

## DAFTAR PUSTAKA

- Abdurrazaq, M. (N.D.). *Hadis-Hadis Mengenai Anjing: Tumpuan Kepada Isu Pemeliharaan Dan Pengaruhnya Dari Pada Perspekti Hadis Ahkam*
- Afief Pratama. (2021, January 17). *Mengapa Air Liur Anjing Hukumnya Najis? Umat Muslim*. Quranic And Tafsir Studies UNIDA Gontor. <Http://Iqt.Unida.Gontor.Ac.Id/Mengapa-Air-Liur-Anjing-Hukumnya-Najis-Umatmuslim/>
- Aisyiah.(2021). Imuniasis dari Perspektif Hukum Islam.
- Al-Asqalani, I. H. (N.D.). *Fath Al-Bari Syarah Shahih Al-Bukhari (XI)*. Dar Al Fikr.
- Al Syurbashi, A. (1996). *Yasalunaka Fi Al Din Wa Al Hayat*. Dar Al Jail
- Alwy, Ahmad. (2011). Vaksinasi Hukumnya Makruh dalam Islam.
- Al Zuhaili, W. (2006). *Al Fiqh Al Islam Wa Adillatuhu*. Damsiq: Dar Al Fiqr.
- Anas, M. Bin, Muwattho, & Al-Bairut. (1989). *Dar Ikhya „Al Ulum*. Andriani, F., Batan, I. W., & Kardena, I. M. (2016). *Penyebaran Rabies Dan Analisis Korelasi Kejadiannya Pada Anjing Dengan Manusia Di Kabupaten Bangli Tahun 2009-2014*. 5(1), 79–88.
- Azis;, P. A., Calvin;, S., & Etc. (2015). Lokasi Gigitan Secara Anatomi Dan Waktu Kematian Pascagigitan Anjing Rabies Pada Korban Manusia Di Bali (THE ANATOMICAL LOCATIONS OF BITE AND THE TIME OF DEATH IN HUMAN VICTIMS BITTEN BY RABIES INFECTED DOGS IN BALI). *Jurnal Veteriner*, 16(1), 31–37. <Https://Ojs.Unud.Ac.Id/Index.Php/Jvet/Article/View/13314/9001>
- Batan, I. W., & Suatha, I. K. (2016). *Faktor-Faktor Yang Mendorong Kejadian Rabies Pada Anjing Di Desa-Desa Di Bali*. 17(15), 274–279. <Https://Doi.Org/10.19087/Jveteriner.2016.17.2.274>
- BPOM. (2015). Pusat Informasi Obat Nasional, Badan Pengawas Obat dan Makanan, Vaksin Rabies.
- Darmawan, A. (2016). Pedoman Epidemiologi Penyakit Menular Dan Tidak Menular. *Jmj*, 4(2), 195–202.
- Dilago, Z. (2019). Penyuluhan Dan Pelaksanaan Vaksinasi Rabies Di Desa Tagalaya Kecamatan Tobelo. *Jurnal Pengabdian Masyarakat: Darma Bakti Teuku Umar*, 1(1), 93. <Https://Doi.Org/10.35308/Baktiku.V1i1.1463>
- Dinas, K. S. U. (2019). Profil Provinsi Sumatera Utara. *Jurnal Ilmiah Smart*,

III(2), 68–80.

- Direktorat Kesehatan Hewan. (2014). *Manual Penyakit Hewan Mamalia. Manual Penyakit Hewan Mamalia*, 1–479.
- Fachrudin, F. (2022). Fikih Bekerja. *ALAMIAH: Jurnal Muamalah Dan Ekonomi Syariah*, 1(1), 59–66. <https://doi.org/10.56406/alamiahjurnalmuamalahdanekonomisyariah.v1i1.48>
- Hamdani, R., & Puhilan. (2020). Epidemiologi Penyakit Rabies Di Provinsi Kalimantan Barat *Epidemiology Of Rabies In West Kalimantan Province. Journal Of Health Epidemiology And Communicable Diseases*, 6(1), 7–14. <https://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/jhecads/article/view/2936>
- Harlan, J., Johan, R. S., & Gunadarma, P. (2018). *Metode Penelitian Kesehatan*. PENERBIT GUNADARMA.
- Hukmi, A. (2019). National Master Plan For Eradicating Rabies In Indonesia. In *Direktorat Jendral Peternakan Dan Kesehatan Hewan Kementerian Pertanian*. <http://keswan.ditjenpkh.pertanian.go.id/?p=2681>
- Imelda, Y. M., Sudewi, A. A. R., Pengajar, S., Neurologi, B., & Udayana, U. (2015). *CONTINUING CONTINUING MEDICAL MEDICAL EDUCATION Patogenesis Rabies – Aspek Neurotransmitter*. 42(2), 87–91.
- Keman, S. (2013). *Penelitian Epidemiologi Lingkungan Dalam Perspektif Kesehatan Masyarakat*. Airlangga University Press. <https://books.google.co.id/books?id=Lpkieaaaqbaj>
- Kementerian Kesehatan Republik Indonesia. (2017). *Petunjuk Teknis Surveilans Epidemiologi Rabies Pada Manusia Di Indonesia*.
- Kementerian Kesehatan RI. (2015). BUKU AJAR IMUNISASI. In *Kementerian Kesehatan RI. Sekretariat R Jenderal. Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun Rencana Strategis Kementerian Kesehatan Tahun*. <https://doi.org/351.077> Ind R
- Kementerian Kesehatan RI. (2015). *Infodatin Situasi Rabies Di Indonesia*. May.
- Kementerian Kesehatan RI. (2020). Situasi Dan Analisis Rabies. In *Info Datin* (Hal. 1–6).
- Kesehatan, K., Indonesia, R., Kesehatan, K., & Indonesia, R. (2016). *BUKU SAKU PETUNJUK TEKNIS PENATALAKSANAAN KASUS GIGITAN HEWAN PENULAR RABIES DI INDONESIA*.
- Ketut Wirata, I., Ketut Berata, I., Ketut Puja, I., Besar, B., Denpasar, V., Raya, J.,

