

DAFTAR PUSTAKA

- Genet, C., Melese, A., & Worede, A. (2019). Effectiveness of directly observed treatment short course (DOTS) on treatment of tuberculosis patients in public health facilities of Debre Tabor Town, Ethiopia: Retrospective study. *BMC Research Notes*, *12*(1), 1–5. <https://doi.org/10.1186/s13104-019-4424-8>
- Gill, C. M., Dolan, L., Piggott, L. M., & McLaughlin, A. M. (2022). New developments in tuberculosis diagnosis and treatment. *Breathe*, *18*(1), 1–15. <https://doi.org/10.1183/20734735.0149-2021>
- Gopalan, N., Santhana Krishnan, R. K., Palaniappan, A. N., Menon, P. A., Lakshman, S., Chandrasekaran, P., Sivaramakrishnan, G. N., Reddy, D., Kannabiran, B. P., Agiboth, H. K. K., Krishnamoorthy, V., Rathinam, S., Chockalingam, C., Manoharan, T., Ayyamperumal, M. M., Jayanthi, N., Satagopan, K., Narayanan, R., Krishnaraja, R., ... Swaminathan, S. (2018). Daily vs intermittent antituberculosis therapy for pulmonary tuberculosis in patients with HIV a randomized clinical trial. *JAMA Internal Medicine*, *178*(4), 485–493. <https://doi.org/10.1001/jamainternmed.2018.0141>
- Iseman, M. D. (2002). Tuberculosis therapy: Past, present and future. *European Respiratory Journal, Supplement*, *20*(36), 87–94. <https://doi.org/10.1183/09031936.02.00309102>
- Johnston, J. C., Campbell, J. R., & Menzies, D. (2017). Effect of intermittency on treatment outcomes in pulmonary tuberculosis: An updated systematic review and metaanalysis. *Clinical Infectious Diseases*, *64*(9), 1211–1220. <https://doi.org/10.1093/cid/cix121>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2021). Surat Edaran Perubahan Alur Diagnosis dan Pengobatan TB di Indonesia 2021. In *KEMENKES RI SURAT EDARAN NOMOR HK 02.02/III.1/936/2021 Perubahan Alur Diagnosis dan Pengobatan Tuberkulosis di Indonesia* (pp. 3–5).
- Lee, H., Sohn, J. W., Sim, Y. S., Shin, T. R., Kim, D.-G., & Choi, H. (2020). Outcomes of extended duration therapy for drug-susceptible cavitary pulmonary tuberculosis. *Annals of Translational Medicine*, *8*(6), 346–346. <https://doi.org/10.21037/atm.2020.02.104>
- Menzies, D., Benedetti, A., Paydar, A., Royce, S., Pai, M., Burman, W., Vernon, A., & Lienhardt, C. (2009). Standardized treatment of active tuberculosis in

patients with previous treatment and/or with mono-resistance to isoniazid: A systematic review and meta-analysis. *PLoS Medicine*, 6(9). <https://doi.org/10.1371/journal.pmed.1000150>

Meressa, D., Hurtado, R. M., Andrews, J. R., Diro, E., Abato, K., Daniel, T., Prasad, P., Prasad, R., Fekade, B., Tedla, Y., Yusuf, H., Tadesse, M., Tefera, D., Ashenafi, A., Desta, G., Aderaye, G., Olson, K., Thim, S., & Goldfeld, A. E. (2015). Achieving high treatment success for multidrug-resistant TB in Africa: Initiation and scale-up of MDR TB care in Ethiopia - An observational cohort study. *Thorax*, 70(12), 1181–1188. <https://doi.org/10.1136/thoraxjnl-2015-207374>

Nahid, P., Dorman, S. E., Alipanah, N., Barry, P. M., Brozek, J. L., Cattamanchi, A., Chaisson, L. H., Chaisson, R. E., Daley, C. L., Grzemska, M., Higashi, J. M., Ho, C. S., Hopewell, P. C., Keshavjee, S. A., Lienhardt, C., Menzies, R., Merrifield, C., Narita, M., O'Brien, R., ... Vernon, A. (2016a). Executive Summary: Official American Thoracic Society/Centers for Disease Control and Prevention/Infectious Diseases Society of America Clinical Practice Guidelines: Treatment of Drug-Susceptible Tuberculosis. *Clinical Infectious Diseases*, 63(7), 853–867. <https://doi.org/10.1093/cid/ciw566>

Nahid, P., Dorman, S. E., Alipanah, N., Barry, P. M., Brozek, J. L., Cattamanchi, A., Chaisson, L. H., Chaisson, R. E., Daley, C. L., Grzemska, M., Higashi, J. M., Ho, C. S., Hopewell, P. C., Keshavjee, S. A., Lienhardt, C., Menzies, R., Merrifield, C., Narita, M., O'Brien, R., ... Vernon, A. (2016b). Official American Thoracic Society/Centers for Disease Control and Prevention/Infectious Diseases Society of America Clinical Practice Guidelines: Treatment of Drug-Susceptible Tuberculosis. *Clinical Infectious Diseases*, 63(7), e147–e195. <https://doi.org/10.1093/cid/ciw376>

Noto, S., Wake, M., Mishiro, I., Hammer-Helmich, L., Ren, H., Moriguchi, Y., Fujikawa, K., & Fernandez, J. (2022). Health-Related Quality of Life Over 6 Months in Patients With Major Depressive Disorder Who Started Antidepressant Monotherapy. *Value in Health Regional Issues*, 30, 127–133. <https://doi.org/10.1016/j.vhri.2021.12.001>

Sotgiu, G., Centis, R., D'Ambrosio, L., & Battista Migliori, G. (2015). Tuberculosis treatment and drug regimens. *Cold Spring Harbor Perspectives in Medicine*, 5(5), 1–12. <https://doi.org/10.1101/cshperspect.a017822>

