

DAFTAR PUSTAKA

- '101-369-5-PB' (no date).
- Aliyah, N., Pranggono, E. and Andriyoko, B. (2016) 'Kanker Paru: Sebuah Kajian Singkat', *Indonesian Journal Chest And Emergency Medicine*, 4(1), pp. 28–32.
- Arafah, A. B. R. and Notobroto, H. B. (2018) 'Faktor Yang Berhubungan Dengan Perilaku Ibu Rumah Tangga Melakukan Pemeriksaan Payudara Sendiri (Sadari)', *The Indonesian Journal of Public Health*, 12(2), p. 143. doi: 10.20473/ijph.v12i2.2017.143-153.
- Arohman Harahap, R. *et al.* (2022) *GAMBARAN KUALITAS HIDUP PASIEN KANKER DI MASA PANDEMI*.
- Ashariati, A. (2019) 'Manajemen Kanker Payudara Komprehensif', *Journal of Chemical Information and Modeling*, 53(9), pp. 1689–1699. Available at: [http://repository.unair.ac.id/96210/2/Manajemen Kanker Payudara Komprehensif.pdf](http://repository.unair.ac.id/96210/2/Manajemen%20Kanker%20Payudara%20Komprehensif.pdf).
- Aziz, A. W., Wardhani, N. K. and Junaedi, J. (2021) 'Realisasi Penerapan Kebijakan Protokol Kesehatan dalam Salat Berjamaah di Tempat Ibadah Pada Masa Pandemi Covid-19; Studi Kasus Kegiatan Beribadah Pada Desa Masangan Kulon, Jawa Timur dan Desa Talang Makmur, Jambi', *SALAM: Jurnal Sosial dan Budaya Syar-i*, 8(3), pp. 777–798. doi: 10.15408/sjsbs.v8i3.16812.
- Azman, N. A. bt N. A. (2016) 'Gambaran karakteristik kanker hati {DI} {RSUP} {H}. {Adam} {Malik} {Pada} {Tahun} 2012-2016', *Jurnal Kesehatan, Poltekkes Kemenkes Medan*. Available at: <http://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/5003/140100253.pdf?sequence=1&isAllowed=y>.
- Bayu, F. A. (2018) 'Karsinoma Nasofaring Dan Paresis Nervus Kranial', *Ilmu Radiologi FK UNS*, p. 36.
- Breast Cancer - StatPearls - NCBI Bookshelf* (no date). Available at: https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK482286/#_NBK482286_pubdet_ (Accessed: 13 May 2022).
- Cahyawati, P. N. (2018) 'Imunoterapi pada Kanker Payudara', *WICAKSANA, jurnal lingkungan & Pembangunan*, 2(1), pp. 52–55.
- Committee, R. *et al.* (2021) 'WHO Director-General ' s opening remarks at the media briefing on', (September), p. 2021.
- Country-specific, I., Method, N. and Country-specific, M. (2021) '273 523 621', 858, pp. 2020–2021.
- Dewi, G. A. T. and Hendrati, L. Y. (2015) 'Analisis risiko kanker payudara berdasar riwayat pemakaian kontrasepsi hormonal dan usia', *Jurnal Berkala Epidemiologi*, 3(1), pp. 12–23.
- Emerging, S. I. and Virus, I. C. (2020) 'Share ':, (November).
- Ernawati, A. (2021) 'Tinjauan Kasus COVID-19 Berdasarkan Jenis Kelamin, Golongan Usia, dan Kepadatan Penduduk di Kabupaten Pati', *Jurnal Litbang: Media Informasi Penelitian, Pengembangan dan IPTEK*, 17(2), pp. 131–146. doi: 10.33658/jl.v17i2.280.
- Fitria, E. Z. C., Rumastika, N. S. and Wulandari, P. (2020) 'Association Between Risk Factors with The Event of Nasopharynx Carcinoma in Soebandi Hospital Period Of January 2017- March 2019', *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, 6(3), p. 130. doi: 10.19184/ams.v6i3.13814.
- Gosain, R. *et al.* (2020) 'COVID-19 and Cancer: a Comprehensive Review', *Current Oncology Reports*, 22(5). doi: 10.1007/S11912-020-00934-7.
- Hidayani, W. R. (2020) 'Faktor Faktor Risiko Yang Berhubungan Dengan COVID 19 : Literature Review', *Jurnal Untuk Masyarakat Sehat (JUKMAS)*, 4(2), pp. 120–134. doi: 10.52643/jukmas.v4i2.1015.

