

**HUBUNGAN TINGKAT STRES DENGAN KEJADIAN DERMATITIS  
SEBOROIK PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA  
ANGKATAN 2020**

**SKRIPSI**



**Oleh:**

**DIMAS GAPI PUTRA H**

**71180811122**

**FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA  
MEDAN  
2025**

**LEMBAR PERSETUJUAN**

Hasil Penelitian dengan Judul :  
**HUBUNGAN TINGKAT STRES DENGAN KEJADIAN DERMATITIS  
SEBOROIK PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA  
ANGKATAN 2020**

Yang dipersiapkan oleh :  
**DIMAS GAPI PUTRA H**  
**71180811122**

Hasil Penelitian ini telah diperiksa dan disetujui  
Medan, Mei 2022  
Disetujui,  
Dosen Pembimbing

(dr. Aspri Astria, M.Kes)

Dosen Penguji I

Dosen Penguji II

(dr. Anna Yusria, M.Sc)

(dr. Lucia Aktalina, M.Biomed)

## KATA PENGANTAR

Assalamu'aalaikum Wr.Wb

Alhamdulillah, puji syukur bagi Allah SWT yang telah mencurahkan kenikmatan kepada kita semua atas berkat rahmat dan hidayah-NYA yang selalu menyertai penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan Skripsi dengan judul **“HUBUNGAN TINGKAT STRES DENGAN KEJADIAN DERMATITIS SEBOROIK PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA ANGKATAN 2020”**

Shalawat beserta salam kita hutarakan kepada Nabi Muhammad SAW beserta keluarga, para sahabat, umatnya dan semoga kita termasuk ke dalam golongan mereka. Selama penulisan skripsi ini, penulis telah banyak menerima bantuan dari berbagai pihak. Untuk itu penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dr. H. Yanhar Jamaluddin, M.AP, selaku Rektor Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk mengikuti pendidikan program sarjana di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
2. dr. Tri Makmur, Sp.S selaku Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk mengikuti pendidikan program sarjana di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
3. dr. Irma Yanti Rangkuti, M.Biomed selaku Ka Prodi Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara yang telah memberikan kesempatan kepada saya untuk mengikuti pendidikan program sarjana di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.
4. dr. Aspri Astria, M.Kes selaku Dosen Pembimbing I yang telah banyak meluangkan waktu, tenaga, dukungan, dan masukan yang berharga dalam penyusunan skripsi ini
5. dr. Anna Yusria, M.Sc selaku Dosen Pembimbing I yang telah meluangkan waktu dan bersedia memberikan masukan dan kritikan yang membangun

penyusunan skripsi ini.

6. dr. Lucia Aktalina, M.Biomed selaku Dosen Pembanding II yang telah meluangkan waktu dan bersedia memberikan masukan dan kritikan yang membangun penyusunan skripsi ini

Medan, Juni 2025

Dimas Gapi Putra H.

## DAFTAR ISI

	<b>Halaman</b>
<b>LEMBAR PERSETUJUAN .....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABTRACT .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR SINGKATAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang .....	1
1.2 Rumusan Masalah .....	3
1.3 Tujuan Penelitian.....	3
1.3.1 Tujuan Umum.....	3
1.3.2 Tujuan Khusus.....	3
1.4 Manfaat Penelitian.....	4
1.4.1 Manfaat Bagi Fakultas.....	4
1.4.2 Manfaat Bagi Peneliti .....	4
1.4.3 Manfaat Bagi Masyarakat.....	4
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>5</b>
2.1 Stres .....	5
2.1.1 Definisi Stres .....	5
2.1.2 Tingkat Stres.....	5
2.1.3 Pengukuran Tingkat Stres .....	6
2.1.4 Gejala Stress .....	7
2.1.5 Dampak Stres .....	8
2.1.6 Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Stres.....	8
2.1.7 Etiologi Stres .....	10

2.2 Dermatitis Seboroik.....	11
2.2.1 Definisi .....	11
2.2.2 Etiologi .....	12
2.2.3 Epidemiologi .....	12
2.2.4 Patofisiologi.....	13
2.2.5 Faktor Risiko .....	14
2.2.6 Manifestasi Klinis.....	15
2.2.7 Penatalaksanaan.....	18
2.2.8 Prognosis .....	20
2.2.9 Komplikasi .....	20
2.3 Hubungan Antara Stres Dengan Ketombe .....	21
2.4 Kerangka Teori.....	23
2.5 Kerangka Konsep .....	24
2.6 Hipotesis Penelitian.....	24
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>25</b>
3.1 Jenis Penelitian .....	25
3.2 Lokasi dan Waktu Penelitian.....	25
3.2.1 Lokasi Penelitian .....	25
3.2.2 Waktu Penelitian .....	25
3.3 Populasi dan Sampel Penelitian .....	25
3.3.1 Populasi .....	25
3.3.2 Sampel Penelitian .....	25
3.4 Variabel dan Definisi Operasional Penelitian .....	27
3.4.1 Variabel Penelitian .....	27
3.4.2 Definisi Operasional.....	28
3.5 Instrumen Penelitian.....	29
3.6 Prosedur Pengumpulan Data .....	29
3.7 Teknik Pengolahan dan Analisis Data.....	30
3.7.1 Pengolahan Data.....	30
3.7.2 Analisis Data .....	30
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN.....</b>	<b>32</b>

4.1 Diskripsi Lokasi Penelitian .....	32
4.2 Hasil Penelitian.....	32
4.2.1 Karakteristik Subjek Penelitian .....	32
4.2. Hubungan antara Status Stress dengan Kejadian Dermatitis Seboroik.....	33
4.2 Pembahasan .....	33
4.2.2 Univariat.....	33
4.2.1 Bivariat .....	35
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>38</b>
5.1 Kesimpulan.....	38
5.2 Saran .....	38
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>40</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>46</b>

## DAFTAR TABEL

No	Tabel	Halaman
	Tabel 3.1. Definisi Operasional .....	29
	Tabel 4.1. Karakteristik Subjek Penelitian.....	32
	Tabel 4.2. Hubungan Antara Tingkat Stress dan Kejadian Dermatitis Seboroik .....	34

