

DAFTAR PUSTAKA

- Affusim CC, Kesieme E, Abah VO. 2010. The Pattern of Presentation and Prevalence of Tuberculosis in HIV-Seropositive Patients Seen at Benin City, Nigeria. *ISRN Pulmonology*. 1-6.
- Agbaji O, Ebonyi A.O, Meloni S.T, et al. 2013. Factor associated with pulmonary Tuberculosis HIV Coinfection in treatment-Naïve adult in Jon Nort Central Nigeria.
- Amin Z, Uyainah A, Yuniastuti E, dan Djoerban E. 2013. Profil pasien TB-HIV dan NonTB-HIV di RSCM. *Buletin Penelitian Kesehatan*. Volume 41. Nomor 4. Hal 195-199.
- Amin, Z. & Bahar, A., 2014. Tuberkulosis Paru. In: S. Setiati, et al. eds. *Buku Ajar Ilmu Penyakit Dalam*. Jakarta: Pusat Penerbitan Ilmu Penyakit Dalam, pp. 863-872
- Beck-Sague C, Beck C, editors. *The Virus*. In: *Deadly diseases and epidemics. HIV/AIDS*. Philadelphia: Chelsea House Publishers; 2004.p.44-6 I.
- C. MD, Klatt. (2016). *Pathology of HIV/AIDS 27th Version*. Savannah: Mercer University School of Medicine. 161-175.
- Centers for Disease and Prevention, 2016. *Basic TB Facts*, Atlanta: Centers for Disease and Prevention.
- Centers for Disease and Prevention, 2016. *TB and HIV Coinfection*, Atlanta: Centers for Disease and Prevention. Centers for Disease and Prevention, 2018. *About HIV/AIDS*, Atlanta: Centers for Disease and Prevention.
- Ditjen P2P (Sistem Informasi HIV/AIDS dan IMS (SIHA), Laporan Tahun 2019
- Ditjen PPM & PL Depkes. 2016. *Profil Kesehatan Indonesia tahun 2015*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. Hal. 161-169. ISBN 978-602-235-733-9
- Ditjen PPM & PL. 2011. *Pedoman nasional tatalaksana klinis infeksi HIV dan terapi Antiretroviral pada orang dewasa*. Jakarta: Kementerian Kesehatan RI.
- Ditjen PPM & PL. 2014. *Pedoman Nasional Pengendalian Tuberkulosis 2014*. Jakarta: Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. ISBN 978-602-235-733-9
- Ellner, J. J., 2016. Tuberculosis. In: *Goldman-Cecil Medicine*. 25th ed. s.l:s.n, pp. 2030-2039. Gelliespie dan Kathleen Bamford, (2007). *Mikrobiologi Medis dan Infeksi*, Erlangga Medical Series, Jakarta.
- Getahun, H., Kittikraisak, W., Heiligg, C., & Corbet, E. 2011. Development of a standardized screening rule for tuberculosis in people living with HIV in resource-constrained settings: Individual participant data meta-analysis of observational studies. *PLoS Medicine*, 8(1):1– 14.

