

DAFTAR PUSTAKA

- Açar, G., & Açar, G. (2020). Surgical Anatomy Of The Tonsils. *Oral And Maxillofacial Surgery*. <https://doi.org/10.5772/intechopen.93038>
- Aertgeerts, B., Agoritsas, T., Siemieniuk, R. A. C., Burgers, J., Bekkering, G. E., Merglen, A., Van Driel, M., Vermandere, M., Bullens, D., Okwen, P. M., Niño, R., Van Den Bruel, A., Lytvyn, L., Berg-Nelson, C., Chua, S., Leahy, J., Raven, J., Weinberg, M., Sadeghirad, B., ... Brignardello-Petersen, R. (2017). *Ra P I D R E Co M M E N Dat I O N S Corticosteroids For Sore Throat: A Clinical Practice Guideline*. <https://doi.org/10.1136/bmj.J4090>
- Alfarisi, R., Damayanti, S., & Im, T. ' . (2019). Hubungan Kebiasaan Makan Dengan Risiko Terjadinya Tonsilitis Kronik Pada Anak Sekolah Dasar Di Bandar Lampung
Abstract: Relationship Of Eat Habits And Risk Of Chronic Tonsilitis In Basic School Children In Bandar Lampung. In *Manuju: Malahayati Nursing Journal* (Vol. 1, Issue 2).
- Alfarisi, R., Damayanti, S., & Tan'im, T. (2019). Hubungan Kebiasaan Makan Dengan Risiko Terjadinya Tonsilitis Kronik Pada Anak Sekolah Dasar Di Bandar Lampung. *Malahayati Nursing Journal*, 1(2), 187–195. <https://doi.org/10.33024/mnj.v1i2.1407>
- Alotaibi, A. D. (2017). *Saudi Journal Of Medicine (Sjm) Tonsillitis In Children Diagnosis And Treatment Measures*. <https://doi.org/10.21276/sjm.2017.2.8.4>
- Alvina Maharani, Prijanti Eka Poerwantiningroem, & Chonifa Wahyurini. (2023). Studi Deskriptif Pasien Tonsilitis Di Poli Tht Rspal Dr. Ramelan Surabaya Periode Tahun 2019-2021. *Studi Deskriptif Pasien Tonsilitis Di Poli Tht Rspal Dr. Ramelan Surabaya Periode Tahun 2019-2021*, 20, 235–247.
- Amarudin T, & Anton C. (2007). Kajian Manfaat Tonsilektomi. *Cermin Dunia Kedokteran*. *Amarudin T, Anton C. 2007. Kajian Manfaat Tonsilektomi. Cermin Dunia Kedokteran., No.155, P : 61-8., 155, 61–68.*
- Anderson, J., & Paterek, E. (2022). Tonsillitis. *Statpearls*. <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/Nbk544342/>