**DAFTAR GAMBAR**

<b>No</b>	<b>Judul</b>	<b>Halaman</b>
	Gambar 2.1 Dermatitis Seboroik.....	16
	Gambar 2.4 Kerangka Teori.....	22
	Gambar 2.5 Kerangka Konsep .....	23

## DAFTAR LAMPIRAN

No	Lampiran	Halaman
	Lampiran 1 Kuesioner Penelitian.....	32
	Lampiran 2 Master Data.....	47
	Lampiran 3 Output SPSS .....	49
	Lampiran 4 Hasil Nilai Hitung dan Nilai Tabel Uji Eta .....	60
	Lampiran 5 Lembar Persetujuan Penelitian .....	64
	Lampiran 6 Surat Keabsahan Daftar Pustaka.....	65
	Lampiran 7 <i>Ethical Clereance</i> .....	66
	Lampiran 8 Surat Survei Awal.....	67
	Lampiran 9 Surat Selesai Penelitian .....	68
	Lampiran 10 Lembar Kegiatan Bimbingan Penelitian.....	69
	Lampiran 11 Curriculum Vitae .....	71



## DAFTAR SINGKATAN

ACTH	: <i>Adrenocorticotropic Hormone</i>
ADHD	: <i>Attention Deficit Hyperactivity Disorder</i>
AIDS	: <i>Acquired Immunodeficiency Virus Syndrome</i>
ASD	: <i>Atrial Septum Defect</i>
DS	: Dermatitis seboroik
DSS	: <i>Depression Anxiety Stress Scale</i>
FK	: Fakultas Kedokteran
HDL	: <i>High Density Lipoproteins</i>
HIV	: <i>Human Immunodeficiency Virus</i>
HPA	: <i>Hypothalamic Pituitary Axis</i>
IPTEK	: Ilmu Pengetahuan dan Teknologi
MSSQ	: <i>Medical Student Stressor Questionnaire</i>
PNS	: Pegawai Negeri Sipil
PSS	: <i>Perceived Stress Scale</i>
PUVA	: <i>Psoralen Plus Ultraviolet A</i>
RSUP	: Rumah Sakit Umum Pusat
SMA	: Sekolah Menengah Atas
UISU	: Universitas Islam Sumatera Utara
UV	: <i>Ultraviolet</i>

## DAFTAR PUSTAKA

- Ahn, H. J., Shin, M. K., & Seo, J. K. (2019). . *Cross-sectional study of psychiatric comorbidities in patients with atopic dermatitis and nonatopic eczema, urticaria, and psoriasis. Neuropsychiatric Disease and Treatment, 15*, 1469–1478.
- Augustin, M., N, K., A, K., & D, W.-T. (2019). Prevalence, predictors and comorbidity of dry skin in the general population. *J Eur Acad Dermatol Venereol.*, 33(1), 147–150.
- Borda, L., Wikramanayake, & C., T. (2015). Seborrheic Dermatitis and Dandruff: A Comprehensive Review. *Journal of Clinical and Investigative Dermatology*, 3(2). <https://doi.org/10.13188/2373-1044.1000019>
- Cheong, W. K., Yeung, C. K., Torsekar, R. G., Suh, D. H., Ungpakorn, R., Widaty, S., Azizan, N. Z., Gabriel, M. T., Tran, H. K., Chong, W. S., Shih, I.-H., Dall'Oglio, F., & Micali, G. (2015). Treatment of Seborrheic Dermatitis in Asia: A Consensus Guide. *Skin Appendage Disorders*, 1(4), 187–196. <https://doi.org/10.1159/000444682>
- Cheong, W., Yeung, C., & Torsekar, R. (2016). Treatment of Seborrheic Dermatitis in Asia: A Consensus Guide. *Skin Appendage Disord.*, 1(4), 187–196.
- Citra, M., & Dwi, P. N. M. (2015). *Profil Penyakit Dermatitis Seboroik Pada Pasien di Poliklinik Rawat Jalan RSUP Sanglah Denpasar Bali tahun 2013-2015*.
- Clark, G. W. (2015). Diagnosis and Treatment of Seborrheic Dermatitis. *Am Fam Physician*, 91(3), 185–190.
- Collins, C. ., & Hivnor, C. (2017). *Fitzpatrick's Dermatology in General Medicine* (U. S. T. M. Companies. (ed.); 8 edition).
- Das, A., & Panda, S. (2017). Use of Topical Corticosteroids in Dermatology: An Evidence-based Approach. *Indian J Dermatol*, 62(3).
- Dewi, N. P. (2022). Aspek Klinis Dermatitis Seboroik. *Cermin Dunia Kedokteran*, 49(6), 327. <https://doi.org/10.55175/cdk.v49i6.1881>

- Eldy, H. D. (2023). STRESS LEVELS AND SEBORRHEIC DERMATITIS IN THE CLASS OF 2020 MEDICAL STUDENTS AT A UNIVERSITY IN INDONESIA. *Folia Medica Indonesiana Vol. 59 No. 2, 59(2)*, 115–122.
- Elisia, E., & Dalem Pemayun, T. (2019). Profil dermatitis seboroik pada pasien di Poliklinik Rawat Jalan Kulit dan Kelamin RSUD Wangaya Denpasar periode Oktober 2017-Oktober 2018. *Intisari Sains Medis, 10(2)*, 497–500. <https://doi.org/10.15562/ism.v10i2.414>
- Ely, I. P., Nurdin, D., Nasir, M., & Sofyan, A. (2020). Dermatitis Seboroik. *Jurnal Medical Profession (MedPro), 2(1)*, 47–48.
- Ernyasih, E., Sari, J. P., Fauziah, M., Andriyani, A., Lusida, N., & Herdiansyah, D. (2022). Hubungan Personal Hygiene dengan Kejadian Penyakit Dermatitis di Wilayah Kerja Puskesmas Poris Gaga Lama Tahun 2021. *Jurnal Kedokteran Dan Kesehatan, 18(1)*, 25. <https://doi.org/10.24853/jkk.18.1.25-32>
- Febriyani, E., Sari, Y., & Dasuki, M. S. (2021). Hubungan Stres Dengan Dermatitis Seboroik : Studi Literatur. *Journal URECOL, 2011*, 399–406.
- Gaitanis, G., Magiatis, P., Hantschke, M., & Bassukas ID, V. A. (2012). The Malassezia genus in skin and systemic diseases. . *Clin Microbiol Rev, 25(1)*, 106–141.
- Gül, A. İ., Karaaslan, Ö., & Çölgeçen, E. (2017). *Personality traits and common psychiatric conditions in patients with seborrheic dermatitis. Revista de Psiquiatria Clinica, 44(1)*, 6–9.
- Hald, M., MC, A., EL, S., R, L., EK, F., & DM., S. (2015). Danish Society of Dermatology. Evidence-based Danish guidelines for the treatment of Malassezia-related skin diseases. *Acta Derm Venereol., 95(1)*, 12–19.
- Hediaty, S., & Natasha Ayu Shafira, N. (2022). Gambaran Tingkat Stres Mahasiswa Kedokteran di Fakultas Kedokteran dan Ilmu Kesehatan Universitas Jambi. *Journal of Medical Studies, 2(2)*, 61–71.
- Honnavar, P., Chakrabarti, A., Prasad, G., Singh, P., Dogra, S., & Rudramurthy, S. (2017).  $\beta$ -Endorphin enhances the phospholipase activity of the dandruff causing fungi Malassezia globosa and Malassezia restricta. *Med Mycol, 55(2)*, 150–154.