- Spinowitz, B., Pecoits-Filho, R., Winkelmayr, W. C., Pergola, P. E., Rochette, S., Thompson-Leduc, P., Lefebvre, P., Shafai, G., Bozas, A., Sanon, M., & Krasa, H. B. (2019). Economic and quality of life burden of anemia on patients with CKD on dialysis: a systematic review. *Journal of Medical Economics*, 22(6), 593–604. <https://doi.org/10.1080/13696998.2019.1588738>
- Tian, J. H., Lu, Z. X., Bachmann, M. O., & Song, F. (2014). Effectiveness of directly observed treatment of tuberculosis: A systematic review of controlled studies. *International Journal of Tuberculosis and Lung Disease*, 18(9), 1092–1098. <https://doi.org/10.5588/ijtld.13.0867>
- World Health Organization. (n.d.). *WHO consolidated guidelines on tuberculosis*. Module 4: Treatment - Drug-Resistant Tuberculosis Treatment. <https://www.who.int/tb/publications/2019/consolidated-guidelines-tuberculosis-module4-drugresistant-tuberculosis-treatment/en/>
- E. Harding, WHO global progress report on tuberculosis elimination, *Lancet Respir. Med.* 8 (2020) 19. [https://doi.org/10.1016/S2213-2600\(19\)30418-7](https://doi.org/10.1016/S2213-2600(19)30418-7).
- World Health Organization, Tuberculosis, November. (2023). <https://www.who.int/news-room/fact-sheets/detail/tuberculosis> (accessed November 17, 2023).
- World Health Organization, Global Tuberculosis Report 2023, Geneva, 2023. <https://iris.who.int/bitstream/handle/10665/342369/9789240030589-eng.pdf?sequence=1>.
- Indonesian Ministry of Health, Dashboard Tuberkulosis Indonesia, November. (2023). <https://tbindonesia.or.id/pustaka-tbc/dashboard/> (accessed November 21, 2023).
- TB Komunitas, TB Day 2023, Yamali TB Tekankan Perlunya Berbagi Peran Lintas Sektor, March. (2023). <https://tbckomunitas.id/2023/03/tb-day-2023-yamali-tb-tekankan-perlunya-berbagi-peran-lintas-sektor/> (accessed November 21, 2023).
- A. Aswi, S. Sukarna, N. Nurhilaliyah, Pemetaan Kasus Tuberkulosis di Provinsi Sulawesi Selatan Tahun 2020 Menggunakan Model Bayesian Spasial BYM dan Leroux, *J. Math. Comput. Stat.* 4 (2021) 114. <https://doi.org/10.35580/jmathcos.v4i2.32755>.
- Dirjen P2P, Report on the Tuberculosis Control Program for 2021 (Laporan Program Penanggulangan Tuberkulosis Tahun 2021), Indones. Minist. Heal.

(2022) 1–147. https://tbindonesia.or.id/pustaka_tbc/laporan-tahunan-program-tbc-2021/.

F. Mulya, Analisis Program Penanggulangan TBC di Indonesia dalam Upaya Pencapaian Target Eliminasi TBC Tahun 2030, Fak. Kesehat. Masy. Univ. Indones. (2023) 0–22.

Kemendes RI, Strategi Nasional Penanggulangan Tuberkulosis di Indonesia 2020-2024, Pertem. Konsolidasi Nas. Penyusunan STRANAS TB. (2020) 135.

World Health Organization, The End Strategy TB, End TB Strategy. 53 (2015) 1689–1699.

World Health Organization, Module 3: Diagnosis - Rapid diagnostics for tuberculosis diagnosis, 2021 update, 2021. <https://www.who.int/publications/i/item/9789240029415>.

Indonesian Ministry of Health, Modifications to the TB Diagnosis and Treatment Flow in Indonesia in 2021: A Memorandum Letter. (Surat Edaran Perubahan Alur Diagnosis dan Pengobatan TB di Indonesia 2021), HK 02.02/III.1/936/2021. (2021) 3–5.

P.K. Mandal, A. Mandal, S.K. Bhattacharyya, Comparing the daily versus the intermittent regimens of the antitubercular chemotherapy in the initial intensive phase in non-HIV, Sputum Positive, Pulmonary Tuberculosis Patients, J. Clin. Diagnostic Res. 7 (2013) 292–295. <https://doi.org/10.7860/JCDR/2013/5122.2750>.

B. Crabtree-Ramirez, C.A. Jenkins, B.E. Shepherd, K. Jayathilake, V.G. Veloso, G. Carriquiry, E. Gotuzzo, C.P. Cortes, D. Padgett, C. McGowan, J. Sierra-Madero, S. Koenig, J.W. Pape, T.R. Sterling, P. Cahn, C. Cesar, V. Fink, Z. Ortiz, F. Cahn, A. Roldan, I. Aristegui, C. Frola, B. Grinsztejn, P.M. Luz, S.C. Wagner, R. Friedman, R.I. Moreira, L.E. Coelho, M.D. Pedrosa, G.A. Calvet, H. Perazzo, R. Moreira, M.P.D. Ribeiro, M.S. Pereira, E.M. Jalil, J. Pinto, F. Ferreira, M. Maia, A. de Fátima Barbosa Gouvêa, F. do Carmo, C. Cortes, M. Wolff, M.F. Rodriguez, G. Castillo, G. Allendes, J.W. Pape, V.R.A. Marcellin, Y. Macius, S. Saint Preux, M.T.L.D. Varela, M. Chavez, A. Mailhot, D. Padgett, J.S. Madero, B.C. Ramirez, Y.C. Vega, F. Mejia, C. CMcGowan, S.N. Duda, A.K. Person, P.F. Rebeiro, J. Castilho, W.C. Wester, K. Clouse, F.M.H. Vansell, M.C. Figueiredo, C. Jenkins, A.K.S. Lotspeich, P. Ranadive, K. Clouse, Tuberculosis treatment intermittency in the continuation phase and

mortality in HIV-positive persons receiving antiretroviral therapy, *BMC Infect. Dis.* 22 (2022) 1–11. <https://doi.org/10.1186/s12879-022-07330-5>.

- C. Genet, A. Melese, A. Worede, Effectiveness of directly observed treatment short course (DOTS) on treatment of tuberculosis patients in public health facilities of Debre Tabor Town, Ethiopia: Retrospective study, *BMC Res. Notes.* 12 (2019) 1–5. <https://doi.org/10.1186/s13104-019-4424-8>.
- S. Kasozi, J. Clark, S.A.R. Doi, Intermittent versus daily pulmonary tuberculosis treatment regimens: A meta-analysis, *Clin. Med. Res.* 13 (2015) 117–138. <https://doi.org/10.3121/cmr.2015.1272>.
- N. Gopalan, R.K. Santhanakrishnan, A.N. Palaniappan, P.A. Menon, S. Lakshman, P. Chandrasekaran, G.N. Sivaramakrishnan, D. Reddy, B.P. Kannabiran, H.K.K. Agiboth, V. Krishnamoorthy, S. Rathinam, C. Chockalingam, T. Manoharan, M.M. Ayyamperumal, N. Jayanthi, K. Satagopan, R. Narayanan, R. Krishnaraja, S. Sathiyavelu, B. Kesavamurthy, C. Suresh, M. Selva Chitram, G. Arasan, S. Susaimuthu, P. Rathinam, P. Angamuthu, L. Jayabal, L. Murali, R. Ramachandran, S.P. Tripathy, S. Swaminathan, Daily vs intermittent antituberculosis therapy for pulmonary tuberculosis in patients with HIV a randomized clinical trial, *JAMA Intern. Med.* 178 (2018) 485–493. <https://doi.org/10.1001/jamainternmed.2018.0141>.
- A. Siane, P. Ascobat, Instiaty, H. Agustin, Comparative Effectiveness of Tuberculosis Treatment Daily versus Intermittent Regimen in Indonesian TB-DM Patients: Real World Patient Database Study, *Acta Med. Indones.* 52 (2020) 25–30.
- D.H. Bhise, Sputum Smears Conversion in Daily Versus Intermittent Treatment Regimen in New Sputum Smear Positive Pulmonary Tuberculosis Patients - A Retrospective Study, *J. Evol. Med. Dent. Sci.* 10 (2021) 3617–3622. <https://doi.org/10.14260/jemds/2021/734>.

WHO, WHO consolidated guidelines on tuberculosis., 2022.