- Asabella Prihandini, T., & Kandhi, P. W. (2023). Hubungan Antara Usia Dengan Kualitas Hidup Penderita Tonsilitis Kronik. *Plexus Medical Journal*, 1(6), 224–233. <https://doi.org/10.20961/Plexus.V1i6.507>
- Ayu, G., Sundariyati, H., & Ked, S. (2017). *Tonsilitis Kronis Eksaserbasi Akut*. Batam, U., Bintang, M. R., Diza, M., & Rizky, A. (2022). Hubungan Usia Dan Konsumsi Makanan Dengan Gejala Tonsilitis Pada Pasien Poli Tht Rsud H. Hanafie Muara Bungo. In *Januari 2022 Zona Kedokteran* (Vol. 12, Issue 1).
- Bohr, C., & Shermetaro, C. (2022). Tonsillectomy And Adenoidectomy. *Medical Management Of The Surgical Patient: A Textbook Of Perioperative Medicine*, 753–754. <https://doi.org/10.1017/Cbo9780511544590.123>
- Fariz Fadhly Tanjung, & Mukhlis Imanto. (2016). Indikasi Tonsilektomi Pada Laki-Laki Usia 19 Tahun Dengan Tonsilitis Kronis. *Indikasi Tonsilektomi Pada Laki-Laki Usia 19 Tahun Dengan Tonsilitis Kronis Fariz Fadhly Tanjung, Mukhlis Imanto Fakultas Kedokteran, Universitas Lampung*, 5, 22–25.
- Festy Ladyani Mustofa, & Artini, I. N. D. (2020). Karakteristik Pasien Tonsilitis Pada Tonsilektomi Di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung. *Arteri : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(4), 270–275. <https://doi.org/10.37148/Arteri.V1i4.78>
- Georgalas, C. C., Tolley, N. S., & Narula, P. A. (2014a). Tonsillitis. *Bmj Clinical Evidence*, 2014. <https://doi.org/10.1177/1755738017717752>
- Georgalas, C. C., Tolley, N. S., & Narula, P. A. (2014b). Tonsillitis. *Bmj Clinical Evidence*, 2014. <https://doi.org/10.1177/1755738017717752>
- Hafizha, & Putri Andhika. (2015). *Gambaran Indikasi Tonsilektomi Dan Tonsiloadenoidektomi Di Rsup Dr. M. Djamil Padang Januari 2012 – Juni 2014*.
- Harrypana, I. G. N. G., & Putra, D. G. A. E. (2019). Distribusi Tonsilitis Kronis Pada Siswa Di Sd 1 Ubung Denpasar Dan Sd 2 Abang Karangasem. *Medicina*, 50(2). <https://doi.org/10.15562/Medicina.V50i2.605>
- Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tonsilitis. (2020). *Kementrian Kesehatan Republik Indonesia. Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tonsilitis. 2020*.
- Kemkes Ri Nomor Hk.01.07/Menkes/157/2018*. (2018).
- Keputusan Menteri Kesehatan Republik Indonesia Nomor Hk.01.07/Menkes/157/2018. (2018). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Tonsilitis*.

- Kesehatan, J., Oktaria Shalihah, A., & Irawati, L. (2015). Hubungan Umur, Jenis Kelamin Dan Perlakuan Penatalaksanaan Dengan Ukuran Tonsil Pada Penderita Tonsilitis Kronis Di Bagian Tht-Kl Rsup Dr. M. Djamil Padang Tahun 2013. In *Andalas* (Vol. 4, Issue 3). [Http://Jurnal](http://jurnal).
- Kristianti, A., Nurrokhmawati Program Studi Pendidikan Dokter, Y., & Kedokteran Universitas Jenderal Achmad Yani Jl Terusan Sudirman, F. (2015). *Perbandingan Efektivitas Tonsiloadenoidektomi Dengan Dan Tanpa Guiding Endoskopi Pada Anak Dengan Gangguan Nafas Saat Tidur Di Poliklinik Tht-Kl Rs Dustira*.
- Made, S., Prasetya, L., Rizal, A., Nyoman, I., & Ramatryana, A. (2015). Simulasi Deteksi Tonsilitis Menggunakan Pengolahan Citra Digital Berdasarkan Warna Dan Luasan Pada Tonsil. *Jurnal Nasional Teknik Elektro Dan Teknologi Informasi*, 4(1), 45–49. [Https://Jurnal.Ugm.Ac.Id/V3/Jnteti/Article/View/3033](https://jurnal.ugm.ac.id/v3/jnteti/article/view/3033)
- Manurung Staf Pengajar Prodi, R. S., Stikes Imelda Medan, K., & Bilal Nomor, J. (2016). Gambaran Faktor-Faktor Yang Berhubungan Dengan Pencegahan Tonsilitis Pada Remaja Putri Di Akper Imelda Medan Tahun 2015. In *Jurnal Ilmiah Keperawatan Imelda* (Vol. 2, Issue 1).
- Masters, K. G., Zezoff, D., & Lasrado, S. (2022). Anatomy, Head And Neck, Tonsils. *Statpearls*. [Https://Www.Ncbi.Nlm.Nih.Gov/Books/Nbk539792/](https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/nbk539792/)
- Maulana Fakh, I. (2016). Karakteristik Pasien Tonsilitis Kronis Pada Anak Di Bagian Tht-Kl Rsup Dr. M. Djamil Padang Tahun 2013. In *Jurnal Kesehatan Andalas* (Vol. 5, Issue 2). [Http://Jurnal.Fk.Unand.Ac.Id](http://jurnal.fk.unand.ac.id)
- Naufal, M. R., Fitri, F., & Ilmiawati, C. (2022). Karakteristik Tonsilitis Kronis Di Rsup Dr. M. Djamil Padang Saat Pandemi Covid-19. *Jurnal Ilmu Kesehatan Indonesia*, 3(1), 42–48. [Https://Doi.Org/10.25077/Jikesi.V3i1.772](https://doi.org/10.25077/jikesi.v3i1.772)
- Nizar, M., Qamariah, N., & Muthmainnah, N. (2016). Identifikasi Bakteri Penyebab Tonsilitis Kronik Pada Pasien Anak Di Bagian Tht Rsup Ulin Banjarmasin. *Berkala Kedokteran*, 12(2), 197–204. [Https://Doi.Org/10.20527/Jbk.V12i2.1867](https://doi.org/10.20527/jbk.v12i2.1867)
- Önal, M., Yılmaz, T., Bilgiç, E., Müftüoğlu, S. F., Kuşçu, O., & Günaydın, R. Ö. (2015). Apoptosis In Chronic Tonsillitis And Tonsillar Hypertrophy. *International Journal Of Pediatric Otorhinolaryngology*, 79(2), 191–195. [Https://Doi.Org/10.1016/J.Ijporl.2014.12.005](https://doi.org/10.1016/j.ijporl.2014.12.005)