- Grouzard, Veronique; Rigal, Jean, Sutton, Marianne. (Ed). 2016. Clinical Guidelines : Diagnosis and treatment manual. 2016 Editions. Paris: Frontieres Medecins Sans. ISBN 978-2-37585-001-5
- Kaplan, R. et al., 2018. HIV and TB Co-infection in The ART Era: CD4 Count Distributions and TB Case Fatality in Cape Town. *BMC Infectious Diseases*, 18(356), pp. 1-19
- Kementerian Kesehatan RI, 2019. Survei Prevalensi Tuberkulosis 2017-2019, Jakarta.
- Mulyadi & Fitrika, Y., 2017. Hubungan Tuberkulosis dengan HIV/AIDS. *Idea Nursing Journal*, 2(2), pp. 162-166.
- Patterson, J. W., 2016. Viral Disease. In: Weedon's Skin Pathology. 4th ed. s.l:s.n, pp. 717-746
- Surjanto, E., Subagio, S.Y., Reviono, Harsini, Qamariah, L. M. (2012) Profil Pasien Koinfeksi Tuberkulosis - HIV di RS Moewardi Surakarta 2010 – 2011. *Jurnal RespirIndonesia* Vol. 32, No. 2, April 2012
- Takhar, S. S. & Chin, R. L., 2018. HIV Infection and AIDS. In: Rosen's Emergency Medicine: Concepts and Clinical Practice. 9th ed. s.l:s.n, pp. 1682-1692.
- Uihlein LC, Saavedra AP, Johnson RA. Cutaneous manifestation of human immunodeficiency virus disease. In: Goldsmith LA, Katz SI, Gilchrist BA; Paller AS, Leffell DJ, Wolff K, editors. *Fitzpatrick's Dermatology in General Medicine*. 5th ed. New York: McGraw-Hill Co. p.2439-55.
- World Health Organization, 2015. TB/HIV Facts, Geneva: World Health Organization.
- Zamy, D. A., Lestari, B. W. & Hartantri, Y., 2015. Gambaran Hasil Terapi TB Paru pada Pasien TB-HIV di RSUP dr. Hasan Sadikin Bandung Tahun 2012-2014. *eJKI*, 3(3), pp. 204-209.
- Datulong IFJ, MR. Saputele. GD. Kandou., 2015. Hubungan Faktor Risiko, Umur, Jenis Kelamin dan Kepadatan Hunian dengan Kejadian Penyakit TB Paru di Desa Wori Kecamatan Wori Universitas Samratulangi. *Jurnal Kedokteran Komunitas dan Tropik*, pp.60,61.
- Jendriella, dkk, Gambaran Radiografi Toraks Pasien HIV Dengan Tuberkulosis Paru. Program Studi Pendidikan Dokter Spesialis Paru, Fakultas Kedokteran Universitas Riau. *JIK*, Jilid 13, No1, Maret 2019, Hal.33-40.

LAMPIRAN

DAFTAR TILIK PENELITIAN

No	Jenis Kelamin	Usia (tahun)	Kadar Hb (g/dl)	Hitung CD4 (sel/mm ³)	Status Gizi (kg/m ²)	Hasil Pewarnaan BTA	Luas Lesi Radiologi Foto Thoraks
1	Laki - laki	31	11,7	7	18,7	Negatif	Moderat
2	Laki - laki	39	14,1	72	22	Negatif	Luas
3	Laki - laki	45	10,5	3	17	Negatif	Luas
4	Laki - laki	33	8,2	4	14,3	Positif	Luas
5	Laki - laki	33	12,2	58	21	Positif	Luas
6	Laki - laki	39	8,9	72	19,2	Negatif	Minimal
7	Laki - laki	59	9,9	54	19,5	Positif	Luas
8	Laki - laki	32	8,9	19	13,2	Negatif	Minimal
9	Laki - laki	24	11,5	294	16,6	Negatif	Luas
10	Laki - laki	31	13,7	48	18,3	Negatif	Minimal
11	Laki - laki	33	8,2	27	14,3	Positif	Luas
12	Laki - laki	53	6,1	106	15,5	Negatif	Luas
13	Laki - laki	41	10,2	143	14,53	Positif	Luas
14	Laki - laki	35	9,9	85	17,5	Negatif	Minimal
15	Laki - laki	31	8,7	70	17,5	Negatif	Luas
16	Laki - laki	26	7,8	126	19,1	Positif	Minimal
17	Perempuan	28	11,6	38	17,9	Positif	Luas
18	Laki - laki	34	11,2	146	15,62	Negatif	Luas
19	Laki - laki	37	9,7	158	17,3	Positif	Luas

20	Laki - laki	27	9,1	52	15,4	Negatif	Minimal
21	Laki - laki	54	12,3	64	21,4	Negatif	Minimal
22	Perempuan	27	7,7	9	17,06	Positif	Luas
23	Laki - laki	30	12,9	9	18,1	Negatif	Luas
24	Laki - laki	30	12,8	9	16,1	Positif	Minimal
25	Laki - laki	46	11,9	170	16,26	Negatif	Luas
26	Laki - laki	30	10,8	79	19,9	Positif	Luas
27	Laki - laki	30	9,9	84	19,4	Negatif	Luas
28	Perempuan	33	10,7	20	20,3	Negatif	Luas
29	Perempuan	33	7,6	147	18,9	Positif	Luas
30	Laki - laki	26	7,7	78	23,6	Positif	Minimal
31	Laki - laki	33	14	202	17,6	Negatif	Minimal
32	Laki - laki	33	14	72	19,6	Negatif	Minimal
33	Laki - laki	25	14,7	239	17,9	Negatif	Minimal
34	Laki - laki	25	11,1	235	17,3	Negatif	Minimal
35	Laki - laki	21	17,9	473	15,96	Negatif	Luas
36	Laki - laki	41	11,2	11	15,57	Positif	Luas
37	Laki - laki	38	12,2	20	15,4	Positif	Minimal
38	Laki - laki	28	15,5	38	20	Negatif	Luas
39	Laki - laki	29	8,1	129	16,64	Positif	Moderat
40	Laki - laki	25	8,9	48	15,19	Negatif	Luas
41	Laki - laki	52	13,4	72	23,87	Negatif	Luas
42	Laki - laki	41	10	89	15,4	Negatif	Moderat