- Imami, Y. U., Novasyra, A., Utami, N., & Lubis, I. A. (2022). Tingkat Stres Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara Angkatan 2021 Pada Masa Pandemi Covid-19. *Jurnal Kedokteran STM (Sains Dan Teknologi Medik)*, 5(2), 80–86. <https://doi.org/10.30743/stm.v5i2.308>
- Kamamoto, C., Nishikaku, A., Gompertz, O., Melo, A., Hassun, K., & Bagatin, E. (2017). Cutaneous fungal microbiome: *Malassezia* yeasts in seborrheic dermatitis scalp in a randomized, comparative and therapeutic trial. *Dermatoendocrinol*, 9(1).
- Karabay, E., & Cerman, A. (2019). Serum zinc levels in seborrheic dermatitis: A case-control study. *Turk J Med Sci*. 49:1503-8.
- Kusuma, R. B., Budiastuti, A., & S, A. W. (2019). Beberapa Faktor Resiko Terjadinya Dermatitis Seboroik Pada Karyawan Go-Jek Kota Semarang. *Diponegoro Medical Journal (Jurnal Kedokteran Diponegoro)*, 8(1), 458–467.
- Lancar, R., Missy, P., & Dupuy, A. (2020). Risk factors for seborrhoeic dermatitis flares: Casecontrol and case-crossover study. *Acta Dermato-Venereologica*, 100(17), 1–5.
- Latifah, S. (2015). Stres dengan Akne vulgaris. *Majority*.
- Lausarina, R., Yenny, S. W., & Asri, E. (2019). Hubungan Frekuensi Kekambuhan Dermatitis Seboroik dengan Kualitas Hidup pada Pasien di Poliklinik Kulit dan Kelamin RSUP Dr. M. Djamil Padang. *Jurnal Kesehatan Andalas*, 8(1), 50. <https://doi.org/10.25077/jka.v8.i1.p50-58.2019>
- Lubis, N. (2021). *Proporsi Pasien Dermatitis Seboroik di Departemen Ilmu Kesehatan Kulit dan Kelamin Rumah Sakit Umum Pusat Haji Adam Malik Medan Periode Tahun 2010-2012*.
- Malak, S., Kandou, R. T., & Pandaleke, T. A. (2016). Profil Dermatitis Seboroik Di Poliklinik Kulit Dan Kelamin Rsup Prof. Dr. R. D. Kandou Manado Periode Januari-Desember 2013. *E-CliniC*, 4(1). <https://doi.org/10.35790/ecl.4.1.2016.10956>
- Mauroufizadeh, S., F, F., & Navid, B. (2018). The perceived stress scale (pss-10) in women experiencing infertility. *J Middle East Fertility Society*, 2(3), 1–4.

- Metin, N., Turan, Ç., & Utlü, Z. (2020). *Changes in dermatological complaints among healthcare professionals during the COVID-19 outbreak in Turkey. Acta Dermatovenerologica Alpina, Pannonica et Adriatica, 29(3), 115–122.*
- Pärna, E., Aluoja, A., & Kingo, K. (2015). *Quality of life and emotional state in chronic skin disease. Acta Dermato-Venereologica, 95(3), 312–316.*
- Paulino, L. (2017). New perspectives on dandruff and seborrheic dermatitis: lessons we learned from bacterial and fungal skin microbiota. *Eur J Dermatol., 1.*
- Qubro, D. Z., & Azelia, N. (2020). Penatalaksanaan Holistik Pasien Wanita dengan Dermatitis Seboroik Melalui Pendekatan Dokter Keluarga. *Majority., 9(2), 55–62.*
- Rahmayani, R. D., Liza, R. G., & Syah, N. A. (2019). Gambaran Tingkat Stres Berdasarkan Stressor pada Mahasiswa Kedokteran Tahun Pertama Program Studi Profesi Dokter Fakultas Kedokteran Universitas Andalas Angkatan 2017. *Jurnal Kesehatan Andalas, 8(1), 103.*  
<https://doi.org/10.25077/jka.v8.i1.p103-111.2019>
- Rohmani, A., Indrastiti, R., & Farida, D. (2016). Pemakaian Jilbab Tidak Berhubungan Dengan Terjadinya Dermatitis Seboroik : Studi Crosssectional. *Jurnal Kedokteran Muhammadiyah, 5(1), 1–7.*
- Saif, G. Bin, Alotaibi, H., & Alzolibani, A. (2018). Association of psychological stress with skin symptoms among medical students. *Saudi Medical Journal.*
- Saif, G. A., Alotaibi, H. M., Alzolibani, & A., A. (2018). Association of psychological stress with skin symptoms among medical students. 39(1), 59–66. *Saudi Medical Journal.*
- Sanders, M., Pardo, L., RS, G., & Jong JCK, N. T. (2019). *Association between diet and seborrheic dermatitis. J Invest Dermatol. ;139(1):118-4.*
- Schwartz, J., Messenger, A., & Tosti, A. (2013). A comprehensive pathophysiology of dandruff and seborrheic dermatitis - towards a more precise definition of scalp health. *Acta Derm Venereol., 93(2).*
- Tucker, D., & Masood, S. (2021). Seborrheic Dermatitis. *NCBI: Statpearls.*
- Victoire, A., Magin, P., Coughlan, J., & van Driel ML. (2019). Interventions for infantile seborrheic dermatitis (including cradle cap). *Cochrane Database*