- Palandeng, A. Ch. T., Tumbel, R. E. C., & Dehoop, J. (2014). Penderita Tonsilitis Di Poliklinik Tht-KI Blu Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Januari 2010-Desember 2012. *E-Clinic*, 2(2). <https://doi.org/10.35790/Ecl.V2i2.5424>
- Pasien Tonsilitis Pada Tonsilektomi Di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung Festy Ladyani Mustofa, K., Artini, I., & Nurmawati, D. (2020). Karakteristik Pasien Tonsilitis Pada Tonsilektomi Di Rumah Sakit Pertamina Bintang Amin Bandar Lampung. *Arteri : Jurnal Ilmu Kesehatan*, 1(4), 270–275. <https://doi.org/10.37148/Arteri.V1i4.78>
- Pearce, E. C. (Evelyn C. Author. (2006). *Anatomi Dan Fisiologi Untuk Paramedis = Anatomy & Physiology For Nurses*. Gramedia Pustaka Utama. <https://lib.ui.ac.id>
- Prasetya, G. Z., Kusumastuti, A. C., & Kurniawati, D. M. (2018a). Pengaruh Suplementasi Seng Terhadap Kejadian Tonsilitis Pada Balita. *Journal Of Nutrition College*, 7(4), 186–194. <https://doi.org/10.14710/Jnc.V7i4.22278>
- Prasetya, G. Z., Kusumastuti, A. C., & Kurniawati, D. M. (2018b). Pengaruh Suplementasi Seng Terhadap Kejadian Tonsilitis Pada Balita. *Journal Of Nutrition College*, 7(4), 186–194. <https://doi.org/10.14710/Jnc.V7i4.22278>
- Ramadhan, F., Sahrudin, S., & Ibrahim, K. (2017). Analisis Faktor Risiko Kejadian Tonsilitis Kronis Pada Anak Usia 5-11 Tahun Di Wilayah Kerja Puskesmas Puuwatu Kota Kendari Tahun 2017. (*Jurnal Ilmiah Mahasiswa Kesehatan Masyarakat*), 2(6). <https://doi.org/10.37887/Jimkesmas.V2i6.2941>
- Shirley Wp, Wolley Al, & Wiatrak Bj. (2010). Pharyngitis And Adenotonsillar Disease. Cummings Otolaryngology Head & Neck Surgery. Shirley Wp, Wolley Al, Wiatrak Bj. *Pharyngitis And Adenotonsillar Disease. Dalam: Cummings Otolaryngology Head & Neck Surgery. Philadelphia: Mosby Elsevier: 2010. Hlm. 2784- 5. 32, 32, 2784–2785.*
- Srinadi, N. K. A., Mediastari, A. A. P. A., & Cahyaningrum, P. L. (2020). Manfaat Es Krim Herbal Terhadap Pasien Anak-Anak Pasca Operasi Tonsilitis Di Rsu Bhakti Rahayu Denpasar Studi Kasus. *Widya Kesehatan*, 2(2), 18–23. <https://doi.org/10.32795/Widyakesehatan.V2i2.961>
- Tamara, N., Triansyah, I., & Amelia, R. (2021). Hubungan Umur Dan Jenis Kelamin Dengan Pembesaran Tonsil Pada Penderita Tonsilitis Kronis Di Rsud Dr. Rasidin

