. Available at: <https://doi.org/10.36312/10.36312/vol3iss6pp576-581>.
- Adyaningrum, N., Suryawati, C. and Budiyantri, R.T. (2019) 'Analisis Pengawasan Menelan Obat Pasien Tuberkulosis (Tb) Dalam Program Penanggulangan Tb Di Puskesmas Sempor II Kabupaten Kebumen', *Jurnal Kesehatan Masyarakat (e-Journal)*, 7(4), pp. 542–555.
- Adzra, S. (2023) 'Eksakta : Berkala Ilmiah Bidang MIPA Article Implementation of Pulmonary TB Case Finding in the Prevention of Tuberculosis at the Tanah Tinggi Public Health Center', *Eksakta*, 24(01), pp. 80–91. Available at: <https://doi.org/10.24036/eksakta/vol24-iss01/398>.
- Ahmed Suleiman, M.M., Aro, A.R. and Sodemann, M. (2009) 'Evaluation of tuberculosis control programme in Khartoum State for the year 2006', *Scandinavian Journal of Public Health*, 37(1), pp. 101–108. Available at: <https://doi.org/10.1177/1403494808097172>.
- Ai Muflihah (2021) 'Meningkatkan Motivasi Dan Hasil Belajar Siswa Melalui Model Pembelajaran Index Card Match Pada Pelajaran Matematika', *Jurnal Pendidikan Indonesia*, 2(1), pp. 152–160. Available at: <https://doi.org/10.36418/japendi.v2i1.86>.
- Ariani, A. (2021) 'DISCREPANCY EVALUATION MODEL - AsikBelajar.Com', *Jurnal Pahlawan*, 17(02), pp. 22–33. Available at: <https://www.asikbelajar.com/discrepancy-evaluation-mode/>.
- Ashari, M.R. *et al.* (2021) 'Evaluation of the tuberculosis prevention program in the discovery of tuberculosis cases in nosara public health center palu city', *Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences*, 9, pp. 1200–1206. Available at: <https://doi.org/10.3889/oamjms.2021.7185>.
- Atekem, K.A. *et al.* (2017) 'Evaluation of the Tuberculosis Control Program in South West Cameroon: Factors Affecting Treatment Outcomes', *International Journal of Mycobacteriology*, 6(3), pp. 239–245. Available at: <https://doi.org/10.4103/ijmy.ijmy>.
- Badan Pusat Statistik (2021) *TB Jateng 2021*. Available at: <https://jateng.bps.go.id/statictable/2022/03/21/2584/jumlah-kasus-penyakit-menurut-kabupaten-kota-dan-jenis-penyakit-di-provinsi-jawa-tengah-2021.html>.

- BPS (2020) *Jumlah Kasus Penyakit Menurut Kecamatan dan Jenis Penyakit di Kabupaten Banyumas*. Available at: <https://banyumaskab.bps.go.id/statictable/2021/11/03/389/jumlah-kasus-penyakit-menurut-kecamatan-dan-jenis-penyakit-di-kabupaten-banyumas-2020.html>.
- Chomaerah, S. (2020) 'Program Pencegahan dan Penanggulangan Tuberkulosis di Puskesmas', *Higeia Journal of Public Health Research and Development*, 1(3), pp. 84–94.
- Creswell, J. (2007) *Qualitative Inquiry and Research Design*. London: Sage.
- Da, K.A., Hargono, A. and Ratgono, A. (2023) 'Evaluasi Pelaksanaan Investigasi Kontak Kasus Tuberkulosis Di Kabupaten Tulungagung, Provinsi Jawa Timur', *Jurnal Ners*, 7(1), pp. 715–721. Available at: <https://doi.org/10.31004/jn.v7i1.13988>.
- Dahlan, M. *et al.* (2023) 'Analisis Sumber Daya Tenaga Kesehatan Terhadap Penemuan Suspec Dalam Program Penanggulangan TB Paru Di Puskesmas Tambusai Kabupaten Rokan Hulu Analysis Of Health Personnel Resources On The Finding Of Suspects In The Pulmonary Management Program At Tambusa', 1(3).