Indonesian Ministry of Health, National Guidelines of Medical Service for Management of Tuberculosis (Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tatalaksana Tuberkulosis), Indonesian Ministry of Health, Jakarta, 2022.

T.N. Susilawati, R. Larasati, A recent update of the diagnostic methods for tuberculosis and their applicability in indonesia: A narrative review, *Med. J. Indones.* 28 (2019) 284–291. <https://doi.org/10.13181/mji.v28i3.2589>.

LAMPIRAN

Lampiran 1 Lembar Penjelasan Untuk Responden

LEMBAR PENJELASAN UNTUK RESPONDEN

Assalamu'alaikum Warahmatullahi wabarakatuh

Mohon maaf saya menyita waktu Bapak/Ibu beberapa menit. Saya **Latifah Mahaya Sarifah**, Mahasiswa Program Magister Farmasi Universitas Hasanuddin Konsentrasi Farmasi Klinik bermaksud untuk meminta data/informasi kepada Bapak/Ibu terkait dengan penelitian tesis saya dengan judul “**Efektivitas Terapi Obat Tuberkulosis Fase Lanjutan Tiga Kali Seminggu dibandingkan Tujuh Kali Seminggu Pada Pasien Sensitif Obat Di RSUD Labuang Baji Makassar Tahun 2023**”

Tujuan penelitian ini adalah untuk menganalisis dan membandingkan efektivitas terapi obat Tuberkulosis (TB) fase lanjutan pada pasien dengan jadwal pengobatan tiga kali seminggu dan tujuh kali seminggu serta mengidentifikasi sosiodemografi, mengeksplorasi persepsi dan pengalaman pasien Loss To Follow Up (LTFU). Penelitian ini bersifat sukarela. Saya selaku peneliti akan menjaga kerahasiaan identitas dan informasi yang akan diberikan oleh Bapak/Ibu jika bersedia menjadi responden, sehingga saya sangat berharap Bapak/Ibu menjawab pernyataan dengan jujur tanpa keraguan. Jika Bapak/Ibu ingin jawaban yang diberikan tidak diketahui orang lain, maka wawancara singkat bisa dilakukan secara tertutup.

Bila selama penelitian ini berlangsung atau saat wawancara singkat responden ingin mengundurkan diri karena sesuatu hal (misalnya: sakit atau ada keperluan lain yang mendesak) maka responden dapat mengungkapkan langsung kepada peneliti. Hal-hal yang tidak jelas dapat menghubungi saya (**Latifah Mahaya Sarifah**).

Makassar, 27 April 2023

Peneliti,



Latifah Mahaya Sarifah, S.Si., Apt

(No. Hp 0852-9920-6701)

Lampiran 2 Formulir Persetujuan**FORMULIR PERSETUJUAN**

Yang bertanda tangan dibawah ini:

Nama :

Tanggal lahir/umur :

Alamat :

No. Hp :

Setelah mendengar/membaca dan mengerti penjelasan yang diberikan mengenai apa yang dilakukan pada penelitian dengan judul “**Efektivitas Terapi Obat Tuberkulosis Fase Lanjutan Tiga Kali Seminggu dibandingkan Tujuh Kali Seminggu Pada Pasien Sensitif Obat Di RSUD Labuang Baji Makassar Tahun 2023**”, maka saya bersedia berpartisipasi dalam penelitian ini. Saya mengerti bahwa pada penelitian ini maka ada beberapa pertanyaan-pertanyaan yang harus saya jawab, dan sebagai responden saya akan menjawab pertanyaan yang diajukan dengan jujur.

Saya menjadi responden bukan karena adanya paksaan dari pihak lain, tetapi karena keinginan saya sendiri dan tidak ada biaya yang akan ditanggungkan kepada saya sesuai dengan penjelasan yang sudah dijelaskan oleh peneliti.

Saya percaya bahwa keamanan dan kerahasiaan data yang diperoleh dari saya sebagai responden akan terjamin dan saya dengan ini menyetujui semua informasi dari saya yang dihasilkan pada penelitian ini dapat dipublikasikan dalam bentuk lisan maupun tulisan dengan tidak mencantumkan nama. Bila terjadi perbedaan pendapat dikemudian hari, kami akan menyelesaikannya secara kekeluargaan.

Makassar, 2023

Responden

(_____)

Penanggung Jawab Penelitian

Nama : Latifah Mahaya Sarifah, S.Si., Apt

Alamat : Jalan Sultan Alauddin Aspol Tabes A/6 Makassar

Tlp/HP : 085299206701

Email : latifahmahaya.s@gmail.com

Lampiran 3 Biodata Peneliti Utama**BIODATA PENELITI UTAMA****Data Pribadi**

Nama : Latifah Mahaya Sarifah, S.Si., Apt
 Tempat, tanggal lahir : Ujung Pandang, 25 November 1979
 Jenis Kelamin : Perempuan
 Fakultas/ Jurusan : Fakultas Farmasi / Farmasi Klinik
 NIM : N012221033
 Bidang Keahlian : Farmasi Klinik
 Alamat Kantor : Jl. Dr. Ratulangi No.81 Makassar
 Alamat Rumah : Jl. Sultan Alauddin Aspol Tabes A/6 Makassar

A. Riwayat Pendidikan

NO	STRATA	INSTITUSI	TEMPAT	TAHUN LULUS
1	SD	SDN Samata	Kabupaten Gowa	1991
2	SMP	SMP PGRI Borong	Kota Makassar	1994
3	SMA	SMF YAMASI	Kota Makassar	1997
4	D3	Akademi Farmasi Depkes	Kota Makassar	2000
5	S1	Farmasi UNHAS	Kota Makassar	2005
6	Profesi	Apoteker UNHAS	Kota Makassar	2013

B. Riwayat Pelatihan/Diklat

NO	PELATIHAN	INSTITUSI	TEMPAT	TAHUN LULUS
1	Apoteker Siap melayani informasi serta edukasi obat TBC dan Diabetes	PC IAI Makassar	Makassar	2022

C. Riwayat Pekerjaan

NO	INSTANSI	TEMPAT	KEDUDUKAN	PERIODE
1	RSUD Labuang Baji	Kota Makassar, Sulsel	Apoteker Pertama	2020

Lampiran 4 Kuisiener

A. Karakteristik Demografi dan Sosial Ekonomi Pasien TB

(Isi lengkap atau beri tanda CHECKLIST)