- Tahun 2018. *Health And Medical Journal*, 3(1), 29–37.
<https://doi.org/10.33854/Heme.V3i1.391>
- Thomas P. Naidich, H. M. D. B. N. D. A. G. S. S. S. K. E. M. H. (2009). *Duvernoy's Atlas Of The Human Brain Stem And Cerebellum: High-Field Mri*.
https://books.google.co.id/books?hl=en&lr=&id=Fx7winvxfuc&oi=fnd&pg=pp8&dq=Anatomy+Of+Tonsil+Vascularization&ots=Eobql7lkoa&sig=Erezy-Ilijfldtggxcbpoge-K8e&redir_esc=y#v=onepage&q=Anatomy%20of%20tonsil%20vascularization&f=false
- Triastuti, N. J., Rahman, F., Akbar, M. A., Dasuki, M. S., & Sintowati, R. (2015). *Pengaruh Status Gizi Dan Tonsilitis Kronik Terhadap Prestasi Belajar Pada Siswa Sekolah Dasar* (Vol. 7, Issue 1).
- Triola, S., Zuhdi, M., & Vani, A. T. (2020). Hubungan Antara Usia Dengan Ukuran Tonsil Pada Tonsilitis Kronis Di Rumah Sakit Islam Siti Rahmah Padang Sumatera Barat Pada Tahun 2017 - 2018. *Health And Medical Journal*, 2(1), 19–28.
<https://doi.org/10.33854/Heme.V2i1.299>
- Triswanti, N., Sudiadnyani, N. P., Kasim, M., & Waldan, R. A. (2023). Hubungan Umur & Jenis Kelamin Dengan Pembesaran Tonsil Pada Penderita Tonsilitis Kronis Di Rsd Abdul Moeloek Prov. Lampung Tahun 2021. *Jurnal Ilmu Kedokteran Dan Kesehatan*, 10(4), 1855–1862. <https://doi.org/10.33024/Jikk.V10i4.9210>
- Whyuni, S., & Yuliatwati, R. (2017). *Hubungan Usia, Konsumsi Makan Dan Hygiene Mulut Dengan Gejala Tonsilitis Pada Anak Di Sdn 005 Sungai Pinang Kota Samarinda*. <https://dspace.umkt.ac.id/handle/463.2017/96>
- Willis, B. H., Coomar, D., & Baragilly, M. (2020). Comparison Of Centor And Mcisaac Scores In Primary Care: A Meta-Analysis Over Multiple Thresholds. *British Journal Of General Practice*, 70(693), E245–E254.
<https://doi.org/10.3399/Bjgp20x708833>
- Wiyanto, R. J., Pelealu, O. C. P., Tumbel, R. E. C., Manado, S. R., Smf, B. /, Hidung, T., Kepala, T.-B., Fakultas, L., & Universitas, K. (2015). Survei Kesehatan Tenggorokan Di Desa Tinoor Dua. In *Jurnal E-Clinic (Ecl)* (Vol. 3, Issue 1).
<http://repository.usu.ac.id/bitstream/1234567>