*Syst Rev.*

Widaty, S. (2018). *Pedoman Nasional Pelayanan Kedokteran Tata Laksana Dermatitis Seboroik. Perhimpunan Dokter Spesialis Kulit dan Kelamin Indonesia.*

Yosoff, M., & Rahim, A. (2010). The Medical Student Stressor Questionnaire (MSSQ) Manual. Medical Education Department, School of Medical Sciences, USM, Kelantan: *KKMED Publication*, 1–25.

## Lampiran 1. Kuesioner Penelitian

### KUESIONER PENELITIAN

**HUBUNGAN TINGKAT STRESS DENGAN KEJADIAN *DERMATITIS*  
*SEBOROIK* PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA  
ANGKATAN 2020**

#### **Identitas Responden**

Nama :  
Alamat :  
Jenis Kelamin : Laki-Laki / Perempuan  
Usia :  
No. Telp :  
Angkatan :

#### **Kuesioner Tingkat Stress (DASS-21)**

##### **Petunjuk Pengisian**

Kuesioner ini terdiri dari berbagai pernyataan yang mungkin sesuai dengan pengalaman Anda dalam menghadapi situasi hidup sehari-hari. Terdapat empat pilihan jawaban yang disediakan untuk setiap pernyataan yaitu:

- 0 : Tidak sesuai dengan saya sama sekali, atau tidak pernah.
- 1 : Sesuai dengan saya sampai tingkat tertentu, atau kadang kadang.
- 2 : Sesuai dengan saya sampai batas yang dapat dipertimbangkan, atau lumayan sering.
- 3 : Sangat sesuai dengan saya, atau sering sekali.

Selanjutnya, Anda diminta untuk menjawab dengan cara memberi tanda silang (X) pada salah satu kolom yang paling sesuai dengan pengalaman Anda selama satu minggu belakangan ini. Tidak ada jawaban yang benar ataupun salah,

karena itu isilah dengan cepat berdasarkan jawaban pertama yang terlintas dalam pikiran Anda.

No	Pernyataan	Tidak Pernah	Kadang-Kadang	Sering	Hampir Selalu
1	Saya merasa sulit untuk bersantai				
2	Saya menyadari kekeringan pada mulut saya				
3	Sepertinya saya tidak merasakan perasaan positif sama sekali				
4	Saya mengalami kesulitan bernapas (misalnya, bernapas terlalu cepat, sesak napas tanpa aktivitas fisik)				
5	Saya merasa sulit untuk meningkatkan inisiatif untuk melakukan sesuatu				
6	Saya cenderung bereaksi berlebihan terhadap situasi				
7	Saya mengalami gemetar (misalnya di tangan)				
8	Saya merasa bahwa saya menggunakan banyak energi gugup				
9	Saya khawatir tentang situasi di mana. Saya mungkin panik dan membodohi diri sendiri				
10	Saya merasa bahwa saya tidak punya apa-apa untuk dinanti-nantikan				

11	Saya mendapati diri saya gelisah				
12	Saya merasa sulit untuk rileks				
13	Saya merasa sedih dan sedih				
14	Saya tidak toleran terhadap apa pun yang membuat saya tidak melanjutkan apa yang saya lakukan				
15	Saya merasa hampir panik				
16	Saya tidak bisa menjadi antusias tentang apa pun				
17	Saya merasa tidak berharga dimata orang				
18	Saya merasa agak sensitif				
19	Saya menyadari tindakan jantung saya saat tidak ada aktivitas fisik (misalnya, detak jantung meningkat, jantung tidak berdetak)				
20	Saya sering merasa takut apabila tidak melakukan kebaikan				
21	Saya merasa hidup saya tidak berarti				

### **Kuesioner Dermatitis Serboik**

- Diagnosa Dengan Menggunakan Pemeriksaan Klinis

Hasil Interpretasi :

- Wawancara

1. Apakah anda sering merasa gatal pada kulit kepala?
2. Apakah keadaan panas dapat membuat gatal lebih parah?
3. Dimanakah daerah yang anda merasa gatal?

Kategori (coret salah satu) :

- a. Ya
- b. Tidak

## Lampiran 2. Master Data

No	Nama	Jenis Kelamin	Tingkat Stress	Dermatitis Seboroik
1	FH	Laki - laki	Normal	Tidak
2	ZM	Perempuan	Stress ringan	Ya
3	GS	Perempuan	Stress sedang	Ya
4	NE	Laki - laki	Normal	Tidak
5	EK	Perempuan	Stress sedang	Ya
6	MR	Laki - laki	Stress sedang	Ya
7	AN	Perempuan	Stress sangat berat	Ya
8	FR	Laki - laki	Normal	Tidak
9	RK	Laki - laki	Normal	Tidak
10	SK	Perempuan	Stress sedang	Ya
11	TN	Perempuan	Stress ringan	Ya
12	R	Perempuan	Normal	Tidak
13	MD	Laki - laki	Stress sedang	Ya
14	EP	Perempuan	Stress sedang	Ya
15	VN	Perempuan	Stress sangat berat	Ya
16	TM	Laki - laki	Stress sedang	Tidak
17	LA	Perempuan	Stress ringan	Tidak
18	OA	Laki - laki	Normal	Ya
19	PR	Perempuan	Stress sangat berat	Ya
20	MA	Laki - laki	Stress sedang	Tidak
21	FR	Perempuan	Stress ringan	Ya
22	FY	Perempuan	Stress sedang	Ya
23	E	Perempuan	Stress ringan	Tidak
24	SA	Perempuan	Stress sedang	Ya
25	MF	Laki - laki	Normal	Tidak
26	AI	Laki - laki	Stress ringan	Ya
27	GU	Laki - laki	Stress ringan	Tidak
28	AM	Perempuan	Normal	Tidak
29	AB	Laki - laki	Stress sedang	Ya
30	CD	Perempuan	Stress berat	Ya
31	FS	Laki - laki	Stress ringan	Tidak
32	AC	Laki - laki	Stress sedang	Ya
33	SI	Perempuan	Stress ringan	Tidak
34	AL	Perempuan	Stress sedang	Ya
35	MR	Laki - laki	Stress ringan	Tidak
36	RN	Perempuan	Normal	Tidak
37	AO	Perempuan	Stress sedang	Ya
38	ND	Perempuan	Stress berat	Ya
39	NU	Perempuan	Normal	Tidak
40	HJ	Laki - laki	Normal	Tidak
41	AP	Perempuan	Stress sedang	Ya