43	Laki - laki	27	8,1	25	12,11	Positif	Luas
44	Laki - laki	27	8,7	34	17,43	Positif	Luas
45	Laki - laki	31	10,5	231	18,35	Negatif	Luas
46	Laki - laki	23	6,3	27	14,7	Negatif	Minimal
47	Laki - laki	34	12,3	107	19,83	Positif	Luas
48	Laki - laki	27	10,2	179	18,4	Negatif	Luas
49	Laki - laki	38	10,8	28	14,9	Positif	Minimal
50	Laki - laki	38	6,6	28	20,22	Negatif	Luas
51	Laki - laki	59	14,1	9	21,48	Positif	Luas
52	Laki - laki	26	8,9	38	18,36	Positif	Luas
53	Perempuan	34	7	40	17,98	Negatif	Minimal
54	Laki - laki	36	7,9	30	17,63	Positif	Luas
55	Laki - laki	28	8,8	94	18,56	Negatif	Minimal
56	Laki - laki	38	11	68	15,95	Negatif	Luas
57	Laki - laki	38	8,8	48	18,59	Negatif	Luas
58	Laki - laki	34	12,9	122	19,57	Negatif	Luas
59	Perempuan	32	9,7	102	17,5	Negatif	Luas
60	Perempuan	32	9,8	142	17,5	Positif	Luas
61	Laki - laki	30	7,4	7	14,5	Positif	Luas
62	Laki - laki	37	12,4	8	22,6	Positif	Minimal
63	Laki - laki	20	13	48	16,5	Negatif	Minimal
64	Perempuan	28	10,9	44	17,6	Positif	Moderat
65	Laki - laki	22	8,9	20	14,04	Negatif	Minimal

66	Laki - laki	34	10,1	60	18,4	Negatif	Minimal
67	Laki - laki	30	10,3	24	13,5	Positif	Luas
68	Laki - laki	37	8,5	6	16,5	Negatif	Luas
69	Laki - laki	28	10,4	21	18,6	Positif	Luas
70	Laki - laki	48	11,1	182	20,2	Negatif	Minimal
71	Laki - laki	27	9	8	13,1	Negatif	Luas
72	Perempuan	36	9,9	78	15,5	Negatif	Luas
73	Perempuan	34	9,5	18	17	Positif	Luas
74	Laki - laki	32	15	28	24	Negatif	Minimal
75	Perempuan	27	9,5	36	12,95	Negatif	Luas
76	Laki - laki	27	10,8	35	17,2	Negatif	Minimal
77	Laki - laki	27	8,1	84	19,5	Negatif	Luas
78	Laki - laki	38	10,2	67	15,4	Positif	Minimal
79	Laki - laki	38	7,9	25	15,6	Negatif	Luas
80	Laki - laki	49	11,1	52	16,8	Negatif	Luas
81	Laki - laki	44	8,5	8	11,2	Negatif	Luas
82	Laki - laki	20	9,2	96	14,6	Negatif	Minimal
83	Perempuan	24	9,5	72	18	Negatif	Luas
84	Perempuan	38	12,6	126	17,6	Negatif	Minimal
85	Perempuan	34	11,4	7	22,6	Negatif	Minimal
86	Laki - laki	27	9	295	17,6	Negatif	Moderat
87	Laki - laki	40	14,3	3	26,2	Positif	Luas
88	Laki - laki	40	12,1	114	19,3	Negatif	Luas