- Imelda, F. and Santosa, H. (2020) *Kanker Serviks Pada Wanita*, *Journal Endurance*. Available at: <https://repository.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/2300/Fulltext.pdf?sequence=1&isAllowed=y2>.
- Irawan, H. and Sudarsa, I. W. (2020) 'Penanganan Pasien Kanker dan Risiko Infeksi selama Wabah COVID-19', *JBN (Jurnal Bedah Nasional)*, 4(1), p. 15. doi: 10.24843/jbn.2020.v04.is01.p04.
- Kemendes (2021) 'Situasi Terkini Perkembangan (COVID-19)', *Kemendes*, (Oktober), pp. 1–4. Available at: https://covid19.kemendes.go.id/download/Situasi_Terkini_050520.pdf.
- Kemendes RI (2018) 'Hasil Riset Kesehatan Dasar Tahun 2018', *Kemendes Kesehatan RI*, 53(9), pp. 1689–1699.
- Kemendes RI (2019) 'Panduan Penatalaksanaan Kanker Nasofaring', *Pusat Data dan Informasi Kemendes Kesehatan RI*.
- Kemendes RI (2020) 'Pedoman Pencegahan dan Pengendalian Coronavirus Disease (COVID-19)', *Germas*, pp. 0–115.
- KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA (no date).
- Kemendes Kesehatan RI (2018) 'InfoDatin Situas Demam Berdarah Dengue', *Journal of Vector Ecology*, pp. 71–78. Available at: <https://www.kemendes.go.id/download.php?file=download/pusdatin/infodatin/InfoDatin-Situasi-Demam-Berdarah-Dengue.pdf>.
- Kemendes, K., Penanggulangan, K. and Nasional, K. (no date) 'Kanker Serviks'.
- Komite Penanggulangan Kanker Nasional (2015) 'Panduan Penatalaksanaan Kanker Paru', *Kemendes Kesehatan Republik Indonesia*, pp. 1–47. Available at: <http://kanker.kemendes.go.id/guidelines/PPKProstat.pdf>.
- Komite Penanggulangan Kanker Nasional Kemendes RI (2015) 'Panduan Penatalaksanaan Kanker Nasofaring', *Kemendes Kesehatan Republik Indonesia. Komite Penanggulangan Kanker Nasional.*, pp. 1–56.
- Kuswandi, A. *et al.* (2020) 'Karakteristik Histopatologi dan Stadium Klinis Kanker Nasofaring', *Jurnal Ilmiah Kesehatan Sandi Husada*, 11(1), pp. 243–251. doi: 10.35816/jiskh.v11i1.259.
- Laisla, laisla (2017) 'Karakteristik dan gambaran klinis penderita kanker payudara di rsup haji adam malik medan periode januari – juni tahun 2017', *Universitas Sumatera Utara*.
- Levani, Prastya and Mawaddatunnadila (2021) 'Coronavirus Disease 2019 (COVID-19): Patogenesis, Manifestasi Klinis dan Pilihan Terapi', *Jurnal Kedokteran dan Kesehatan*, 17(1), pp. 44–57. Available at: <https://jurnal.umj.ac.id/index.php/JKK/article/view/6340>.
- Li, X. *et al.* (2020) 'Molecular immune pathogenesis and diagnosis of COVID-19', *Journal of Pharmaceutical Analysis*. Xi'an Jiaotong University, pp. 102–108. doi: 10.1016/j.jpha.2020.03.001.
- Liang, W. *et al.* (2020) 'Cancer patients in SARS-CoV-2 infection: a nationwide analysis in China', *The Lancet Oncology*, 21(3), pp. 335–337. doi: 10.1016/S1470-2045(20)30096-6.
- Lotfollahzadeh, S., Recio-Boiles, A. and Babiker, H. M. (2022) 'Liver Cancer', *StatPearls*. Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK448337/> (Accessed: 13 September 2022).
- Lung Cancer - StatPearls - NCBI Bookshelf* (no date). Available at: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/books/NBK482357/> (Accessed: 23 June 2022).
- Mirza, A. F. (2021) 'Oleh : AUDREY FABIANISA MIRZA 180100066'.
- Nuraini, U., Nidn, M. and Dewi, A. (2021) 'Analisa faktor resiko kanker serviks dikaitkan dengan kualitas hidup pasien di rsia bunda jakarta'.
- Panigroro, S., Hernowo, B. S. and Purwanto, H. (2019) 'Panduan Penatalaksanaan Kanker Payudara (Breast Cancer Treatment Guideline)', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(4), pp.