Inisial	_____	Pendidikan Terakhir	<input type="checkbox"/> Rendah (Tidak Sekolah, Tamat SD/SMP)
Pengobatan Bulan keberapa	_____		<input type="checkbox"/> Menengah (Tamat SMA/SMK)
Tinggi	_____ cm		<input type="checkbox"/> Tinggi (Tamat Diploma, Tamat S1/S2/S3)
Berat badan	_____ kg	Pekerjaan	<input type="checkbox"/> Pegawai Negeri
Alamat	_____		<input type="checkbox"/> Karyawan Swasta
No. Hp	_____		<input type="checkbox"/> Wiraswasta
Jenis kelamin	<input type="checkbox"/> Laki-laki		<input type="checkbox"/> Ibu rumah tangga
	<input type="checkbox"/> Perempuan		<input type="checkbox"/> Petani / Nelayan
Umur	_____ tahun		<input type="checkbox"/> Lainnya
Suku	<input type="checkbox"/> Makassar	Penghasilan (perbulan)	<input type="checkbox"/> Kurang dari Rp.2.000.000
	<input type="checkbox"/> Bugis		<input type="checkbox"/> Rp.2.000.000 – Rp.3.000.000
	<input type="checkbox"/> Toraja		<input type="checkbox"/> Rp.3.000.000 – Rp.4.000.000
	<input type="checkbox"/> Lainnya _____		<input type="checkbox"/> Rp.4.000.000 – Rp.5.000.000
Status Marital	<input type="checkbox"/> Belum Menikah		<input type="checkbox"/> Lebih dari Rp.5.000.000
	<input type="checkbox"/> Menikah	Diagnosa penyakit	_____
	<input type="checkbox"/> Cerai	Komplikasi	_____
Jumlah anggota keluarga serumah	_____ orang	Komorbidity	_____
		Obat yang diminum	_____

B. Pengetahuan umum dan sumber informasi TB

1. Apakah anda sudah pernah mendengar tentang tuberkulosis? Ya Tidak

2. Dimana pertama kali Anda mengetahui tentang Tuberkulosis atau TB?

Koran dan majalah (a) Radio (b) Televisi (c)

Baliho (d) Brosur, Poster, & Media cetak lainnya (e)

Tenaga Kesehatan (f) Keluarga, teman, tetangga, & kolega (g)

Pemimpin / Pemuka Agama (h) Guru (i)

Lainnya _____ (j)

3. Sumber informasi tentang TB yang seperti apakah yang menurut anda paling efektif untuk menjangkau masyarakat luas? (Silahkan pilih tiga sumber yang paling efektif)

4. Apakah anda memiliki informasi yang cukup tentang TB? Ya Tidak

5. Apakah Anda ingin mendapatkan informasi tentang TB? Ya Tidak

C. Pengetahuan tentang TB

(Isi lengkap atau beri tanda CHECKLIST)

1. Bagaimana seseorang bisa terkena TB?		
a. Melalui berbagi makanan	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
b. Makan dari piring yang sama	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
c. Melalui hubungan seks dengan orang yang mengalami TB	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
2. Bagaimana seseorang dapat mencegah TB?		
a. Menutup mulut dan hidung saat orang yang mengalami TB batuk	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
b. Menutup mulut dan hidung saat orang yang mengalami TB bersin	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
c. Dengan menghirup kuman TB di udara/ Tidak kontak erat dengan orang yang mengalami TB	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
3. Menurut Anda, siapa yang dapat/bisa terinfeksi TB?		
a. Hanya orang miskin	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
b. Hanya tunawisma (tidak mempunyai tempat tinggal/gelandangan)	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
c. Hanya pecandu alkohol	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
d. Hanya pecandu narkoba	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
e. Hanya orang yang hidup dengan HIV / AIDS	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
f. Hanya orang yang pernah dipenjar	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
g. Orang yang berbagi rokok dengan orang yang mengalami TB	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
4. Bagaimana TB dapat/bisa menular?		
a. Berjabat tangan dengan orang yang mengalami TB	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
b. Dengan menyentuh barang-barang di tempat umum (kenop pintu, pedangan pada transportasi, dll.)	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak
c. Melalui kuman di udara ketika orang yang mengalami TB batuk atau bersin	<input type="checkbox"/> Ya	<input type="checkbox"/> Tidak

D. Kepatuhan Pasien (Mars)

(Isi lengkap atau beri tanda CHECKLIST)

Pertanyaan	Pilih Pernyataan				
	Tidak Pernah	Jarang	Kadang-kadang	Sering	Selalu
Saya lupa minum obat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saya mengubah dosis minum obat	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saya berhenti minum obat sementara	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Saya memutuskan untuk minum obat dengan dosis lebih kecil	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

E. Pengetahuan Efek Samping Obat

(Isi lengkap atau beri tanda CHECKLIST)

1. Bagaimana Anda tahu bahwa obat yang anda minum ini akan menyembuhkan Anda?
 Obat ini akan mencegah dan terjangkau penyakit TB lagi Ya Tidak
 Saya tidak paham kerja obat ini Ya
2. Berapa jumlah obat TB yang harus Anda minum dalam sehari?
 4 3 3 + 1 vitamin Tidak tahu
3. Berapa kali sehari Anda harus minum obat TB?
 1 kali 2 kali 3 kali Tidak tahu
4. Berapa lama anda harus minum obat TB?
 Lebih kurang 9 bulan Kurang dari 6 bulan 6 – 9 bulan Tidak tahu
5. Apa efek samping obat TB yang Anda ketahui? (Boleh lebih dari 1)
 Gangguan hati Mual & Muntah Nyeri Perut Gangguan Saraf
 Gatal-gatal Demam Kulit & Kelopak mata kuning
 Rasa terbakar / Kesemutan di jari kaki & tangan Lainnya _____
6. Apa yang sebaiknya Anda lakukan jika mengalami efek samping obat TB?
 Obat dihentikan Ya Tidak
 Konsultasi Dokter Ya Tidak
 Pemeriksaan darah ke laboratorium Ya Tidak
 Tidak tahu
7. Efek samping apa yang Anda alami selama mengkonsumsi obat TB? (Boleh lebih dari 1)
 Gangguan hati Mual & Muntah Nyeri Perut Gangguan Saraf
 Gatal-gatal Demam Kulit & Kelopak mata kuning
 Rasa terbakar / Kesemutan di jari kaki & tangan Lainnya _____

F. Persepsi terhadap pengobatan TB (Isi lengkap atau beri tanda CHECKLIST)

Alasan penting mengapa seseorang menunda pergi ke klinik atau Rumah Sakit

- Saya takut orang akan membicarakan kunjungan saya ke klinik
 Sangat tidak setuju Tidak setuju Kurang setuju Setuju Sangat Setuju
- Saya tidak ingin batuk ke dalam botol spesimen
 Sangat tidak setuju Tidak setuju Kurang setuju Setuju Sangat Setuju
- Saya takut pengobatan TB akan mengganggu kehidupan sosial saya
 Sangat tidak setuju Tidak setuju Kurang setuju Setuju Sangat Setuju
- Ada antrian panjang di klinik
 Sangat tidak setuju Tidak setuju Kurang setuju Setuju Sangat Setuju
- Saya takut kehilangan pekerjaan/penghasilan
 Sangat tidak setuju Tidak setuju Kurang setuju Setuju Sangat Setuju
- Saya takut pengobatan TB akan tidak menyenangkan dan menyulitkan
 Sangat tidak setuju Tidak setuju Kurang setuju Setuju Sangat Setuju
- Saya merasa bahwa saya dapat meninggal karena TB jika saya tidak patuh minum obat secara teratur
 Sangat tidak setuju Tidak setuju Kurang setuju Setuju Sangat Setuju
- Saya merasa bahwa pengobatan TB dapat memakan waktu setidaknya satu tahun
 Sangat tidak setuju Tidak setuju Kurang setuju Setuju Sangat Setuju