89	Laki - laki	26	6,5	125	11,29	Negatif	Luas
90	Laki - laki	31	9,3	93	22	Negatif	Luas
91	Laki - laki	38	11	32	18,6	Negatif	Minimal
92	Laki - laki	50	6,5	112	15,81	Negatif	Luas
93	Laki - laki	27	9,1	432	16	Positif	Luas
94	Laki - laki	32	15,2	18	15	Negatif	Minimal
95	Perempuan	29	13,1	112	16,88	Positif	Luas
96	Laki - laki	32	14	55	15,22	Negatif	Luas
97	Laki - laki	34	7,8	42	22,5	Positif	Luas
98	Laki - laki	25	11	95	19	Negatif	Minimal
99	Laki - laki	43	7,6	52	16,6	Positif	Minimal
100	Laki - laki	23	11,5	27	18,9	Positif	Luas
101	Perempuan	28	9,1	3	12,9	Negatif	Minimal
102	Laki - laki	34	10	23	16,5	Negatif	Minimal
103	Perempuan	22	6	64	17,1	Negatif	Luas
104	Laki - laki	27	9,7	12	12,4	Positif	Luas
105	Laki - laki	24	10,4	64	14,9	Positif	Luas
106	Laki - laki	20	11,4	18	14,6	Negatif	Minimal
107	Perempuan	23	8,3	56	14,15	Negatif	Minimal
108	Laki - laki	27	9,4	25	21,7	Negatif	Minimal
109	Perempuan	33	12,5	28	17	Negatif	Minimal
110	Perempuan	24	11,2	56	16,25	Positif	Luas
111	Perempuan	39	7,2	48	16,44	Positif	Luas

112	Laki - laki	37	13,4	183	15,5	Negatif	Moderat
113	Laki - laki	40	13,5	115	20,76	Positif	Luas
114	Laki - laki	37	11,4	44	18,8	Negatif	Luas
115	Laki - laki	35	12,2	20	15,2	Negatif	Luas
116	Laki - laki	33	11,6	6	21,22	Negatif	Luas
117	Laki - laki	46	12,6	14	18,06	Positif	Luas
118	Laki - laki	33	11,2	19	22,5	Positif	Luas
119	Laki - laki	31	9,6	173	22,1	Negatif	Minimal
120	Laki - laki	33	12,6	182	17,6	Positif	Moderat
121	Laki - laki	28	13,5	24	21,35	Negatif	Luas
122	Laki - laki	47	12,2	119	18,36	Positif	Luas
123	Laki - laki	38	5,2	80	15,55	Negatif	Luas
124	Laki - laki	36	8,5	24	14,6	Positif	Luas
125	Laki - laki	41	11,4	213	19,53	Negatif	Luas
126	Laki - laki	34	10,4	182	19,6	Negatif	Minimal
127	Laki - laki	42	13,5	303	20,4	Positif	Luas
128	Laki - laki	39	6,4	15	12,8	Negatif	Luas
129	Laki - laki	29	15,3	148	19,53	Positif	Luas
130	Laki - laki	47	7,8	319	19,5	Negatif	Minimal

HASIL UJI STATISTIK SPSS

Jenis Kelamin					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki - laki	109	83,8	83,8	83,8
	Perempuan	21	16,2	16,2	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Usia					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	20 - 30 tahun	50	38,5	38,5	38,5
	> 30 - 40 tahun	60	46,2	46,2	84,6
	> 40 tahun	20	15,4	15,4	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Kadar Hb					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	< 10 g/dl	58	44,6	44,6	44,6
	10 - 13 g/dl	53	40,8	40,8	85,4
	> 13 g/dl	19	14,6	14,6	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Hitung CD4					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Severe < 200 sel/mm3	119	91,5	91,5	91,5
	Mild = 200 - 500 sel/mm3	11	8,5	8,5	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Status Gizi					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Underweight = < 18,5 kg	84	64,6	64,6	64,6
	Normal = 18,5 - 25 kg	45	34,6	34,6	99,2
	Overweight = < 25 kg	1	0,8	0,8	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Hasil Pewarnaan BTA					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Negatif	81	62,3	62,3	62,3
	Positif	49	37,7	37,7	100,0
	Total	130	100,0	100,0	