- 1–50. Available at: <http://kanker.kemkes.go.id/guidelines/PPKPayudara.pdf>.
- Paulina Rosa Evriarti, A. Y. (2019) 'Paulina Rosa Evriarti , Andi Yasmu. 2019. Patogenesis Human Papillomavirus (HPV) pada Kanker Serviks.Jakarta.Jurnal Biotek Medisiana Indonesia', *Jurnal Biotek Medisiana Indonesia*, 8.1, pp. 23–32.
- PDPI *et al.* (2020) *Pedoman tatalaksana COVID-19 Edisi 3 Desember 2020, Pedoman Tatalaksana COVID-19*. Available at: <https://www.papdi.or.id/download/983-pedoman-tatalaksana-covid-19-edisi-3-desember-2020>.
- Penelitian, M. I. *et al.* (2021) 'Jurnal Litbang : Overview of COVID - 19 Cases by Gender , Age Group , and Population Density in Pati Regency', 17(2), pp. 131–146.
- Putra, R. P., Kusuma, I. F. and Handoko. Adelia (2022) 'Faktor Prediktor Mortalitas Pasien Penderita Karsinoma Hepatoseluler di RSD dr. Soebandi Jember Tahun 2018-2020', *Journal of Agromedicine and Medical Sciences*, 8(1), pp. 18–24.
- Sheng, W. H. (2020) 'Coronavirus disease 2019 (covid-19)', *Journal of Internal Medicine of Taiwan*, 31(2), pp. 61–66. doi: 10.6314/JIMT.202004_31(2).01.
- Sitanggang, J. S. (2021) 'Prevalensi Penderita Kanker Pada Pasien dengan Covid-19: Studi Metaanalisis Skripsi', *Skripsi*. Available at: <http://repositori.usu.ac.id/bitstream/handle/123456789/30876/170100111.pdf?sequence=1&isAllowed=y>.
- Susilo, A. *et al.* (2020) 'Coronavirus Disease 2019: Tinjauan Literatur Terkini', *Jurnal Penyakit Dalam Indonesia*, 7(1), p. 45. doi: 10.7454/jpdi.v7i1.415.
- Syauqi, A. (2020) 'Jalan Panjang COVID19 (sebuah refleksi dikala wabah merajalela berdampak pada perekonomian)', *JKUBS: Journal of Chemical Information and Modeling*, 1(1), pp. 1–19.
- WHO (2019) 'Naming the coronavirus disease (COVID-19) and the virus that causes it'. <https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-19>, 19, p. 2019. Available at: [https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-\(covid-2019\)-and-the-virus-that-causes-it](https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/naming-the-coronavirus-disease-(covid-2019)-and-the-virus-that-causes-it).
- WHO (2021) 'COVID-19 weekly epidemiological update', *World Health Organization*, (58), pp. 1–23. Available at: <https://www.who.int/publications/m/item/covid-19-weekly-epidemiological-update>.
- Wu, Z. and McGoogan, J. M. (2020) 'Characteristics of and Important Lessons from the Coronavirus Disease 2019 (COVID-19) Outbreak in China: Summary of a Report of 72314 Cases from the Chinese Center for Disease Control and Prevention', *JAMA - Journal of the American Medical Association*. American Medical Association, pp. 1239–1242. doi: 10.1001/jama.2020.2648.
- Wyant, T. *et al.* (2021) 'Infections in People with Cancer Causes of Infections (Germs)', *American Cancer Society*, pp. 1–41.
- Yuliana Rifai (2020) 'Analisis Faktor-Faktor Penyebab Kanker Paru-Paru Pada Pasien Di Rsd Batara Guru Belopa Yuliana Rifai 1603407012 Fakultas Sains Universitas Cokroaminoto Palopo 2020', *Analisis Faktor Faktor Penyebab Kanker Paru*. Available at: [http://repository.uncp.ac.id/455/1/Yuliana Rifai-1603407012.pdf](http://repository.uncp.ac.id/455/1/Yuliana%20Rifai-1603407012.pdf).
- Yulianti, Iin., Henry Setyawan., D. S. (2016) 'Faktor-Faktor Risiko Kanker Payudara', *Jurnal Kesehatan Masyarakat*, 4(4), pp. 401–409.
- Zubaidah, Z., Sitorus, R. J. and Flora, R. (2020) 'Ketahanan Hidup Pasien Kanker Serviks Berdasarkan Stadium Kanker', *JAMBI MEDICAL JOURNAL 'Jurnal Kedokteran dan Kesehatan'*, 8(1), pp. 1–7. doi: 10.22437/jmj.v8i1.9419.

