

DAFTAR PUSTAKA

- Djordian, K. (2021) *Pengaruh Tingkat pendidikan Dan Pengalaman Kerja Terhadap Kinerja Karyawan pt. Karya Mentari seraya / Kevin Djordian / 27160304 / Pembimbing: Kristin Handayani, Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie.* Institut Bisnis dan Informatika Kwik Kian Gie. Available at: <http://eprints.kwikkiangie.ac.id/1987/> (Accessed: April 18, 2023).
- ERNI WULANDARI, 2814123011 (2016) *Profil komunikasi Matematis ditinjau Dari Gaya Kognitif peserta Didik Kelas VIII Materi Pokok Fungsi di Mts Darul Falah Sumbergempol Tahun Ajaran 2015/2016, Institutional Repository of UIN SATU Tulungagung.* UIN SATU Tulungagung. Available at: <http://repo.iain-tulungagung.ac.id/3746/> (Accessed: April 26, 2023).
- Fashihullisan, M. (2019) *Hubungan Usia Dan Masa Kerja Terhadap Risiko Terjadinya low back pain myogenic Pada Penambang pasir di Kalimujur Kabupaten lumajang, Welcome to UMM Institutional Repository - UMM Institutional Repository.* Universitas of Muhammadiyah Malang. Available at: <http://eprints.umm.ac.id/48458/> (Accessed: April 18, 2023).
- Febriyanti, . “Tingkat Pengetahuan Pasien Tuberkulosis Tentang Penyakit Dan Pengobatan: Studi Kasus Pasien TB Di Puskesmas Pujon Tahun 2020.” Etheses of Maulana Malik Ibrahim State Islamic University. Universitas Islam Negeri Maulana Malik Ibrahim, March 8, 2021. <http://etheses.uin-malang.ac.id/27349/>.
- Hadifah, Z. et al. (2017) “Profil Penderita tuberkulosis Paru di Tiga Puskesmas Wilayah Kerja Kabupaten Pidie Propinsi Aceh,” *Sel Jurnal Penelitian Kesehatan*, 4(1), pp. 31–44. Available at: <https://doi.org/10.22435/sel.v4i1.1446>.
- Hijrayanti H. Analisis spasial Penyebaran Penyakit TBC Menggunakan Local Indicator of Spatial Association (LISA) (Studi Kasus kota Makassar). skripsi

[Internet]. Test Repository. universitas negeri makassar; 2015 [cited 2023 Mar 22]. Available from: <http://eprints.unm.ac.id/206/>

Apriani, L. *et al.* (2019) ‘Latent tuberculosis infection in healthcare workers in low-And middle-income countries: An updated systematic review’, *European Respiratory Journal*, 53(4). doi: 10.1183/13993003.01789-2018.

Divala et al. (2022) ‘Public Health Action Campaign’, *Public Health Action*, 12(1), p. Syzdykova, A., Zolfo, M., Malta, A., Diro, E., O. Available at: <http://dx.doi.org/10.5588/pha.16.0125%0ASetting>:

Erawati, M. and Andriany, M. (2020) ‘The prevalence and demographic risk factors for latent tuberculosis infection (LTBI) among healthcare workers in Semarang, Indonesia’, *Journal of Multidisciplinary Healthcare*, 13, pp. 197–206. doi: 10.2147/JMDH.S241972.

Kemenkes RI (2018) ‘Tuberkulosis (TB)’, *Tuberkulosis*, 1(april), p. 2018. Available at: www.kemenkes.go.id.

Kementerian Kesehatan Republik Indonesia (2020) *Penanganan Infeksi TB laten*. Available at: https://tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2021/01/Isi-Juknis-ILTB-FINAL-ok_published.pdf.

Kiazyk, S. and Tb, B. (2017) ‘Infeksi tuberkulosis laten : Gambaran umum’, 43(5), pp. 62–66.

Paulus Arka Triyoga (2019) ‘Tingkat kesesuaian pemeriksaan tuberculin skin test (TST) dengan T-SPOT.TB, dan sensitivitas serta spesifitas TST DAN T-SPOT.TB dalam mendeteksi infeksi TB laten pada tenaga kesehatan’, (mm), pp. 5–40.