- Darmanita, S.Z. and Yusri, M. (2020) 'Pengoperasian Penelitian Naratif dan Etnografi; Pengertian, Prinsip-Prinsip, Prosedur, Analisis, Interpretasi, dan Pelaporan Temuan', *As-shaff: Jurnal Manajemen dan Dakwah*, 1(1), pp. 24–34. Available at: <https://jurnal.staiddimakassar.ac.id/index.php/asjmd/article/view/75>.
- Darmawan, M.A., Wirtayani, N.W.M. and Ernawaty N, E. (2021) 'Indikator Keberhasilan Program Tb Nasional Puskesmas Timung, Kecamatan Wae Rii, Kabupaten Manggarai, Nusa Tenggara Timur', *E-Jurnal Medika Udayana*, 10(8), p. 8. Available at: <https://doi.org/10.24843/mu.2021.v10.i8.p02>.
- Denzin, N.K. and Lincoln, Y.S. (2000) *Handbook of Qualitative Research 2nd edition*. London: Sage Publication inc.
- Deswinda, D., Rasyid, R. and Firdawati, F. (2019) 'Evaluasi Penanggulangan Tuberkulosis Paru di Puskesmas dalam Penemuan Penderita Tuberkulosis Paru di Kabupaten Sijunjung', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(2), p. 211. Available at: <https://doi.org/10.25077/jka.v8.i2.p211-219.2019>.
- Dinas Kesehatan Jawa Tengah (2022) *Buku Saku Kesehatan Tahun 2022, Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*. Available at: <https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/buku-saku-2/>.
- Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah (2021) *Buku Saku Kesehatan Tahun 2021, Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Tengah*. Available at: https://dinkesjatengprov.go.id/v2018/storage/2021/08/1_Buku_Saku_Kes_tw2_2021_Final-1.pdf.
- Dinkes Banyumas (2021) *Profil Kesehatan Banyumas 2021*. Purwokerto: Dinkes Banyumas.
- Dinkes Banyumas (2022) *Profil Kesehatan Kabupaten Banyumas 2022*. Dinas Kesehatan Kabupaten Banyumas.

- Endarti, A.T. *et al.* (2018) 'Situasi Tuberkulosis di Empat Kabupaten Kota di Pulau Sumatera dan Banten', *Media Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 14(2), p. 108. Available at: <https://doi.org/10.30597/mkmi.v14i2.3780>.
- Faradis, N.A. and Indarjo, S. (2018) 'Implementasi Kebijakan Permenkes Nomor 67 Tahun 2016 tentang Penanggulangan Tuberkulosis', *HIGEIA (Journal of Public Health Research and Development)*, 2(2), pp. 307–319. Available at: <https://doi.org/10.15294/higeia.v2i2.21291>.
- Firdaus Nazi'at, A. and Nadatien, I. (2022) 'Gambaran Intensifikasi Upaya Kesehatan Pada Kebijakan Penanggulangan Tbc Di Puskesmas Siwalankerto', *Jurnal Sosial Sains*, 2(10), pp. 1078–1085. Available at: <https://doi.org/10.59188/jurnalsosains.v2i10.493>.
- Fortuna, T.A. *et al.* (2022) 'Studi Penggunaan Obat Anti Tuberkulosis (OAT) Tahap Lanjutan pada Pasien Baru BTA Positif', *Pharmacon: Jurnal Farmasi Indonesia*, 19(1), pp. 62–71. Available at: <https://doi.org/10.23917/pharmacon.v19i1.17907>.
- Frangky, S., Silitonga, M. and Saragi, S. (2020) 'Pengaruh Kualitas SDM Terhadap Pelayanan Kesehatan Di Puskesmas Siempat Rube Kabupaten Pakpak Bharat', *Jurnal Publik Reform UND HAR MEDAN*, (7), pp. 28–28.
- Grace Hontomole, I Made Rantiasa and Sri Wahyuni (2021) 'Hubungan Peran Serta Masyarakat Dengan Upaya Pencegahan Penyakit Tuberkulosis Paru Di Kelurahan Tongkaina Kecamatan Bunaken', *Jurnal Kesehatan Amanah*, 5(1), pp. 62–77. Available at: <https://doi.org/10.57214/jka.v5i1.200>.
- Hadi, S. (2016) 'Pemeriksaan Keabsahan Data Penelitian Kualitatif Pada Skripsi', *Jurnal Ilmu Pendidikan*, 22(1), p. 76.