42	KS	Laki - laki	Normal	Tidak
43	TS	Perempuan	Stress sedang	Ya
44	UK	Perempuan	Stress berat	Ya
45	RP	Laki - laki	Stress ringan	Tidak
46	SE	Laki - laki	Normal	Tidak

### Lampiran 3. Output SPSS

#### Frequencies

##### Notes

Output Created		01-DEC-2023 19:59:03
Comments		
Input	Data	D:\FK\Side Hustle\Hera\Stress dan Seboroik.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	46
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics are based on all cases with valid data.
Syntax	FREQUENCIES VARIABLES=JK Stress Seboroik  /ORDER=ANALYSIS.	

Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,01

[DataSet1] D:\FK\Side Hustle\Hera\Stress dan Seboroik.sav

### Statistics

		JK	Stress	Seboroik
N	Valid	46	46	46
	Missing	0	0	0

### Frequency Table

		JK			
		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Laki-laki	20	43,5	43,5	43,5

Perempuan	26	56,5	56,5	100,0
Total	46	100,0	100,0	

### Stress

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Normal	13	28,3	28,3	28,3
	Ringan	11	23,9	23,9	52,2
	Sedang	16	34,8	34,8	87,0
	Berat	3	6,5	6,5	93,5
	Sangat Berat	3	6,5	6,5	100,0
	Total	46	100,0	100,0	

### Seboroik

		Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid	Iya	25	54,3	54,3	54,3
	Tidak	21	45,7	45,7	100,0
	Total	46	100,0	100,0	

### NPAR TESTS

/M-W= Stress BY Seboroik(1 2)

/MISSING ANALYSIS.

## NPar Tests

### Notes

Output Created		01-DEC-2023 20:05:58
Comments		
Input	Data	D:\FK\Side Hustle\Hera\Stress dan Seboroik.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	46
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.

Cases Used		Statistics for each test are based on all cases with valid data for the variable(s) used in that test.
Syntax		NPAR TESTS  /M-W= Stress BY Seboroik(1 2)  /MISSING ANALYSIS.
Resources	Processor Time	00:00:00,02
	Elapsed Time	00:00:00,02
	Number of Cases Allowed <sup>a</sup>	449389

a. Based on availability of workspace memory.

### **Eta Test**

		Ranks		
Seboroik		N	Mean Rank	Sum of Ranks
Stress	Iya	25	31,96	799,00

Tidak	21	13,43	282,00
Total	46		

### Test Statistics<sup>a</sup>

	Stress
<i>Eta U</i>	51,000
Wilcoxon W	282,000
Z	-4,859
Asymp. Sig. (2-tailed)	,000

a. Grouping Variable: Seboroik

CROSSTABS

/TABLES=Seboroik BY Stress

/FORMAT=AVALUE TABLES

/STATISTICS=CHISQ

/CELLS=COUNT

/COUNT ROUND CELL.

## Crosstabs

### Notes

Output Created		01-DEC-2023 20:10:13
Comments		
Input	Data	D:\FK\Side Hustle\Hera\Stress dan Seboroik.sav
	Active Dataset	DataSet1
	Filter	<none>
	Weight	<none>
	Split File	<none>
	N of Rows in Working Data File	46
Missing Value Handling	Definition of Missing	User-defined missing values are treated as missing.
	Cases Used	Statistics for each table are based on all the cases with valid data in the specified range(s) for all variables in each table.

Syntax		CROSSTABS	
		/TABLES=Seboroik BY Stress	
		/FORMAT=AVALUE TABLES	
		/STATISTICS=CHISQ	
		/CELLS=COUNT	
		/COUNT ROUND CELL.	
Resources	Processor Time	00:00:00,02	
	Elapsed Time	00:00:00,09	
	Dimensions Requested	2	
	Cells Available	524245	

### Case Processing Summary

	Cases					
	Valid		Missing		Total	
	N	Percent	N	Percent	N	Percent
Seboroik * Stress	46	100,0%	0	0,0%	46	100,0%

### Seboroik \* Stress Crosstabulation

Count

		Stress					Total
		Normal	Ringan	Sedang	Berat	Sangat Berat	
Seboroik	Iya	1	4	14	3	3	25
	Tidak	12	7	2	0	0	21
Total		13	11	16	3	3	46

### Chi-Square Tests

	Value	df	Asymptotic Significance (2-sided)
Pearson Chi-Square	24,967 <sup>a</sup>	4	,000
Likelihood Ratio	29,893	4	,000
Linear-by-Linear Association	21,467	1	,000
N of Valid Cases	46		

a. 4 cells (40,0%) have expected count less than 5. The minimum expected count is 1,37.