Uden, L. *et al.* (2017) ‘Risk of Tuberculosis Infection and Disease for Health Care Workers: An Updated Meta-Analysis’, *Open Forum Infectious Diseases*, 4(3), pp. 1–7. doi: 10.1093/OFID/OFX137.

Wardani, H. R., Mertaniasih, N. M. and Soedarsono, S. (2021) ‘Risk factors of latent tuberculosis infection in healthcare workers at hospitals in jember city indonesia’, *Heart International*, 15(1), pp. 34–40. doi: 10.21010/ajidv15i1.4.

Putra, A.R. (2018) *Pengaruh jenjang pendidikan guru terhadap penggunaan metode Resitasi di Mi Nurul Iman kampar*, Repository Universitas Islam Riau. Universitas Islam Riau. Available at: <https://repository.uir.ac.id/3365/> (Accessed: April 18, 2023).

Wandira, M.A. (2021) *Profil berpikir kritis peserta DIDIK Dalam Pemecahan Masalah Matematika ditinjau Dari Gaya Kognitif verbalizer-visualizer*, UMG REPOSITORY. Universitas Muhammadiyah Gresik. Available at: <http://eprints.umg.ac.id/5256/> (Accessed: April 7, 2023).

Kemenkes RI. (2020). *Petunjuk Teknis Investigasi Kontak - HTBS 2020*. <https://htbs.tbindonesia.or.id/>. <https://htbs.tbindonesia.or.id/wp-content/uploads/2020/03/Petunjuk-Teknis-Investigasi-Kontak.pdf>

Iskandar, Dr.D. (2023) *FAKTOR RISIKO TUBERKULOSIS LATEN PADA TENAGA KESEHATAN RSUP WAHIDIN SUDIROHUSODO DAN BALAI BESAR KESEHATAN PARU MASYARAKAT MAKASSAR*, <http://repository.unhas.ac.id/>. Available at: <http://repository.unhas.ac.id/id/eprint/24668/> (Accessed: 20 September 2023).

Roy, A. et al. (2014) ‘Effect of BCG vaccination against mycobacterium tuberculosis infection in children: Systematic Review and meta-analysis’, *BMJ*, 349(aug04 5). doi:10.1136/bmj.g4643.

Huang, W. et al. (2022) ‘The effect of BCG vaccination and risk factors for latent tuberculosis infection among college freshmen in China’, *International Journal of Infectious Diseases*, 122. doi:10.1016/j.ijid.2022.06.010.

Ugarte-Gil, C., Carrillo-Larco, R.M. and Kirwan, D.E. (2019) ‘Latent tuberculosis infection and non-infectious co-morbidities: Diabetes mellitus type 2, chronic

kidney disease and rheumatoid arthritis', *International Journal of Infectious Diseases*, 80. doi:10.1016/j.ijid.2019.02.018.

Chen, B. et al. (2019) 'Prevalence and determinants of latent tuberculosis infection among frontline tuberculosis healthcare workers in southeastern China: A multilevel analysis by individuals and Health Facilities', *International Journal of Infectious Diseases*, 79, pp. 26–33. doi:10.1016/j.ijid.2018.11.010.

Park, J.S. (2018) 'The prevalence and risk factors of latent tuberculosis infection among health care workers working in a tertiary hospital in South Korea', *Tuberculosis and Respiratory Diseases*, 81(4), p. 274. doi:10.4046/trd.2018.0020.

Ganesan, V. et al. (2017) 'Screening of health-care workers for latent tuberculosis infection in a tertiary care hospital', *International Journal of Mycobacteriology*, 6(3), p. 253. doi:10.4103/ijmy.ijmy_82_17.

Chen, C. et al. (2015) 'High latent TB infection rate and associated risk factors in the eastern China of low TB incidence', *PLOS ONE*, 10(10). doi:10.1371/journal.pone.0141511.

Simon, A.K., Hollander, G.A. and McMichael, A. (2015) 'Evolution of the immune system in humans from infancy to old age', *Proceedings of the Royal Society B: Biological Sciences*, 282(1821), p. 20143085. doi:10.1098/rspb.2014.3085.