Luas Lesi Radiologi Foto Thoraks					
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Lesi Minimal	42	32,3	32,3	32,3
	Lesi Moderat	7	5,4	5,4	37,7
	Lesi Luas	81	62,3	62,3	100,0
	Total	130	100,0	100,0	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS KEDOKTERAN
PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN

Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalanrea, Makassar 90245, Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297

Nomor : 6925/UN4.6.8/PT.01.04/2022
Lamp : ---
Hal : Permohonan Izin Penelitian

23 Maret 2022

Kepada Yth. :
Direktur RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo
Di-
Makassar

Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :

N a m a : Gladis Vania Batara
N i m : C011191222

bermaksud melakukan penelitian di RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo dengan judul penelitian **“Prevalensi Infeksi Tuberkulosis Paru Pada Penderita HIV/AIDS Di RSUP Wahidin Sudirohusodo Makassar Tahun 2020”**

Sehubungan hal tersebut kiranya yang bersangkutan dapat diberi izin untuk melakukan Penelitian dalam rangka penyelesaian studinya.

Demikian permohonan kami, atas bantuan dan kerjasamanya disampaikan terima kasih.

Tembusan Yth :
1. Arsip



Ketua,
Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Unhas

Dr. dr. Sitti Rafiah,MSi
NIP 196805301997032001



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK

Nomor : 210/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2022

Tanggal: 10 Mei 2022

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

No Protokol	UH22040191	No Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	Gladis Vania Batara	Sponsor	
Judul Peneliti	Prevalensi Infeksi Tuberkulosis Paru Pada Penderita HIV/AIDS di RSUP Wahidin Sudirohusodo Makassar Tahun 2020		
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	26 April 2022
No Versi PSP		Tanggal Versi	
Tempat Penelitian	RSUP Dr. Wahidin Sudirohusodo Makassar		
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal	Masa Berlaku 10 Mei 2022 sampai 10 Mei 2023	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 Laporan 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 prokol yang disetujui (protocol deviation / violation)
- Mematuhi semua peraturan yang ditentukan



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA

DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN

RUMAH SAKIT UMUM PUSAT DR. WAHIDIN SUDIROHUSODO
Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 11 Tamalanrea, Makassar, Kode Pos 90245
Telp. (0411) 584675 – 581818 (*Hunting*), Fax. (0411) 587676
Laman : www.rsupwahidin.com Surat Elektronik : tu@rsupwahidin.com



Nomor : LB.02.01/XVII.2/9028/2022
Hal : Izin Penelitian

16 Juni 2022

**Yth. Ketua Program Studi Sarjana Kedokteran
Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Makassar**

Sehubungan dengan surat saudara nomor **6925/UN4.6.8/PT.01.04/2022**, tertanggal **23 Maret 2022**, hal **Permohonan Izin Penelitian**, dapat kami fasilitasi dan memberikan izin pelaksanaan penelitian kepada:


Nama : **Gladis Vania Batara**
NIM : **C011191222**
Prog. Studi : **Serjana Kedokteran**
Institusi : **Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Makassar**
No. HP : **082191632233**
Judul : **Prevalensi Infeksi Tuberkulosis Paru Pada Penderita HIV/AIDS di RSUP Wahidin Sudirohusodo Makassar Tahun 2020**
Jangka Waktu : **16 Juni s.d 16 September 2022**
Lokasi : **Instalasi Rekam Medik**

dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Sesuai dengan peraturan dan ketentuan penelitian yang berlaku di lingkup RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo
2. Sebelum meneliti, peneliti wajib melapor kepada Pengawas Penelitian di masing-masing unit yang menjadi lokasi penelitian
3. Pelaksanaan penelitian tidak mengganggu proses pelayanan terhadap pasien
4. Pemeriksaan penunjang, BHP dan lain-lain digunakan dalam penelitian, menjadi tanggung jawab peneliti, tidak dibebankan kepada pasien ataupun RS
5. Peneliti melaporkan proses penelitian secara periodik serta hasil penelitian di akhir waktu penelitian
6. Mencantumkan nama RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo sebagai afiliasi institusi dalam naskah dan publikasi penelitian
7. Surat Keterangan Selesai Penelitian menjadi salah satu syarat untuk mengikuti Seminar Hasil Penelitian
8. Bukti Penyerahan Skripsi/Thesis/Disertasi ke RSUP Dr Wahidin Sudirohusodo menjadi syarat penyelesaian studi.