### Case Processing Summary

Cases

Valid		Missing		Total	
N	Percent	N	Percent	N	Percent

Kategori Stress * Seboroik	46	100,0%	0	0,0%	46	100,0%
-------------------------------	----	--------	---	------	----	--------

### Kategori Stress \* Seboroik Crosstabulation

Count

		Seboroik		Total
		Iya	Tidak	
Kategori Stress	Normal	1	12	13
	Ringan	4	7	11
	Sedang	14	2	16
	Berat	3	0	3
	Sangat Berat	3	0	3
Total		25	21	46

### Directional Measures

			Value
Nominal by Interval	Eta	Kategori Stress Dependent	,691
		Seboroik Dependent	,737

### Symmetric Measures

		Value	Asymptotic Standard Error <sup>a</sup>	Approximate T <sup>b</sup>	Approximate Significance
Interval by Interval	Pearson's R	-,691	,069	-6,335	,000 <sup>c</sup>
Ordinal by Ordinal	Spearman Correlation	-,724	,075	-6,968	,000 <sup>c</sup>
N of Valid Cases		46			

a. Not assuming the null hypothesis.

b. Using the asymptotic standard error assuming the null hypothesis.

c. Based on normal approximation.

#### Lampiran 4. Hasil Nilai Hitung dan Nilai Tabel Uji Eta

$$F_{hitung} = \frac{(0,737)^2 (46-2)}{(1-0,737^2) (5-1)}$$

$$(1-0,737^2) (5-1)$$

$$F_{hitung} = \frac{(0,543) (44)}{(0,437) 4} = \frac{23,892}{1,748} = 13,66$$

$$(0,437) 4 = 1,748$$

$$F_{tabel} = N1/N2$$

$$N1 = (K-1) \rightarrow \text{Kolom}$$

$$N2 = (N-K) \rightarrow \text{Baris}$$

Keterangan:

K = Banyak sub kelas variabel independent

N = Besar sampel penelitian

Berdasarkan perhitungan tersebut, maka untuk data yang dianalisis diperoleh:

$$N1 = (5-1) \rightarrow 4$$

$$N2 = (46-2) \rightarrow 44$$

Bila merujuk pada tabel F, maka nilai pada F tabel adalah= **2,58**

df untuk penyebut (N2)	df untuk pembilang (N1)														
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	161	199	216	225	230	234	237	239	241	242	243	244	245	245	246
2	18.51	19.00	19.16	19.25	19.30	19.33	19.35	19.37	19.38	19.40	19.40	19.41	19.42	19.42	19.43
3	10.13	9.55	9.28	9.12	9.01	8.94	8.89	8.85	8.81	8.79	8.76	8.74	8.73	8.71	8.70
4	7.71	6.94	6.59	6.39	6.26	6.16	6.09	6.04	6.00	5.96	5.94	5.91	5.89	5.87	5.86
5	6.61	5.79	5.41	5.19	5.05	4.95	4.88	4.82	4.77	4.74	4.70	4.68	4.66	4.64	4.62
6	5.99	5.14	4.76	4.53	4.39	4.28	4.21	4.15	4.10	4.06	4.03	4.00	3.98	3.96	3.94
7	5.59	4.74	4.35	4.12	3.97	3.87	3.79	3.73	3.68	3.64	3.60	3.57	3.55	3.53	3.51
8	5.32	4.46	4.07	3.84	3.69	3.58	3.50	3.44	3.39	3.35	3.31	3.28	3.26	3.24	3.22
9	5.12	4.26	3.86	3.63	3.48	3.37	3.29	3.23	3.18	3.14	3.10	3.07	3.05	3.03	3.01
10	4.96	4.10	3.71	3.48	3.33	3.22	3.14	3.07	3.02	2.98	2.94	2.91	2.89	2.86	2.85
11	4.84	3.98	3.59	3.36	3.20	3.09	3.01	2.95	2.90	2.85	2.82	2.79	2.76	2.74	2.72
12	4.75	3.89	3.49	3.26	3.11	3.00	2.91	2.85	2.80	2.75	2.72	2.69	2.66	2.64	2.62
13	4.67	3.81	3.41	3.18	3.03	2.92	2.83	2.77	2.71	2.67	2.63	2.60	2.58	2.55	2.53
14	4.60	3.74	3.34	3.11	2.96	2.85	2.76	2.70	2.65	2.60	2.57	2.53	2.51	2.48	2.46
15	4.54	3.68	3.29	3.06	2.90	2.79	2.71	2.64	2.59	2.54	2.51	2.48	2.45	2.42	2.40
16	4.49	3.63	3.24	3.01	2.85	2.74	2.66	2.59	2.54	2.49	2.46	2.42	2.40	2.37	2.35
17	4.45	3.59	3.20	2.96	2.81	2.70	2.61	2.55	2.49	2.45	2.41	2.38	2.35	2.33	2.31
18	4.41	3.55	3.16	2.93	2.77	2.66	2.58	2.51	2.46	2.41	2.37	2.34	2.31	2.29	2.27
19	4.38	3.52	3.13	2.90	2.74	2.63	2.54	2.48	2.42	2.38	2.34	2.31	2.28	2.26	2.23
20	4.35	3.49	3.10	2.87	2.71	2.60	2.51	2.45	2.39	2.35	2.31	2.28	2.25	2.22	2.20
21	4.32	3.47	3.07	2.84	2.68	2.57	2.49	2.42	2.37	2.32	2.28	2.25	2.22	2.20	2.18
22	4.30	3.44	3.05	2.82	2.66	2.55	2.46	2.40	2.34	2.30	2.26	2.23	2.20	2.17	2.15
23	4.28	3.42	3.03	2.80	2.64	2.53	2.44	2.37	2.32	2.27	2.24	2.20	2.18	2.15	2.13
24	4.26	3.40	3.01	2.78	2.62	2.51	2.42	2.36	2.30	2.25	2.22	2.18	2.15	2.13	2.11
25	4.24	3.39	2.99	2.76	2.60	2.49	2.40	2.34	2.28	2.24	2.20	2.16	2.14	2.11	2.09
26	4.23	3.37	2.98	2.74	2.59	2.47	2.39	2.32	2.27	2.22	2.18	2.15	2.12	2.09	2.07
27	4.21	3.35	2.96	2.73	2.57	2.46	2.37	2.31	2.25	2.20	2.17	2.13	2.10	2.08	2.06
28	4.20	3.34	2.95	2.71	2.56	2.45	2.36	2.29	2.24	2.19	2.15	2.12	2.09	2.06	2.04
29	4.18	3.33	2.93	2.70	2.55	2.43	2.35	2.28	2.22	2.18	2.14	2.10	2.08	2.05	2.03
30	4.17	3.32	2.92	2.69	2.53	2.42	2.33	2.27	2.21	2.16	2.13	2.09	2.06	2.04	2.01
31	4.16	3.30	2.91	2.68	2.52	2.41	2.32	2.25	2.20	2.15	2.11	2.08	2.05	2.03	2.00
32	4.15	3.29	2.90	2.67	2.51	2.40	2.31	2.24	2.19	2.14	2.10	2.07	2.04	2.01	1.99
33	4.14	3.28	2.89	2.66	2.50	2.39	2.30	2.23	2.18	2.13	2.09	2.06	2.03	2.00	1.98
34	4.13	3.28	2.88	2.65	2.49	2.38	2.29	2.23	2.17	2.12	2.08	2.05	2.02	1.99	1.97
35	4.12	3.27	2.87	2.64	2.49	2.37	2.29	2.22	2.16	2.11	2.07	2.04	2.01	1.99	1.96
36	4.11	3.26	2.87	2.63	2.48	2.36	2.28	2.21	2.15	2.11	2.07	2.03	2.00	1.98	1.95
37	4.11	3.25	2.86	2.63	2.47	2.36	2.27	2.20	2.14	2.10	2.06	2.02	2.00	1.97	1.95
38	4.10	3.24	2.85	2.62	2.46	2.35	2.26	2.19	2.14	2.09	2.05	2.02	1.99	1.96	1.94
39	4.09	3.24	2.85	2.61	2.46	2.34	2.26	2.19	2.13	2.08	2.04	2.01	1.98	1.95	1.93
40	4.08	3.23	2.84	2.61	2.45	2.34	2.25	2.18	2.12	2.08	2.04	2.00	1.97	1.95	1.92
41	4.08	3.23	2.83	2.60	2.44	2.33	2.24	2.17	2.12	2.07	2.03	2.00	1.97	1.94	1.92
42	4.07	3.22	2.83	2.59	2.44	2.32	2.24	2.17	2.11	2.06	2.03	1.99	1.96	1.94	1.91
43	4.07	3.21	2.82	2.59	2.43	2.32	2.23	2.16	2.11	2.06	2.02	1.99	1.96	1.93	1.91
44	4.06	3.21	2.82	2.58	2.43	2.31	2.23	2.16	2.10	2.05	2.01	1.98	1.95	1.92	1.90
45	4.06	3.20	2.81	2.58	2.42	2.31	2.22	2.15	2.10	2.05	2.01	1.97	1.94	1.92	1.89