- HARIADI, E. *et al.* (2023) 'Stigma Masyarakat Terhadap Penyakit Tuberkulosis Dengan Penemuan Kasus Tuberkulosis Bta Positif Di Kota Bengkulu Tahun 2022', *Journal of Nursing and Public Health*, 11(1), pp. 43–50. Available at: <https://doi.org/10.37676/jnph.v11i1.4080>.
- Hariswan (2021) *Evaluasi Program Pengendalian Tuberkulosis dengan Strategi Directly Observed Treatment Short-course (DOTS) dalam Upaya Menurunkan Angka Kejadian TB Paru di Wilayah Kerja Puskesmas Kenali Besar Kota Jambi*. Universitas Jambi.
- Hendri, M., Rasyid, R. and Suryadi, D.H. (2021) 'Analisis Upaya Penemuan Kasus Tuberkulosis Anak Di Kabupaten Lima Puluh Kota Tahun 2019', *Human Care Journal*, 6(1), p. 182. Available at: <https://doi.org/10.32883/hcj.v6i1.1082>.
- Hidayat, A.A. and Nurchasanah, A. (2014) *Metode penelitian kebidanan teknik analisis data*. Jakarta: Salemba Medika.
- Indriyani, O., Yanthi, D. and Sando, W. (2021) 'Analisis Pelaksanaan Program Tuberkulosis Di Puskesmas Harapan Raya Kota Pekanbaru', *Media Kesmas (Public Health Media)*, 1(3), pp. 899–919. Available at: <https://doi.org/10.25311/kesmas.vol1.iss3.183>.
- Kadri, A., Sudirman and Mangkau, A.B. (2018) 'Implementasi Penanganan TB Paru di Puskesmas Lambunu 2', *Angewandte Chemie International Edition*, 6(11), 951–952.,

pp. 238–251.

- Kagujje, M. *et al.* (2020) ‘Active TB case finding in a high burden setting; comparison of community and facility-based strategies in Lusaka, Zambia’, *PLoS ONE*, 15(9 September 2020), pp. 1–12. Available at: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0237931>.
- Kemendes, P. (2020) *Temukan TB Obati Sampai Sembuh Penatalaksanaan Tuberkulosis Resisten Obat di Indonesia*.
- Kemendes RI (2016) *Petunjuk Teknis Manajemen dan Tatalaksana TB Anak*. Jakarta: Dirjen P2P.
- Kemendes RI (2019) ‘Petunjuk Teknis Investigasi kontak Pasien TBC bagi Petugas Kesehatan dan Kader’, *Dirjen Pencegahan dan Pengendalian Penyakit Menular*, pp. 1–2. Available at: <https://htbs.tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2020/03/Petunjuk-Teknis-Investigasi-Kontak.pdf>.
- Kemendes RI (2020) *Penanganan Infeksi TB laten*. Available at: https://tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2021/01/Isi-Juknis-ILTB-FINAL-ok_published.pdf.
- Kemendes RI (2022a) *Melalui Kegiatan INA – TIME 2022 Ke-4, Menkes Budi Minta 90% Penderita TBC Dapat Terdeteksi di Tahun 2024*. Available at: <http://p2p.kemkes.go.id/melalui-ina-time-2022-ke-4-menkes-budi-minta-90-penderita-tbc-dapat-terdeteksi-di-tahun-2024/>.
- Kemendes RI (2022b) *Profil Kesehatan Indonesia 2021*, *Pusdatin.Kemendes.Go.Id*.
- Kemendes RI (2022c) *Stop Tuberkulosis*. Available at: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1767/stop-tuberkulosis.
- Kemendes RI (2022d) *TBC*. Available at: https://yankes.kemkes.go.id/view_artikel/1375/tbc.
- Kemendes Kesehatan RI (2019) ‘Panduan Penerapan Jejaring Layanan Tuberkulosis Di Fasilitas Kesehatan Pemerintah Dan Swasta Berbasis Kabupaten/Kota’, *Distric-Based Public-Private Mix/DPPM*, pp. 1–50. Available at: https://tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2020/05/PPM_1.-Isi-PANDUAN-PENERAPAN-DPPM-TB.pdf.