Mohon dapat dipastikan agar ketentuan tersebut dipenuhi peneliti sebelum menyelesaikan studi di institusi saudara. Atas perhatian dan Kerjasama yang baik, diucapkan terima kasih.

a.n. Direktur Utama,
Pt. Direktur SDM, Pendidikan dan Penelitian,


Ridhayati B, SKM, M.Kes
NIP 197110271997032001


Tembusan:
Kepala Instalasi Rekam Medik

**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA****DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN**

RUMAH SAKIT UMUM PUSAT DR. WAHIDIN SUDIROHUSODO

Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 11 Tamalanrea, Makassar, Kode Pos 90245

Telp. (0411) 584675 – 581818 (*Hunting*), Fax. (0411) 587676Laman : www.rsupwahidin.com Surat Elektronik : tu@rsupwahidin.com**LEMBAR PENGANTAR PENGAMBILAN DATA PENELITIAN**

Yth.	Pengantar
Kepala Instalasi Rekam Medik	<p>Dengan Hormat, Berdasarkan Surat Izin Penelitian Nomor LB.02.02/XVIII.2/8028 /2022 Tanggal 16 Juni 2022</p> <p>Dengan ini kami hadapkan Mahasiswa sbb :</p> <p>Nama : Gladis Vania Batara NIM : C011191222 Prog. Studi : Serjana Kedokteran Institusi : Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin Makassar No. HP : 082191632233 Judul : Prevalensi Infeksi Tuberkulosis Paru Pada Penderita HIV/AIDS di RSUP Wahidin Sudirohusodo Makassar Tahun 2020 Jangka Waktu : 16 Juni s.d 16 September 2022</p> <p>Agar dapat difasilitasi dan dibantu proses pengambilan data sesuai subyek/metode dan metode yang telah disepakati. Pemantauan pelaksanaan penelitian adalah kewenangan Kepala Instalasi/Sub Instalasi sebagai Pengawas Penelitian. Jika terdapat penyimpangan dalam proses penelitian, Kepala Instalasi/Sub Instalasi sebagai Pengawas Penelitian dapat menghentikan sementara penelitian, dan dilaporkan ke Sub Substansi Penelitian dan Pengembangan untuk diproses lebih lanjut</p> <p>17 Juni 2022 a.n. Koordinator Pendidikan dan Penelitian, Sub Koordinator Penelitian dan Pengembangan,</p> <p> Dewi Rizki Nurmala, SKM, M. Kes NIP 198101132005022004</p>
<p>Catatan: Peneliti Wajib Melapor Setiap Kali Pengambilan Data Kepada Pengawas Penelitian (Kepala Instalasi/Sub Instalasi/Koordinator/Sub Koordinator Yang Dibuktikan Kartu Kontrol Pelaksanaan Penelitian Dengan Pengisian Keterangan Selesai Pengambilan Data</p>	

BIODATA

Nama : Gladis Vania Batara
Tempat/Tanggal Lahir : Makale, 22 Juli 1999
Pekerjaan : Mahasiswa
Agama : Kristen Protestan
Jenis Kelamin : Perempuan
Gol. Daarah : O
Nama Orang Tua
Ayah : Aris Palumpun, SE
Ibu : Margareta Bunga Batara, SE, MH
Pekerjaan Orang Tua
Ayah : PNS
Ibu : PNS
Anak ke : 4 dari 4 bersaudara
Alamat : Taman Sudiang Indah
No. Hp : 082191632233
Email : gladisbatara@gmail.com



Riwayat Pendidikan :

Periode	Sekolah/Universitas	Jurusan
2005 – 2011	SD KATOLIK RENYA ROSARI PAKU MAKALE	-
2011 – 2014	SMP NEGERI 1 MAKALE	Bilingual
2014 – 2017	SMA NEGERI 1 TANA TORAJA	IPA
2017 - 2018	UNIVERSITAS ATMAJAYA MAKASSAR	Akuntansi
2019 - Sekarang	FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS HASANUDDIN	Pendidikan Dokter Umum

Riwayat Organisasi :

Periode	Organisasi	Jabatan
2019 – 2020	Amsa Universitas Hasanuddin	Anggota Divisi Finance
2022 – 2023	Persatuan Bulutangkis Medik Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin	Sekretaris
2021 – 2022	LPM Sinovia	Anggota Divisi Hubungan Luar