Deng, Y. et al. (2019) 'Isolation measures and protection awareness are significant for latent tuberculosis infection: A cross-sectional study based on T-spot.tb among health care workers in China', *Epidemiology and Infection*, 147. doi:10.1017/s0950268818002777.

Kinikar, A. et al. (2019) 'High risk for latent tuberculosis infection among medical residents and nursing students in India', *PLOS ONE*, 14(7). doi:10.1371/journal.pone.0219131.

Kim, S. *et al.* (2018) ‘Prevalence of and factors related to latent tuberculous infection among all employees in a referral hospital’, *The International Journal of Tuberculosis and Lung Disease*, 22(11), pp. 1329–1335.
doi:10.5588/ijtld.18.0047.

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1 Surat Izin Etik Penelitian

KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KEDOKTERAN
KOMITE ETIK PENELITIAN UNIVERSITAS HASANUDDIN
RSPTN UNIVERSITAS HASANUDDIN
RSUP Dr. WAHIDIN SUDIROHUSODO MAKASSAR
Sekretariat : Lantai 2 Gedung Laboratorium Terpadu
JL.PERINTIS KEMERDEKAAN KAMPUS TAMALANREA KM.10 MAKASSAR 90245.
Contact Person: dr. Agussalim Bukhari.,MMed,PhD, Sp.GK TELP. 081241850858, 0411 5780103, Fax : 0411-581431



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 463/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2023

Tanggal: 6 Juli 2023

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

No Protokol	UH23070464	No Sponsor	
Peneliti Utama	Alimatur Rahimul Mujahid	Sponsor	
Judul Peneliti	Profil Kontak Investigasi Pasien TB Laten di Rumah Sakit Umum Daerah Labuang Baji Periode November 2022 - April 2023		
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	5 Juli 2023
No Versi PSP		Tanggal Versi	
Tempat Penelitian	RSUD Labuang Baji Makassar		
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal	Masa Berlaku 6 Juli 2023 sampai 6 Juli 2024	Frekuensi review lanjutan
Ketua KEP Universitas Hasanuddin	Nama Prof.Dr.dr. Suryani As'ad, M.Sc.,Sp.GK (K)	Tanda tangan	
Sekretaris KEP Universitas Hasanuddin	Nama dr. Agussalim Bukhari, M.Med.,Ph.D.,Sp.GK (K)	Tanda tangan	

Kewajiban Peneliti Utama:

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

LAMPIRAN 2 Rekapan Hasil Penelitian Dalam Microsoft Excel

No	Nama	TGL Lahir	JKT	TAHUN	KELAMIN	ASIL IKA	SAMA KEJAUHAN		IMBOSISI PENDIDIKAN		AA	AB	AC
							Tidak sehat	Sehat	Tidak sehat	Sehat			
1	Ayudha	11-11-1985	35	WANITA	Positif	10	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	2	5
2	Nur Syaiful	08-05-1972	47	WANITA	Positif	28	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
3	Rahma	12-01-1987	32	WANITA	Positif	28	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	2	5
4	Suci	17-08-1973	43	WANITA	Positif	28	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
5	Pearlina	09-12-1988	42	WANITA	Sehat	24	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
6	Mardia	08-12-1983	48	WANITA	Sehat	42	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
7	Yoga	10-01-1985	35	WANITA	Sehat	30	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
8	Wulan	08-03-1988	32	WANITA	Positif	2	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	1	5
9	Kurnia	01-02-1981	48	WANITA	Sehat	47	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
10	Wulan	08-01-1985	35	WANITA	Sehat	30	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
11	Wulan	08-03-1978	44	WANITA	Sehat	28	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
12	Wulan	04-12-1982	38	WANITA	Sehat	7	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	2	5
13	Wulan	27-08-1983	38	WANITA	Sehat	6	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	2	5
14	Wulan	08-03-1985	35	WANITA	Sehat	15	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
15	Wulan	08-03-1977	45	WANITA	Positif	10	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
16	Iqra	08-11-1978	44	WANITA	Sehat	44	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
17	Wulan	08-03-1985	35	WANITA	Sehat	30	x	x	Tidak sehat	Sehat	1	3	5
18	Wulan	08-04-1982	38	PRIM	Sehat	22	x	x	Tidak sehat	Sehat	2	3	5
19	Wulan	07-05-1984	38	PRIM	Positif	15	x	x	Tidak sehat	Sehat	2	2	5
20	Wulan	08-11-1988	35	PRIM	Positif	15	x	x	Tidak sehat	Sehat	2	1	5
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
32													
33													