- Kemendes Kesehatan RI (2022) *Tahun ini, Kemendes Rencanakan Skrining TBC Besar-besaran*. Available at: <https://sehatnegeriku.kemkes.go.id/baca/rilis-media/20220322/4239560/tahun-ini-kemendes-rencanakan-skrining-tbc-besar-besaran/>.
- Kristini, T. and Hamidah, R. (2020) ‘Potensi Penularan Tuberculosis Paru pada Anggota Keluarga Penderita’, *Jurnal Kesehatan Masyarakat Indonesia*, 15(1), p. 24. Available at: <https://doi.org/10.26714/jkmi.15.1.2020.24-28>.
- Kumalasari, F.M. and Prabawati, I. (2021) ‘Implementasi Kebijakan Penanggulangan Tuberkulosis Dengan Strategi Directly Observed Treatment Short-Course (Dots) Di Puskesmas Kecamatan Bangsal Kabupaten Mojokerto’, *Publika*, pp. 201–214. Available at: <https://doi.org/10.26740/publika.v9n2.p201-214>.

- Kustanto, L. (2016) 'Analisis Naratif: Kemiskinan Dalam Program Reality Tv "Pemberian Misterius" Di Stasiun Sctv', *REKAM: Jurnal Fotografi, Televisi, dan Animasi*, 11(2), p. 109. Available at: <https://doi.org/10.24821/rekam.v11i2.1297>.
- Lutfiyah Ulfa, S. and Mardiana (2021) 'Implementasi Penemuan Kasus TB Paru dalam Penanggulangan Tuberkulosis di Puskesmas Karangmalang Kota Semarang', *Ijphn*, 1(1), pp. 31–41. Available at: <http://journal.unnes.ac.id/sju/index.php/IJPHN>.
- Mahmudah, M.R. and Setiyabudi, R. (2023) 'The Description of CDR, Case Notification Rate and Treatment Success in Tuberculosis Control', *Pancasakti Journal Of Public Health Science And Research*, 3(1), pp. 16–22. Available at: <https://doi.org/10.47650/pjphsr.v3i1.658>.
- Maisyarah and Athosra (2022) 'Evaluasi Pelaksanaan Penanggulangan Penyakit Tb Paru Di Kota Bukittinggi', *Jurnal Endurance*, 7(2), pp. 378–388. Available at: <https://doi.org/10.22216/jen.v7i2.1057>.
- Mariana, M. *et al.* (2020) 'Analysis Of Personal Hygiene, Household Sanitation Status Of Lungs Tuberculosis Nutrition', *Majalah Kedokteran Sriwijaya*, 52(1), pp. 275–282. Available at: <https://ejournal.unsri.ac.id/index.php/mks/article/view/11431/0>.
- Meita Sekar Sari and Zefri, M. (2019) 'Pengaruh Akuntabilitas, Pengetahuan, dan Pengalaman Pegawai Negeri Sipil Beserta Kelompok Masyarakat (Pokmas) Terhadap Kualitas Pengelola Dana Kelurahan Di Lingkungan Kecamatan Langkapura', *Jurnal Ekonomi*, 21, p. 3.
- Moehariono (2012) *Pengukuran Kinerja Berbasis Kompetensi*. Jakarta: Rajawali Pers.
- Moleong, L.J. (2017) *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Mustafa, P.S. (2021) 'Model Discrepancy sebagai Evaluasi Program Pendidikan', *Palapa*, 9(1), pp. 182–198. Available at: <https://doi.org/10.36088/palapa.v9i1.1067>.
- Nofianti, M.L. and Wijaya, S. (2023) 'Analisis Pelaksanaan Program Penanggulangan TB Paru pada Masa Pandemi Covid-19 di Puskesmas Medaeng Sidoarjo Analysis of the Pulmonary Tuberculosis Control Program Implementation During', 7(1), pp. 213–220.
- Noveyani, A. (2018) 'Evaluasi Program Pengendalian INOS.pdf', 2(2).
- Nursya, F. and Wilda Tri Yuliza (2022) 'Evaluasi Pelaksanaan Program Penanggulangan Covid-19', *Jurnal Kesehatan Mercusuar*, 5(2), pp. 26–32. Available at: <https://doi.org/10.36984/jkm.v5i2.307>.