LAMPIRAN

Lampiran 1 :

Curriculum Vitae



Nama Lengkap : A. Anastasya Ariska Arsunan
NIM : C011191048
Tempat, Tanggal Lahir : Makassar, 13 Februari 2001
Jenis Kelamin : Perempuan
Agama : Islam
Alamat : Komp. Dosen Unhas blog Gi/12
No. Telp : 085298665761
Email : anastasyaariska@gmail.com
Fakultas / Angkatan : Kedokteran / 2019
Riwayat Pendidikan :
2006 – 2007 : TK Islam Terpadu Al – Ashri
2007 – 2013 : SD Islam Athirah Bukit Baruga, Makassar
2013 – 2016 : SMP Negeri 12 Makassar
2016 – 2019 : SMA Negeri 1 Makassar
2019 – Sekarang : Pendidikan Dokter Umum, Fakultas Kedokteran, Universitas Hasanuddin

Lampiran 2 :

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, SpGK TELP. 081241850858, 0411 5780103, Fax : 0411-581431



REKOMENDASI PERSETUJUAN ETIK
 Nomor : 734/UN4.6.4.5.31/ PP36/ 2022

Tanggal: 21 Nopember 2022

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

No Protokol	UH22110696	No Sponsor Protokol	
Peneliti Utama	A. Anastasya Ariska Arsunan	Sponsor	
Judul Peneliti	Karakteristik dan Luaran Penderita Kanker yang Terpapar Covid-19 di Rumah Sakit Pendidikan Unhas Tahun 2020 - 2021		
No Versi Protokol	1	Tanggal Versi	16 Nopember 2022
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 21 Nopember 2022 sampai 21 Nopember 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

Lampiran 3 :

Surat Izin Penelitian

 RUMAH SAKIT UNHAS	SURAT IZIN PENELITIAN	
	Nomor: 11274/UN4.24.1.2/PT.01.04/2022	Tanggal 25 November 2022
FORMULIR 2 BIDANG PENELITIAN DAN INOVASI	Kepada Yth Kepala Instalasi Rekam Medis	
<p>Dengan hormat,</p> <p>Dengan ini menerangkan bahwa peneliti/ mahasiswa berikut ini:</p> <p>Nama : A. Anastasya Ariska Arsunan NIM / NIP : C011191048 Institusi : Pendidikan Dokter Umum, Fakultas Kedokteran, Universitas Hasanuddin, Makassar Kode penelitian : 221125_1</p> <p>Akan melakukan pengambilan data/ analisa bahan hayati:</p> <p>Terhitung : 28 November 2022 s/d 12 Desember 2022 Jumlah Subjek/Sample : 100 Jenis Data : Data Sekunder: Data RM Penderita Kanker yang Terpapar Covid-19 tahun 2020 - 2021</p> <p>Untuk penelitian dengan judul: "Karakteristik dan Luaran Penderita Kanker yang Terpapar Covid-19 di Rumah Sakit Pendidikan Unhas Tahun 2020 - 2021"</p> <p>Harap dilakukan pembimbingan dan pendampingan seperlunya.</p> <p>Manajer Pendidikan dan Penelitian,</p> <p> dr. Astim Taslim, Sp.Onk.Rad, M.Kes NIP.198304252012121003</p> <p><i>Catatan: Lembaran ini diarsipkan oleh Bidang Penelitian dan Inovasi</i></p>		

Lampiran 4 :**Data Sampel**

Nama Sampel	Usia	Jenis Kelamin	Jenis Kanker	Stadium Awal (1 & 2)	Stadium Lanjut (3 & 4)	Status Akhir
1	51	P	Kanker Payudara	2		Meninggal
2	45	P	Kanker Payudara		4	Meninggal
3	74	P	Kanker Payudara		3	Survive
4	43	P	Kanker Payudara		3	Survive
5	54	P	Kanker Payudara		3	Survive
6	44	P	Kanker Payudara		3	Survive
7	52	P	Kanker Payudara		3	Survive
8	62	P	Kanker Payudara	1		Survive
9	47	P	Kanker Payudara		3	Survive
10	47	P	Kanker Payudara		3	Meninggal
11	48	P	Kanker Payudara		3	Survive
12	47	P	Kanker Payudara		3	Survive
13	59	P	Kanker Serviks	2		Survive
14	42	P	Kanker Serviks		3	Meninggal
15	46	P	Kanker Serviks		3	Survive
16	37	P	Kanker Serviks		3	Survive
17	43	P	Kanker Serviks		3	Survive
18	58	P	Kanker Serviks		3	Meninggal
19	19	P	Kanker Ovarium		3	Meninggal
20	43	P	Kanker Ovarium		3	Meninggal
21	49	P	Kanker Ovarium		3	Survive
22	58	P	Kanker Ovarium		3	Survive
23	63	L	Kanker Prostat	2		Survive
24	69	L	Kanker Prostat	2		Meninggal
25	58	L	Kanker Thyroid	2		Survive
26	10	P	Kanker Otak		3	Meninggal