LAMPIRAN-LAMPIRAN

Lampiran 1: Biodata Peneliti



Nama Lengkap:	Anisah Farella Wahyuddin
Tempat, Tanggal Lahir:	Jakarta, 13 Juni 2002
Jenis Kelamin:	Perempuan
Agama:	Islam
Alamat:	Jl. Perumahan Dosen Unhas Tamalanrea blok BG 60
Fakultas:	Kedokteran
Program Studi:	Pendidikan Dokter
NIM:	C011201204
Nomor Telepon:	081241726332
Alamat <i>e-mail</i> :	aikofarellaa@gmail.com
Riwayat Pendidikan:	SD Islam Al-Azhar 34 Makassar (2008-2014) SMP Negeri 12 Makassar (2014-2017) SMA Negeri 5 Makassar (2017-2020) S1 Fakultas Kedokteran Unhas (2020-)

Lampiran 2: Data Rekapitulasi Sampel Penelitian

NO RM	Tahun	Inisial	Jenis Kelamin	Usia	Kelompok Usia	Medikamentosa	Bedah/Non Bedah	Ukuran Tonsil
135421	2020	MY	Laki-laki	36	26-45	Antibiotik, Kortikosteroid	Non-Operatif	T2-T2
136122	2020	MA	Laki-laki	10	6-11	Antibiotik, Kortikosteroid	Non-Operatif	T1-T1
129881	2020	MF	Laki-laki	12	12-25	Antibiotik	Tonsiloadenodeiktomi	T2-T2
136651	2020	FRM	Laki-laki	30	26-45	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T2-T2
96598	2020	RM	Laki-laki	20	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Non-Operatif	T2-T2
125700	2020	FR	Laki-laki	19	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T2-T2
135765	2020	AB	Laki-laki	7	6-11	Antibiotik	Tonsiloadenoidektomi	T2-T2
138255	2020	AS	Laki-laki	31	26-45	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T3-T3
135154	2020	FT	Perempuan	14	12-25	Antibiotik	Non-Operatif	T3-T3
142905	2020	TA	Laki-laki	20	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T2-T2
143713	2020	FA	Laki-laki	19	12-25	Antibiotik	Tonsilektomi	T2-T2
144766	2020	LT	Perempuan	25	12-25	Antibiotik	Tonsilektomi	T2-T2
145423	2020	AR	Perempuan	17	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Non-Operatif	T3-T3
145714	2020	BM	Laki-laki	31	26-45	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T3-T3
145817	2020	TJ	Laki-laki	41	26-45	Antibiotik	Tonsilektomi	T2-T2
144234	2020	NK	Perempuan	39	26-45	Antibiotik	Non-Operatif	T3-T3
151954	2020	DE	Laki-laki	8	6-11	Antibiotik	Tonsiloadenoidektomi	T3-T3
151954	2021	FI	Perempuan	30	26-45	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsiloadenoidektomi	T3-T3
153233	2021	NN	Perempuan	25	26-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T2-T2
155507	2021	FK	Perempuan	4	0-5	Antibiotik	Tonsilektomi	T2-T2
165549	2021	AI	Perempuan	22	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T3-T3
168756	2021	NA	Perempuan	10	6-11	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsiloadenoidektomi	T3-T3
168771	2021	PK	Perempuan	9	6-11	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsiloadenoidektomi	T4-T4