- Nusywan chandra, N. chandra, Kamal, Y. and Yanthi, D. (2022) 'Manajemen Penemuan Kasus Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Karya Wanita Kecamatan Rumbai Pesisir', *Media Kesmas (Public Health Media)*, 2(1), pp. 209–215. Available at: <https://doi.org/10.25311/kesmas.vol2.iss1.575>.
- Peraturan Bupati Banyumas (2018) *Rencana Aksi Daerah Penanggulangan Tuberkulosis Kabupaten Banyumas Tahun 2018-2023*. Indonesia.

- Peraturan Menteri Kesehatan RI No 67 (2016) *Penanggulangan Tuberkulosis, Dinas Kesehatan*. Indonesia.
- Pralambang, S.D. and Setiawan, S. (2021) 'Faktor Risiko Kejadian Tuberkulosis di Indonesia', *Jurnal Biostatistik, Kependudukan, dan Informatika Kesehatan*, 2(1), p. 60. Available at: <https://doi.org/10.51181/bikfokes.v2i1.4660>.
- Pratama, M.Y., Gurning, F.P. and Suharto (2019) 'IMPLEMENTASI PENANGGULANGAN TUBERKULOSIS DI PUSKESMAS GLUGUR DARAT KOTA MEDAN', *Jurnal Kesmas Asclepius*, 1(1), p. 2019. Available at: <http://www.ghbook.ir/index.php?name=هلیر سانه و فر هنگ>
<http://www.albayan.ae%0Ahttp://www.albayan.ae%0Ahttps://scholar.google.co.id/scholar?hl=en&q=APLIKASI+PENGENA>.
- Purba, E., Hidayat, W. and M.Silitonga, E. (2019) 'Analisis Implementasi Kebijakan Penanggulangan Tb Dalam Meningkatkan Kualitas Hidup Penderita Tb Paru Di Puskesmas Tigabaru Kabupaten Dairi Tahun 2018', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Puskesmas Purwokerto Barat (2023) *TBC Puskesmas Purwokerto Barat*. Banyumas.
- Putra, I.M.G.D. (2022) 'Mengenal Gambaran Penyakit Tuberkulosis Paru Dan Cara Penanganannya', *Widya Kesehatan*, 4(1), pp. 1–14. Available at: <https://doi.org/10.32795/widyakesehatan.v4i1.2806>.
- Putri, F.A., Suryawati, C. and Kusumastuti, W. (2020) 'Evaluasi Pelaksanaan Program Penanggulangan Tuberkulosis Paru (P2TB) di Puskesmas Bandarharjo Kota Semarang', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 8(3), pp. 311–322. Available at: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/jkm>.
- Putri, S.N., Novrikasari, N. and Zulkarnain, M. (2021) 'Evaluasi Pelaksanaan Program TBC MDR di Dinas Kesehatan Provinsi Sumatera Selatan', *Jurnal Ilmiah Universitas Batanghari Jambi*, 21(2), p. 529. Available at: <https://doi.org/10.33087/jiubj.v21i2.1301>.
- Putriady, E. (2022) 'Implementasi Kebijakan Pemerintah Permenkes No 67 Tahun 2016 Dalam Penanggulangan Tuberkulosis Di Kota Medan', *JOURNAL SCIENTIFIC OF MANDALIKA (JSM) e-ISSN 2745-5955 | p-ISSN 2809-0543*, 3(6), pp. 576–581. Available at: <https://doi.org/10.36312/10.36312/vol3iss6pp576-581>.
- Risianti, J. and Oktamianti, P. (2023) 'Analisis Kinerja Pelaksanaan Program Tuberkulosis di Provinsi DKI Jakarta Pada Masa Pandemi Covid-19', *Syntax Literate ; Jurnal Ilmiah Indonesia*, 8(5), pp. 3240–3252. Available at: <https://doi.org/10.36418/syntax-literate.v8i5.11809>.
- Rosyada, D. (2020) *Penelitian Kualitatif Untuk Ilmu Pendidikan*. Edited by Murodi. Jakarta: KENCANA.
- Saleh, S. (2017) *Penerbit Pustaka Ramadhan, Bandung, Analisis Data Kualitatif*. Bandung: Pustaka Ramadhan. Available at: <https://core.ac.uk/download/pdf/228075212.pdf>.