Lampiran 5 Surat Keterangan Penguji



KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS FARMASI
JL. PERINTIS KEMERDEKAAN KM. 10, MAKASSAR 90245
TELEPON (0411) 586200, (6 SALURAN), 584200, FAX (0411) 585188
Laman: www.unhas.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS FARMASI UNIVERSITAS HASANUDDIN
NOMOR 01068/UN4.17/KEP/2023
PENGANGKATAN PANITIA PENILAI SEMINAR USUL, HASIL, DAN UJIAN TESIS
BAGI MAHASISWA PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU FARMASI
A.N. LATIFAH MAHAYA SARIFAH, NOMOR POKOK: N012221033
FAKULTAS FARMASI UNIVERSITAS HASANUDDIN
DEKAN FAKULTAS FARMASI UNIVERSITAS HASANUDDIN

- Menimbang :**
- a. bahwa dalam rangka pelaksanaan pelaksanaan Seminar Usul, Hasil dan Ujian Tesis Magister bagi Sdr. **Latifah Mahaya Sarifah**, Nomor Pokok: **N012221033**, mahasiswa Program Studi Magister Ilmu Farmasi Fakultas Farmasi Unhas, dipandang perlu mengangkat Panitia Penilai.
 - b. bahwa untuk memenuhi maksud huruf (a) di atas maka perlu menerbitkan Surat Keputusannya.
- Mengingat :**
1. Undang-Undang Nomor 20 tahun 2003, tentang Sistem Pendidikan Nasional (Lembaran Negara Tahun 2003 Nomor 78);
 2. Undang-Undang Nomor 12 Tahun 2012 tentang Pendidikan Tinggi (Lembaran Negara Tahun 2012 Nomor 158);
 3. Peraturan Pemerintah Nomor 23 Tahun 1956 tentang Pendirian Universitas Hasanuddin (Lembaran Negara Tahun 1956 Nomor 39);
 4. Peraturan Pemerintah Nomor 4 Tahun 2014 tentang Penyelenggaraan Pendidikan Tinggi dan Pengelolaan Perguruan Tinggi (Lembaran Negara R.I Nomor 16); Perubahan dan Peraturan Pemerintah R.I. Nomor 66 Tahun 2010;
 5. Peraturan Pemerintah R.I. Nomor 53 Tahun 2015, Tanggal 22 Juli 2015, tentang Statuta Universitas Hasanuddin (Tambahan LN Tahun 2015 Nomor 5722);
 6. Peraturan Rektor Universitas Hasanuddin Nomor 36620/UN.4/PP.39/2017 Tanggal 14 Desember 2017 tentang Pembimbingan Tugas Akhir Mahasiswa Universitas Hasanuddin;
 7. Peraturan Rektor Universitas Hasanuddin Nomor 2784/UN.4/KEP/2018 Tanggal 16 Juli 2018 tentang Penyelenggaraan Program Magister Universitas Hasanuddin;
 8. Keputusan Rektor Universitas Hasanuddin Nomor 4091/UN4.1/KEP/2022 Tanggal 4 Juli 2022 tentang Pemberhentian dan Pengangkatan Dekan Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin.

MEMUTUSKAN:

Menetapkan: KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS FARMASI UNHAS TENTANG PENGANGKATAN PANITIA PENILAI SEMINAR USUL, HASIL, DAN UJIAN TESIS MAGISTER BAGI MAHASISWA PROGRAM STUDI MAGISTER ILMU FARMASI FAKULTAS FARMASI UNIVERSITAS HASANUDDIN A.N. **LATIFAH MAHAYA SARIFAH**, NOMOR POKOK: **N012221033**.

KESATU : Mengangkat Panitia Penilai Seminar Usul, Hasil, dan Ujian Tesis Magister bagi Sdr. **Latifah Mahaya Sarifah**, Nomor Pokok: **N012221033**, Program Studi Magister Ilmu Farmasi pada Fakultas Farmasi Unhas sebagai berikut:

- | | |
|--|-------------------|
| 1. Bustanul Arifin, M.Sc., MPH., Ph.D., Apt | Ketua |
| 2. Dr. dr. Jamaluddin. M, Sp.P (K), FAPSR | Sekretaris |
| 3. Dr. Herlina Rante, M.Si., Apt. | Anggota |
| 4. Prof. dr. Muh. Nasrum Massi, Ph.D | Anggota |
| 5. Prof. Dr. Gemini Alam, M.Si, Apt. | Anggota |

KEDUA : Segala biaya yang berkaitan dengan Surat Keputusan ini dibebankan pada Anggaran DPA PTN Badan Hukum Unhas alokasi Fakultas Farmasi Unhas.

KETIGA : Keputusan Dekan Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin ini berlaku pada tanggal ditetapkannya sampai dengan selesainya masa studi yang bersangkutan sesuai dengan Pedoman Penyelenggaraan Program Magister Universitas Hasanuddin apabila dikemudian hari ternyata terdapat kekeliruan dalam Keputusan ini, akan diadakan perubahan dan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di Makassar
pada 21 Maret 2023

DEKAN,



MARIANTI A. MANGGAU
NIP 196703191992032002

Tembusan:

1. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kemahasiswaan;
2. Ketua Program Studi Magister Ilmu Farmasi;
3. Masing-masing yang bersangkutan;
4. Arsip.

Lampiran 6 Surat Persetujuan Atasan Yang Berwenang



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS FARMASI

Alamat Jalan Perintis Kemerdekaan Km.10, Makassar 90245
Telepon (0411) 588556, Faksimili (0411) 590663 Laman: farmasi.unhas.ac.id

Lampiran 5.

SURAT PERSETUJUAN ATASAN YANG BERWENANG

Yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Muhammad Aswad, S.Si., M.Si., Ph.D., Apt|
NIP : 198001012003121004
Jabatan : Ketua Program Studi S2 Farmasi Unhas

Merytakan bahwa :

Nama Mahasiswa : Lailah Mahaya Saifiah
Nim : N012221033
Program Studi : S2 Farmasi

Judul Penelitian :

*Efektivitas Terapi Obat Anti Tuberkulosis Fase Lanjutan Tiga Kali Seminggu Dibandingkan
Tujuh Kali seminggu Pasien Sensitif Obat di RSUD Labuang Baji, Makassar, Sulawesi Selatan.

Disetujui untuk dilakukan penelitian dengan judul tersebut diatas. Demikian disampaikan untuk
dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, 27 April 2023
Ketua Program Studi
Magister Ilmu Farmasi




Muhammad Aswad, S.Si., M.Si., Ph.D., Apt|
NIP. 198001012003121004



Lampiran 7 Permohonan Etik Penelitian



KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS FARMASI
JL. PERINTIS KEMERDEKAAN KM. 10, MAKASSAR 90245
TELEPON (0411) 586200, (6 SALURAN), 584200, FAX (0411) 585188
Laman: www.unhas.ac.id

Nomor : 10824/UN4.17/KP.06.05/2023
Hal : Permohonan Etik Penelitian

27 April 2023

Yth. Ketua Komite Etik Penelitian Kesehatan
Fakultas Kesehatan Masyarakat Universitas Hasanuddin
Makassar.