169169	2021	AA	Perempuan	13	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsiloadenoidektomi	T3-T3
168315	2021	AM	Laki-laki	14	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsiloadenoidektomi	T3-T3
169980	2021	NH	Perempuan	42	26-45	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T3-T3
170308	2021	TR	Laki-laki	21	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T3-T3
171876	2021	TZ	Laki-laki	35	26-45	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T1-T1
173414	2022	LA	Perempuan	13	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T3-T3
174622	2022	NM	Perempuan	63	46-65	Antibiotik	Tonsilektomi	T1-T1
146372	2022	BU	Laki-laki	34	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T2-T2
181315	2022	IK	Laki-laki	18	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T1-T1
185015	2022	AD	Perempuan	10	6-11	Antibiotik	Non-Operatif	T3-T3
21754	2022	NH	Perempuan	21	12-25	Antibiotik	Tonsilektomi	T3-T3
186558	2022	RN	Perempuan	8	6-11	Antibiotik	Non-Operatif	T2-T2
2586	2022	MY	Laki-laki	33	26-45	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T3-T3
186430	2022	AJ	Laki-laki	16	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T3-T3
188193	2022	SA	Perempuan	6	6-11	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsiloadenoidektomi	T3-T3
188575	2022	RP	Perempuan	23	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Non-Operatif	T2-T2
188207	2022	DL	Laki-laki	32	26-45	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T2-T2
187427	2022	AF	Perempuan	24	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T2-T2
144197	2022	AN	Perempuan	34	26-45	Antibiotik	Tonsilektomi	T3-T3
190971	2022	MS	Laki-laki	3	0-5	Antibiotik	Non-Operatif	T2-T2
175993	2023	AG	Laki-laki	12	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T3-T3
192370	2023	CA	Perempuan	15	12-25	Antibiotik, Kortikosteroid	Tonsilektomi	T3-T3

Lampiran 3: Permohonan Izin Penelitian

	KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN TEKNOLOGI UNIVERSITAS HASANUDDIN FAKULTAS KEDOKTERAN PROGRAM STUDI SARJANA KEDOKTERAN <small>Jl. Perintis Kemerdekaan Km. 10 Tamalene, Makassar 90245, Telp. (0411) 587436, Fax. (0411) 586297</small>
Nomor : 13199/UN4.6.8/PT.01.04/2023	7 Juni 2023
Lamp : ---	
Hal : Permohonan Izin Penelitian	
Kepada Yth. : Direktur RSP Universitas Hasanuddin Di- Makassar	
Dengan hormat, disampaikan bahwa mahasiswa Program Studi Pendidikan Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Hasanuddin di bawah ini :	
N a m a : Anisah Farella Wahyuddin	
N i m : C011201204	
bermaksud melakukan penelitian di RSP Universitas Hasanuddin dengan judul penelitian "Karakteristik Kejadian Adenotonsilitis Di Rumah Sakit Pendidikan Universitas Hasanuddin Periode Januari 2022 - Januari 2023"	
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.	
	 Ketua, Program Studi Sarjana Kedokteran Fakultas Kedokteran Unhas
Tembusan Yth : 1. Arsip	dr. Ririn Nislawati, M.Kes.,Sp.M NIP 198101182009122003

Lampiran 4: Surat Rekomendasi Persetujuan Etik

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, SpCK. Telp. 081241850858, 0411 5780103, Fax : 0411-581431

REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK
Nomor : 373/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2023

Tanggal: 12 Juni 2023

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

No Protokol	UH23060375	No Sponsor	
Peneliti Utama	Anisah Farella Wahyuddin	Sponsor	
Judul Peneliti	Karakteristik Kejadian Adenotonsilitis Di Rumah Sakit Pendidikan Unhas Periode Januari 2022 - Januari 2023		
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	7 Juni 2023
No Versi PSP		Tanggal Versi	
Tempat Penelitian	RS Universitas Hasanuddin Makassar		
Jenis Review	<input checked="" type="checkbox"/> Exempted <input type="checkbox"/> Expedited <input type="checkbox"/> Fullboard Tanggal	Masa Berlaku 12 Juni 2023 sampai 12 Juni 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 Lapo 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