- Sari, G.K., Sarifuddin and Setyawati, T. (2022) 'Tuberkulosis Paru Post WODEC Pleural Efusion: Laporan Kasus', *Jurnal Medical Profession*, 4(2), pp. 174–182.
- Sitti Nurhidayanti Ishak (2022) 'Analisis Implementasi Strategi Promosi Kesehatan dalam Pencegahan Penyakit Tuberkulosis (TB) (Studi Kasus di Wilayah Kerja Puskesmas Kalumata Kota Ternate)', *Media Publikasi Promosi Kesehatan Indonesia (MPPKI)*, 5(12), pp. 1567–1577. Available at: <https://doi.org/10.56338/mppki.v5i12.2774>.
- Sondang, B., Asrifuddin, A. and Kaunang, W.P.J. (2021) 'Analisis Peran Pengawas Menelan Obat (PMO) terhadap kepatuhan Menelan Obat Anti Tuberkulosis pada Penderita Tuberkulosis Paru di Puskesmas Kauditan Kabupaten Minahasa Utara', *Jurnal KESMAS*, 10(4), pp. 7–15.
- Sugiyono (2015). *Buku Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif R&D*. Bandung: Alfabeta.
- Sukmadinata (2006) *Metode Penelitian Kualitatif*. Bandung: Graha Aksara.
- Sulidah and Parman, D.H. (2017) 'Pemberdayaan Survivor TB Dalam Program DOTS', *Jurnal Medika Respati*, 12(4), pp. 28–39. Available at: <https://medika.respati.ac.id/index.php/Medika/article/view/82/78>.
- Suliyanto (2018) *Metode Penelitian Bisnis*. Yogyakarta: Penerbit Andi.
- Susan, E. (2019) 'MANAJEMEN SUMBER DAYA MANUSIA Eri Susan 1', *Jurnal Manajemen Pendidikan*, 9(2), pp. 952–962.
- Tria Meriyanti, N.K.A. and Sudiadnyana, I.W. (2018) 'Hubungan Sanitasi Rumah Dengan Kejadian Tuberkulosis Paru Di Wilayah Kerja Puskesmas Ii Denpasar Barat', *Jurnal Kesehatan Lingkungan (JKL)*, 8(1), pp. 9–12. Available at: <https://doi.org/10.33992/jkl.v8i1.342>.
- Tsarwah, A., Batara, A.S. and Amelia, A.R. (2020) 'Implementasi strategi penemuan kasus tuberkulosis', *Window of Public Health Journal*, 01(02), pp. 98–110.
- WHO (2020) *Tuberculosis*. Available at: <https://doi.org/10.1787/f494a701-en>.
- WHO (2022a) *Global Tuberculosis Report*. WHO.
- WHO (2022b) *Tuberculosis*. Available at: <https://www.who.int/indonesia/news/campaign/tb-day-2022/fact-sheets>.
- Widyastuti, S.D. (2023) 'Evaluasi Program Pencegahan Dan Penanggulangan Tuberkulosis Di Wilayah Kerja Puskesmas Terisi Kabupaten Indramayu', *Jurnal Kesehatan Indra Husada*, 11(1), pp. 19–31. Available at: <https://doi.org/10.36973/jkih.v11i1.435>.
- Wijayanti, S.P. (2023) *Modul Tuberculosis Prevention Agent*. Purwokerto: Universitas Jenderal Soedirman.
- Wilis, N.R.C., Warsono, H. and Adi, M.S. (2021) 'Analysis of Implementation of Tuberculosis Control and Prevention Program in Purwoyoso Primary Healthcare Center, Semarang City', *VISIQUES: Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 20(1). Available at: <https://doi.org/10.33633/visiques.v20i1.4233>.

Yuniar, I. and Lestari, S.D. (2017) 'Hubungan Status Gizi Dan Pendapatan Terhadap Kejadian Tuberkulosis Paru', *Jurnal Perawat Indonesia*, 1(1), p. 18. Available at: <https://doi.org/10.32584/jpi.v1i1.5>.

Zarwita, D., Rasyid, R. and Abdiana (2019) 'Analisis Implementasi Penemuan Pasien TB Paru di Puskesmas Balai Selasa', *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(3), pp. 689–699.