Dengan ini kami sampaikan bahwa mahasiswa Fakultas Farmasi Universitas Hasanuddin, yaitu :

Nama Mahasiswa : Latifah Mahaya Sarifah
Nim : N012221033
Program Studi : S2 Farmasi

akan melaksanakan penelitian dengan judul : “Efektivitas Terapi Obat Anti Tuberkulosis Fase Lanjutan Tiga Kali Seminggu Dibandingkan Tujuh Kali seminggu Pasien Sensitif Obat di RSUD Labuang Baji, Makassar, Sulawesi Selatan”.

Berkaitan dengan hal tersebut, kami mohon kiranya dapat diterbitkan persetujuan etik penelitian mahasiswa dimaksud.

Atas perhatian dan bantuannya disampaikan terima kasih.

Dekan,



Prof. Dr. rer. nat. Marianti A. Manggau, Apt.
NIP 196703191992032002

Tembusan :

- Ketua Program Studi S2 Farmasi
- Arsip

Lampiran 8 Permohonan Izin Penelitian



**KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS FARMASI**

JL. PERINTIS KEMERDEKAAN KM. 10, MAKASSAR 90245
TELEPON (0411) 586200, (6 SALURAN), 584200, FAX (0411) 585188
Laman: www.unhas.ac.id

Nomor : 10584/UN4.17/PT.01.04/2023

28 Maret 2023

Hal : Permohonan Izin Penelitian

Yth. Direktur Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Labuang Baji
di
Makassar

Dengan hormat, sehubungan dengan pelaksanaan penelitian mahasiswa Fakultas Farmasi di bawah ini :

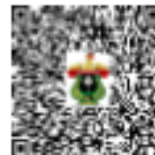
Nama Mahasiswa : Latifah Mahaya Sarifah
Nomor Pokok : N012221033
Program Studi : S2 Farmasi

judul "Analisis Efektivitas Terapi Pemberian Obat Anti Tuberkulosis Tiga Kali Seminggu di Bandingkan dengan Tujuh Kali Seminggu pada Pasien Sensitif Obat di RSUD Labuang Baji".

Kami mohon bantuannya, kiranya mahasiswa tersebut di atas dapat diizinkan melaksanakan penelitian berupa pengambilan data awal sesuai dengan judulnya di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Labuang Baji Makassar. Adapun persyaratan teknis dan administrasi akan dipenuhi sesuai dengan ketentuan dan peraturan yang berlaku di Rumah Sakit Umum Daerah (RSUD) Labuang Baji Makassar.

Demikian permohonan ini diajukan, atas perhatian dan bantuannya disampaikan terima kasih.

Dekan,



Prof. Dr. rer. nat. Marianti A. Manggau, Apt
NIP 196703191992032002

Tembusan:

- Ketua Program Studi S2 Farmasi;
- Arsip

Lampiran 9 Rekomendasi Persetujuan Etik



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT
Jln. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar 90245, Telp. (0411) 585658,
E-mail : fkm.unhas@gmail.com, website: <https://fkm.unhas.ac.id/>

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : : 3682/UN4.14.1/TP.01.02/2023

Tanggal : 22 Mei 2023

Dengan ini Menyatakan bahwa Protokol dan Dokumen yang Berhubungan dengan Protokol berikut ini telah mendapatkan Persetujuan Etik :


No.Protokol	11523092091	No. Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Latifah Mahaya Sarifah	Sponsor	Pribadi
Judul Peneliti	Efektivitas Terapi Obat Tuberkulosis Fase Lanjutan Tiga Kali Seminggu dibandingkan Tujuh Kali Seminggu pada Pasien Sensitif Obat di RSUD Labuang Baji, Makassar, Sulawesi Selatan		
No.Versi Protokol	1	Tanggal Versi	11 Mei 2023
No.Versi PSP	1	Tanggal Versi	11 Mei 2023
Tempat Penelitian	RSUD Labuang Baji, Kota Makassar		
Judul Review	<input type="checkbox"/> Exempted <input checked="" type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard	Masa Berlaku 22 Mei 2023 Sampai 22 Mei 2024	Frekuensi review lanjutan
Ketua Komisi Etik Penelitian	Nama : Prof.dr.Veni Hadju,M.Sc,Ph.D	Tanda tangan 	Tanggal 22 Mei 2023
Sekretaris komisi Etik Penelitian	Nama : Dr. Wahiduddin, SKM.,M.Kes	Tanda tangan 	Tanggal 22 Mei 2023

Kewajiban Peneliti Utama :

1. Menyerahkan Amandemen Protokol untuk persetujuan sebelum di implementasikan
2. Menyerahkan Laporan SAE ke Komisi Etik dalam 24 Jam dan dilengkapi dalam 7 hari dan Laporan SUSAR dalam 72 Jam setelah Peneliti Utama menerima laporan
3. Menyerahkan Laporan Kemajuan (progress report) setiap 6 bulan untuk penelitian resiko tinggi dan setiap setahun untuk penelitian resiko rendah
4. Menyerahkan laporan akhir setelah Penelitian berakhir
5. Melaporkan penyimpangan dari protocol yang disetujui (protocol deviation/violation)
6. Mematuhi semua peraturan yang ditetapkan



Lampiran 10 Izin Penelitian Dari DPMPTSP



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU
 Jl. Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936
 Website : <http://slmap-new.sulselprov.go.id> Email : ptsp@sulselprov.go.id
 Makassar 90231

Nomor	: 26676/S.01/PTSP/2023	Kepada Yth.
Lampiran	: -	1. Walikota Makassar
Perihal	: <u>Izin penelitian</u>	2. Direktu RSUD Labuang Baji Makassar

di-
Tempat

Berdasarkan surat Dekan Fak. Farmasi Univ. Hasanuddin Makassar Nomor : 11852/UN4.17/PT.01.04/2023 tanggal 18 September 2023 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

N a m a	: LATIFAH MAHAYA SARIFAH
Nomor Pokok	: N012221033
Program Studi	: Farmasi
Pekerjaan/Lembaga	: Mahasiswa (S2)
Alamat	: Jl. P. Kemerdekaan Km,. 10 Makassar PROVINSI SULAWESI SELATAN

Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun Tesis, dengan judul :

" EFEKTIVITAS TERAPI OBAT ANTI TUBERKULOSIS FASE LANJUTAN TIGA KALI SEMINGGU DIBANDINGKAN TUJUH KALI SEMINGGU PASIEN SENSITIF OBAT DI RSUD LABUANG BAJI DAN PUSKESMAS KOTA MAKASSAR "


Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. 29 September s.d 29 Desember 2023

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami *menyetujui* kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar
Pada Tanggal 28 September 2023

**KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU
SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN**



ASRUL SANI, S.H., M.Si.
 Pangkat : PEMBINA TINGKAT I
 Nip : 19750321 200312 1 008

Tembusan Yth

1. Dekan Fak. Farmasi Univ. Hasanuddin Makassar di Makassar;
2. *Pertinggal.*

Nomor: 26676/S.01/PTSP/2023

KETENTUAN PEMEGANG IZIN PENELITIAN :

1. Sebelum dan sesudah melaksanakan kegiatan, kepada yang bersangkutan melapor kepada Bupati/Walikota C q. Kepala Bappelitbangda Prov. Sulsel, apabila kegiatan dilaksanakan di Kab/Kota
2. Penelitian tidak menyimpang dari izin yang diberikan
3. Mentaati semua peraturan perundang-undangan yang berlaku dan mengindahkan adat istiadat setempat
4. Menyerahkan 1 (satu) eksamplar hardcopy dan softcopy kepada Gubernur Sulsel. Cq. Kepala Badan Perencanaan Pembangunan Penelitian dan Pengembangan Daerah Prov. Sulsel
5. Surat izin akan dicabut kembali dan dinyatakan tidak berlaku apabila ternyata pemegang surat izin ini tidak mentaati ketentuan tersebut diatas.