LAMPIRAN 3 Hasil Analisis Data IBM SPSS Statistics

Name	Type	Width	Decimals	Label	Values	Missing	Columns	Align	Measure	Role	
1	JK_KE	Numeric	8	0	Jenis Kelamin KE	{1, WANITA, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
2	U_KE	Numeric	8	0	Usia KE	{1, 20-29, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
3	IGRA_KE	Numeric	8	0	Hasil Tes IGRA...	{1, POSITIF, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
4	BCG_KE	Numeric	8	0	Status Imunisasi	{1, Ya, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
5	Komorbid_KE	Numeric	8	0	Komorbid KE	{1, Diabetes, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
6	LK_KE	Numeric	8	0	Lama Kerja TA...	{1, 0-5, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
7	JK_TKE	Numeric	8	0	Jenis Kelamin T...	{1, WANITA, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
8	U_TKE	Numeric	8	0	Usia TKE	{1, 20-29, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
9	IGRA_TKE	Numeric	8	0	Hasil Tes IGRA...	{1, POSITIF, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
10	BCG_TKE	Numeric	8	0	Status Imunisasi	{1, Ya, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
11	Komorbid_TKE	Numeric	8	0	Komorbid TKE	{1, Tidak ad...}	None	8	Right	Nominal	Input
12	LK_TKE	Numeric	8	0	Lama Kerja TA...	{1, 0-5, ...}	None	8	Right	Nominal	Input
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											

LAMPIRAN 4 Biodata Diri Penulis

A. Identitas Diri

1	Nama Lengkap (dengan gelar)	Alimatur Rahimul Mujahid
2	Tempat dan Tanggal Lahir	Ponre Waru, 20 Agustus 2001
3	E-mail	alimaturrahimulmujahid2@gmail.com
4	Alamat Rumah	Desa Tolowe Ponre Waru, Kab. Kolaka, Sulawesi Tenggara
5	Nomor Telepon/HP	087778337564/082291816607
6	Status	Belum menikah

B. Riwayat Pendidikan

	S1	Spesialis	S3
Perguruan Tinggi	FK UNHAS	-	-
Bidang ilmu/keahlian	Kedokteran Umum		
Tahun Masuk-Lulus	2020		
Judul Skripsi/ Tesis/ Disertasi			
Nama Pembimbing/ Promotor	Dr. dr. Irawaty Djaharuddin, Sp.P(K), FISR		

C. Pengalaman Penelitian Selama 5 Tahun Terakhir

No	Tahun	Judul Penelitian	Pendanaan	
			Sumber	Jumlah (Rp)

--	--	--	--	--

D. Pengalaman Pengabdian Kepada Masyarakat dalam 5 Tahun Terakhir

No	Tahun	Judul Pengabdian Kepada Masyarakat	Pendanaan	
			Sumber	Jml (Juta Rp)
1				

E. Publikasi Artikel Ilmiah Dalam Jurnal dalam 5 Tahun Terakhir

No	Tahun	Judul Artikel Ilmiah	Nama Jurnal	Volume/ Nomor/Tahun
				-

F. Pemakalah Seminar Ilmiah (*Oral Presentation*) dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Nama Pertemuan Ilmiah/Seminar	Judul Artikel Ilmiah	Waktu dan Tempat
1.			
2			

G. Karya Buku dalam 5 Tahun Terakhir

No.	Judul Buku	Tahun	Jumlah Halaman	Penerbit

1.	-			
2.	-			
3.	-			

Semua data yang saya isikan dan tercantum dalam biodata ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan secara hukum. Apabila di kemudian hari ternyata dijumpai ketidak-sesuaian dengan kenyataan, saya sanggup menerima risikonya.

Demikian biodata ini saya buat dengan sebenarnya untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam pengajuan Etik penelitian pada Manusia untuk Komisi Etik Universitas Hasanuddin Makassar.

Makassar, Oktober 2023



Alimatur Rahimul Mujahid