## Lampiran 5. Lembar Persetujuan Penelitian

### LEMBAR PERSETUJUAN

Hasil Penelitian dengan Judul :  
**HUBUNGAN TINGKAT STRES DENGAN KEJADIAN DERMATITIS  
SEBOROIK PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN  
UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA  
ANGKATAN 2020**

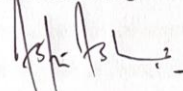
Yang dipersiapkan oleh :  
**DIMAS GAPI PUTRA H**  
**71180811122**

Hasil Penelitian ini telah diperiksa dan disetujui

Medan, Mei 2022

Disetujui,

Dosen Pembimbing



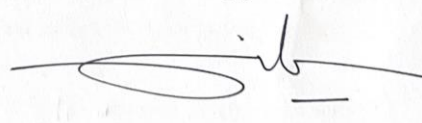
(dr. Aspri Astria, M.Kes)

Dosen Penguji I




(dr. Anna Yusria, M.Sc)

Dosen Penguji II



(dr. Lucia Aktalina, M.Biomed)

## Lampiran 6. Surat Keabsahan Daftar Pustaka



**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KEDOKTERAN**  
 KAMPUS : JL. STM NO. 77 MEDAN  
 KAMPUS JL. SM RAJA NO. 2A MEDAN - 20212  
 TELP. (061) 4572733, 4143491, 4142993, FAX. 061 - 4142495

---


**SURAT PERNYATAAN KEABSAHAN DAFTAR PUSTAKA**

Saya yang bertanda tangan dibawah ini telah memeriksa kebenaran daftar pustaka yang digunakan oleh :


Nama Mahasiswa : Dimas Gapi Putra K.  
 NPM : 71182811122  
 Judul Skripsi : Hubungan tingkat stress dengan kejadian Dermatitis Seboroik Pada mahasiswa Fakultas kedokteran universitas Islam Sumatera utara angkatan 2020

Demikian pernyataan ini disampaikan, atas kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Dosen Pembimbing Skripsi

  
 ( dr. Aspri Astria, M. Kes )

**Lampiran 7. Ethical Clearance**



**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
**BAGIAN ETHICAL CLEARANCE**  
 KAMPUS JL. STI NO.77 MEDAN  
 KAMPUS JL. SML RAJA NO.2A MEDAN - 20212  
 TELP. (061) 42778962

---

**KETERANGAN LAYAK ETIK**  
*DESCRIPTION OF ETHICAL EXEMPTION*  
 "ETHICAL EXEMPTION"

No.466/EC/KEPK.UISU/XII/2023

Protokol penelitian versi 1 yang diusulkan oleh :  
*The research protocol proposed by*

Peneliti utama : Dimas Gapi Putra H  
*Principal In Investigator*

Nama Institusi : Universitas Islam Sumatera Utara  
*Name of the Institution*


Dengan judul:  
*Title*  
 "HUBUNGAN TINGKAT STRESS DENGAN KEJADIAN DERMATITIS SEBOROIK PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA ANGKATAN 2020"  
 "HUBUNGAN TINGKAT STRESS DENGAN KEJADIAN DERMATITIS SEBOROIK PADA MAHASISWA FAKULTAS KEDOKTERAN UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA ANGKATAN 2020"

Dinyatakan layak etik sesuai 7 (tujuh) Standar WHO 2011, yaitu 1) Nilai Sosial, 2) Nilai Ilmiah, 3) Pemerataan Beban dan Manfaat, 4) Risiko, 5) Bujukan/Eksploitasi, 6) Kerahasiaan dan Privacy, dan 7) Persetujuan Setelah Penjelasan, yang merujuk pada Pedoman CIOMS 2016. Hal ini seperti yang ditunjukkan oleh terpenuhinya indikator setiap standar.