REGISTRASI ONLINE IZIN PENELITIAN DI WEBSITE :

<https://izin-penelitian.sulselprov.go.id>

Lampiran 11 Rekomendasi Penelitian Rumah Sakit



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN
 RUMAH SAKIT UMUM DAERAH LABUANG BAJI
 JL. Dr. RATULANGI NO. 81 Telp. 873482 - 872120 - 872836 - 874684 Fax : 0411-830454
 E-mail: rumahsakitalabuangbaji@yahoo.co.id
 MAKASSAR

REKOMENDASI

Nomor: 000.2.2.01.07-2/ILB-02/10/2023

Berdasarkan Surat dari Universitas Hasanuddin Fakultas Farmasi Nomor : 10584/UN4.17/PT.01.04/2023 Tanggal 28 Maret 2023 Perihal : Permintaan Izin Pengambilan Data Awal, dengan ini di sampaikan bahwa yang tersebut namanya di bawah ini :

Nama	: Latifah Mahaya Sarifah
NIM	: N012221033
Program Studi	: Farmasi
Pekerjaan	: Mahasiswa S2 Unhas
Alamat	: Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Makassar

Diberikan rekomendasi untuk :

Melakukan Pengambilan Data Awal/Penelitian dalam rangka penyusunan Karya Tulis Ilmiah/Skripsi/Tesis Di Rumah Sakit Umum Daerah Labuang Baji Dengan Judul **"ANALISIS EFEKTIVITAS TERAPI PEMBERIAN OBAT ANTI TUBERKULOSIS TIGA KALI SEMINGGU DI BANDINGKAN DENGAN TUJUH KALI SEMINGGU PADA PASIEN SENSITIF OBAT DI RSUD LABUANG BAJI"**

Demikian rekomendasi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Makassar, Maret 2023

An. Wadir. Umum, SDM dan Pendidikan
 Kesehatan dan Dilaki,



Dr. H. NURUL AMIN, M.KES
 NIK 09080638200212 2 003

Lampiran 12 Dokumentasi Bukti Penelitian

Lampiran 13 Tangkapan Layar Aplikasi SITB





SISTEM INFORMASI TUBERKULOSIS

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia


Tampilkan kata sandi

[Tentang SITB](#) | [FAQ](#) | [Lupa Password](#)

Diharap segera menyelesaikan pengisian data-data tuberkulosis tahun 2023, karena pengisian data tahun 2023 akan ditutup pada 29 Februari 2024.

28 hari 10 jam 51 menit 54 detik

Terima kasih atas kerja samanya.


SISTEM INFORMASI TUBERKULOSIS
 Kementerian Kesehatan Republik Indonesia

Login Sebagai RSLB7371026 -
 [7/2/2024] RS Umum Daerah Labuang Baji

Klinik
Sikring TBC
Logistik
Laboratorium
Keuangan
Laporan
Home
Admin
Data Pelanggaran
Integrasi Aplikasi
POB Unit TB
Manual
FAQ

Terduga TBC

Tampilkan Filter

No	No Identitas	Tanggal	NIKNo. Identitas	Nama Terduga TB	Umur	Jenis Kelamin	Alamat	Hasil Diagnosis	Tindak Lanjut	Tempat Pengobatan	Status Diagnosis	Waring
1	24737102	01/02/2024	7304140843001	HJ HASNATI	80	P	TANATUA RT 0 RW 0, KALINPORO, Kec. Ranggras, Kab. Jenayonta, Sulawesi Selatan					
2	24737102	01/02/2024	737104250793001	AZMANUD SUHAM LIRLIANSYAH	30	L	Jl. D. NCRAN NO.4 F RT 3 RW 4, Pasang Sebatan, Pac. Ujung Pandang, Kota Makassar, Sulawesi Selatan					
3	24737102	01/02/2024	7371081006793004	MUHI TALID	45	L	RT 3 RW 2, Tabalangan, Kec. Ujung Tanah, Kota Makassar, Sulawesi Selatan					
4	24737102	01/02/2024	790595704033003	NAORNYA	29	P	DUSUN BUNGA RT 1 RW 0, Buttu Benaga, Kec. Bangqas Timur, Kab. Maros, Sulawesi Barat					
5	24737102	31/01/2024	73711806549003	SUMATI	69	P	BTN MINASA UPA, Blok K 13 NO. 12 RT 4 RW 16, MINASA UPA, Kec. Rappoo, Kota Makassar, Sulawesi Selatan					
6	24737102	31/01/2024	737103010674009	RUDI SAMUEL	49	L	JL. VETERAN UTARA, LR. 45 NO. 10 RT 10 RW 3, Mandakaya Utara, Kec. Makassar, Kota Makassar, Sulawesi Selatan					
7	24737102	30/01/2024	7471038110879001	SHENTA PRASTIYU SUBARNO	35	P	JL. CHRISTIN MARYUDJANINGRAH NO. 361 RT 2 RW 1, BARUGA, Kec. Bangga, Kota Kendari, Sulawesi Tenggara					
8	24737102	30/01/2024	737102010764002	YAUFI SUKARNO	59	L	RUSUMAWAH, Blok C, NO. 305 RT 3 RW 6, PANAMBURGAN, Kec. Maros, Kota Makassar, Sulawesi Selatan					
9	24737102	30/01/2024	73710101194002	ANGGA PRATAMA PUTRA S	29	L	BYE OH YUSUF KATANGKALAR 3 NO. 1 RT 2 RW 1, MINASA UPA, Kec. Rappoo, Kota Makassar, Sulawesi Selatan					
10	24737102	27/01/2024	530812641019002	ATIKA INDRAWATI	22	P	RIANGDULU RT 2 RW 1, Riangdul, Kec. Wihama, Kab. Flores Timur, Nusa Tenggara Timur	TBC SO	Belum Mulai Pengobatan		Sesuai standar	

1 - 10 of 4227 items

Tambah Terduga TBC

Informasi Fasilitas

Jenis Fasilitas: Rumah Sakit

Kode Fasilitas: 7371025

Nama Fasilitas: RS Umum Daerah Labuang Baji

Provinsi Fasilitas: Sulawesi Selatan

Kabupaten Fasilitas: Kota Makassar

Data Identitas Terduga TB

Kewarganegaraan:

NIKNo. Identitas:

Nama Lengkap:

Tempat Lahir:

Tempat Lahir:

Jenis Kelamin:

Alamat Sesuai Kartu Identitas

Alamat:

Provinsi:

Kabupaten/Kota:

Kecamatan:

Desa/Kelurahan:

Alamat Domisili

Alamat Domisili Sama Dengan Alamat KTP:

No. Telepon:

Data Register Terduga TB

Tempat Register:

No. Unit:

No. Rekam Medis:

Kriteria Terduga TB:

Riwayat Pengobatan sebelumnya:

Diungkap/Diikuti Oleh:

Riwayat CM:

Status HW:

Merokok:

Terpapar Asap Rokok:

SISTEM INFORMASI TUBERKULOSIS Kementerian Kesehatan Republik Indonesia														
[7/31/2024] RS Umum Daerah Lebang Biji														
Kasus - Screening TBC - Logistik - Laboratorium - Keuangan - Laporan - Home - Admin - Data Pelajar - Integrasi Aplikasi - Profil Link TB - Manual - FAQ														
Pencarian Cepat														
No	Tanggal Register	No. Reg Fasilitas	No. Reg Kub/Kota	NIK/No. Identitas	Nama Pasien	Umur (tahun)	Jenis Kelamin	Alamat	Pindahan Dari Fasilitas	Terdahului Hasil Diagnosis	Tanggal Mula Pengobatan	Hasil Akhir Pengobatan	Status Pengobatan	Keterangan
1	23/01/2024	0607	7371.6342	7		61	P	BINTU MATRIEN RT 7 RW 7 L		Ditubi	23/01/2024		Selesai standar	
2	18/01/2024	0006	7371.6268	7		59	P	J L L E		Ditubi	18/01/2024		Selesai standar	
3	13/01/2024	0005	7371.6248	7		45	L	J C E		Ditubi	13/01/2024		Selesai standar	
4	12/01/2024	0004	3173.0070	7		59	L	C E	31730070 - RS Primaya POI Cikari	Ditubi	29/12/2023		Selesai standar	
5	11/01/2024	0003	7371.6205	7		18	L	J F E		Ditubi	12/01/2024		Selesai standar	
6	09/01/2024	0008	7371.6426	6		40	L	J E E		Ditubi	09/01/2024		Selesai standar	
7	05/01/2024	0002	7371.6005	7		20	L	J J		Ditubi	05/01/2024	Tidak Selesai/pendah	Selesai standar	
8	03/01/2024	0001		7		19	L	J E E		Melampirkan hasil pemeriksaan sputumnya			Selesai standar	
9	29/12/2023	0098	7371.6055	7		67	L	J F E		Ditubi	29/12/2023		Selesai standar	
10	29/12/2023	0099	7371.6084	7		50	L	J	Makassar, Sulawesi Selatan	Ditubi	05/01/2024		Selesai standar	

Lampiran 14 Analisa Data Menggunakan SPSS

Konversi Sputum * Dosis Pengobatan Crosstabulation

		Dosis Pengobatan		Total	
		Intermiten	Daily		
Konversi Sputum	Tidak Terkonversi	Count	91	64	155
		% within Dosis Pengobatan	39.4%	29.4%	34.5%
	Terkonversi	Count	140	154	294
		% within Dosis Pengobatan	60.6%	70.6%	65.5%
Total		Count	231	218	449
		% within Dosis Pengobatan	100.0%	100.0%	100.0%

Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)	Exact Sig. (2-sided)	Exact Sig. (1-sided)
Pearson Chi-Square	4.998 ^a	1	.025		
Continuity Correction ^b	4.564	1	.033		
Likelihood Ratio	5.018	1	.025		
Fisher's Exact Test				.029	.016
Linear-by-Linear Association	4.987	1	.026		
N of Valid Cases	449				

a. 0 cells (.0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 75,26.

b. Computed only for a 2x2 table

Risk Estimate

	Value	95% Confidence Interval	
		Lower	Upper
Odds Ratio for Konversi Sputum (Tidak Terkonversi / Terkonversi)	1.564	1.056	2.318
For cohort Dosis Pengobatan = Intermiten	1.233	1.032	1.474
For cohort Dosis Pengobatan = Daily	.788	.634	.979
N of Valid Cases	449		

One-Sample Statistics

Kategori Dosis Pengobatan		N	Mean	Std. Deviation	Std. Error Mean
Daily	Mual-Muntah/Badan Lemas/Demam	297	.77	.421	.024
	Nyeri Perut/Ulu hati	297	.37	.485	.028
	Gangguan Saraf/ Rasa Tebakar/Kesemutan	297	.19	.389	.023
	Gatal-gatal	297	.58	.495	.029
	Gangguan Hati (kekuningan)	297	.12	.327	.019
	Tidak Ada	297	.04	.205	.012
Intermiten	Mual-Muntah/Badan Lemas/Demam	30	.57	.504	.092
	Nyeri Perut/Ulu hati	30	.20	.407	.074
	Gangguan Saraf/ Rasa Tebakar/Kesemutan	30	.07	.254	.046
	Gatal-gatal	30	.37	.490	.089
	Gangguan Hati (kekuningan)	30	.17	.379	.069
	Tidak Ada	30	.23	.430	.079

One-Sample Test

Test Value = 0

Kategori Dosis Pengobatan	t	df	Significance		Mean Difference	95% Confidence Interval of the Difference		
			One-Sided p	Two-Sided p		Lower	Upper	
Daily	Mual-Muntah/Badan Lemas/Demam	31.573	296	<.001	<.001	.771	.72	.82
	Nyeri Perut/Ulu hati	13.291	296	<.001	<.001	.374	.32	.43
	Gangguan Saraf/ Rasa Tebakar/Kesemutan	8.202	296	<.001	<.001	.185	.14	.23
	Gatal-gatal	20.043	296	<.001	<.001	.576	.52	.63
	Gangguan Hati (kekuningan)	6.390	296	<.001	<.001	.121	.08	.16
	Tidak Ada	3.681	296	<.001	<.001	.044	.02	.07
Intermiten	Mual-Muntah/Badan Lemas/Demam	6.158	29	<.001	<.001	.567	.38	.75
	Nyeri Perut/Ulu hati	2.693	29	.006	.012	.200	.05	.35
	Gangguan Saraf/ Rasa Tebakar/Kesemutan	1.439	29	.080	.161	.067	-.03	.16
	Gatal-gatal	4.097	29	<.001	<.001	.367	.18	.55
	Gangguan Hati (kekuningan)	2.408	29	.011	.023	.167	.03	.31
	Tidak Ada	2.971	29	.003	.006	.233	.07	.39

Correlations

		Kategori Kepatuhan	Skor
Kategori Kepatuhan	Pearson Correlation	1	-.022
	Sig. (2-tailed)		.698
	N	327	327
Skor	Pearson Correlation	-.022	1
	Sig. (2-tailed)	.698	
	N	327	327