*Declared to be ethically appropriate in accordance to 7 (seven) WHO 2011 Standards, 1) Social Values, 2) Scientific Values, 3) Equitable Assessment and Benefits, 4) Risks, 5) Persuasion/Exploitation, 6) Confidentiality and Privacy, and 7) Informed Consent, referring to the 2016 CIOMS Guidelines. This is as indicated by the fulfillment of the indicators of each standard.*

Pernyataan Laik Etik ini berlaku selama kurun waktu tanggal 02 Desember 2023 sampai dengan tanggal 02 Desember 2024.

*This declaration of ethics applies during the period December 02, 2023 until December 02, 2024.*



December 02, 2023  
*Professor and Chairperson,*



dr. Suryani Eka Mustika, Sp.PA

## Lampiran 8. Surat Survei Awal



**UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**

KAMPUS JL. STM NO. 77 MEDAN  
 KAMPUS JL. SM. RAJA NO. 2 A MEDAN - 20212  
 TELP. (061) 42778962

Nomor : 1302/L/E.03/X/2021  
 Lampiran : -  
 Hal : Izin Survey Awal

Medan, 04 Rabiul Awal 1443 H  
 11 Oktober 2021M

Kepada Yth.  
 Bapak Dekan Fakultas Kedokteran  
 Universitas Islam Sumatera Utara  
 Di  
 Tempat

*Assalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh.*

Dengan hormat, kami doakan semoga Bapak berada dalam keadaan sehat wal afiat dan sukses menjalankan tugas sehari-hari. Amin.

Sehubungan adanya surat Wakil Dekan Bidang Akademik dan Dakwah Islamiyah Fakultas Kedokteran UISU Nomor : 1222/L/E.03/IX/2021 tanggal 23 September 2021 tentang Permohonan Izin Survey Awal, dengan ini disampaikan bahwa pada prinsipnya kami tidak keberatan menerima mahasiswa/i Bapak untuk pengambilan data di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera.

Berkenaan dengan hal tersebut diatas dengan ini kami menerima mahasiswa/i yang tertera namanya dibawah ini :

Nama : Dimas Gapi Putra H  
 NPM : 71180811122  
 Tema Skripsi : Hubungan Antara Tingkat Stress Dengan Kejadian Dermatitis Seboroik Pada Mahasiswa FK UISU Medan Angkatan 2018.

Untuk melakukan penelitian dengan ketentuan dan peraturan yang berlaku di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.

Demikianlah disampaikan dan atas perhatiannya kami ucapkan terimakasih.


*Wassalamu'alaikum Warahmatullahi Wabarakaatuh.*



dr. Indra Janis, MKT

Pertinggal

**Lampiran 9. Surat Selesai Penelitian**

 **UNIVERSITAS ISLAM SUMATERA UTARA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN**  
KAMPUS JL. STM NO. 77 MEDAN  
KAMPUS JL. SM. RAJA NO. 2 A MEDAN - 20212  
TELP. (061) 42778962

---


**SURAT KETERANGAN SELESAI PENELITIAN**  
Nomor : 01/E/I.02/I/2024


Yang bertanda tangan dibawah ini, menerangkan bahwa :

Nama : Dimas Gapi Putra H  
NPM : 7118081122  
Judul Penelitian : Hubungan Tingkat Stress dengan Kejadian Dermatitis  
Seboroik pada Mahasiswa Fakultas Kedokteran Universitas  
Islam Sumatera Utara Angkatan 2020.  
Lokasi Penelitian : Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara

Nama tersebut diatas telah menyelesaikan penelitian tersebut di Fakultas Kedokteran Universitas Islam Sumatera Utara.

Demikianlah surat keterangan ini kami perbuat dengan sebenarnya untuk dapat dipergunakan seperlunya. Atas perhatiannya, kami ucapkan terima kasih.

Medan, 02 Januari 2024  
  
dr. Alis Makmur, Sp. S







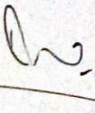
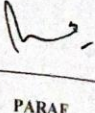
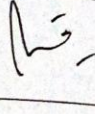
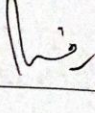
### Lampiran 10. Lembar Kegiatan Bimbingan Penelitian

--	--	--	--

#### LEMBAR KEGIATAN BIMBINGAN HASIL PENELITIAN

Dosen Pembimbing : dr. Aspri Astria, M.Kes

TANGGAL	MATERI DISKUSI	KETERANGAN	PARAF
02 Januari 2023	Bab 1	Revisi bab 1	
09 Januari 2023	Bab 1	Revisi bab 1	
24 Januari 2023	Bab 1	acc bab 1	

10 September 2024	Bab 5	Revisi bab 5	
17 September 2024	Bab 5	Revisi bab 5	
25 September 2024	Bab 5	Acc Bab 5	
TANGGAL	MATERI DISKUSI	KETERANGAN	PARAF
16 Desember 2024	Bab 6	revisi bab 6	
02 Januari 2024	Bab 6	acc bab 6	

## Lampiran 11. Curriculum Vitae



### A. BIODATA PRIBADI

- |                         |  |
|-------------------------|--|
| 1. Nama                 | : Dimas Gapi Putra H                           |
| 2. Jenis Kelamin        | : Laki-Laki                                    |
| 3. Tempat/Tanggal Lahir | : Jambi, 14 juli 2000                          |
| 4. Agama                | : Islam  |
| 5. Email                | : Dimasgapi@gmail.com                          |
| 6. No. HP               | :082376591181                                  |
| 7. Alamat               | :Jl.Taman Aci, Kasang Kota Karang, Muaro Jambi |

### B. RIWAYAT PENDIDIKAN

- |                            | TAHUN LULUS      |
|----------------------------|------------------|
| 1. SD Islam Al falah Jambi | Lulus Tahun 2013 |
| 2. SMP Negeri 1 Jambi      | Lulus Tahun 2016 |
| 3. SMA Negeri 3 Jambi      | Lulus Tahun 2018 |

### C. RIWAYAT ORGANISASI

-