- & Denpasar, S. (2014). Sensitifitas Dan Spesifisitas Teknik Imunohistokimia Rabies The Sensitivity And Spesificity Of Rabies Immunohistochemical Technique. *Jurnal Ilmu Dan Kesehatan Hewan*, 2(1), 49–59.
- Kustiawan, C. A., Widiarta, L., Laboratorim, U., Hewan, K., Kesehatan, D., Veteriner, M., Pangan, D., Dan, P., Hewan, K., Kalimantan, P., & Antibodi, T. (2017). *GAMBARAN TITER ANTIBODI RABIES PADA ANJONG LOKAL PASCA VAKSINASI DI KALIMANTAN BARAT TAHUN 2017*. 885, 331–338.
- Marwati, Hamid, I. S., & Fikri, F. (2019). MENEKAN ANGKA KASUS KEJADIAN RABIES DI KOTA BANJARBARU DENGAN PEMBERIAN VAKSIN MASAL PADA HEWAN RESERVOIR. *Tjyybjb.Ac.Cn*, 3(2), 58–66.  
[Http://Www.Tjyybjb.Ac.Cn/CN/Article/Downloadarticlefile.Do?Attachtype=PDF&Id=9987](http://Www.Tjyybjb.Ac.Cn/CN/Article/Downloadarticlefile.Do?Attachtype=PDF&Id=9987)
- Ma'mun, Sukron. (2020). Makna Tanggung Jawab Dalam Islam. Binus University Article.
- Mutiara, M., Hiswani, & Jemadi. (2011). *KARAKTERISTIK ORANG TERSANGKA RABIES DI KLINIK BESTARI MEDAN TAHUN 2011*.
- MUI Digital. (2021). Vaksin dan Kewajiban Menjaga Kesehatan Dalam Islam
- Nugroho, D. K., Ik, D., Tum, S., Schoonman, L., Hewan, D. K., Jenderal, D., & Hewan, K. (2013). *Analisa Data Surveilans Rabies ( 2008- ( 2008 - 2011 ) Di Propinsi Bali , Indonesia Translated Version Of “ Nugroho DK , Pudjiatmoko , Diarmitha IK , Tum S , Schoonman L . Analysis Of The Article Is Translated By Dr . Dhony Kartika Nugroho And Reviewed By. 6(2), 8–12.*
- Padaga, M. C., Herawati, A., & Fatmawati, A. S. M. (2018). *PENYAKIT ZONOSA Di Indonesia.Pdf* (1 Ed.). UB Press.
- Pujiatmoko, W., Ernawati, & Fuady, A. A. (2019). *SEBARAN SIRKULASI VIRUS PADA HEWAN BESERTA FAKTOR RISIKO PENINGKATAN KASUS DI KOTA BANJARBARU PERIODE 2018-MEI 2019*. 4026, 110–117.
- Purnamasari, L., & Putra, K. A. D. (2017). Pengendalian Dan Manajemen Rabies Pada Manusia Di Area Endemik. *Cermin Dunia Kedokteran*, 44(1), 66–69.  
[Http://Www.Kalbemed.Com/Portals/6/21\\_24CPD-8Pengendalian Dan Manajemen Rabies Pada Manusia.Pdf](http://Www.Kalbemed.Com/Portals/6/21_24CPD-8PengendalianDanManajemenRabiesPadaManusia.Pdf)
- PUSDATIN KEMENKES RI. (2016). *Infodatin: Jangan Ada Lagi Kematian Akibat Rabies* (Hal. 12).  
[Http://Www.Pusdatin.Kemkes.Go.Id/Resources/Download/Pusdatin/Infodatin/Infodatin-Rabies-2016.Pdf](http://Www.Pusdatin.Kemkes.Go.Id/Resources/Download/Pusdatin/Infodatin/Infodatin-Rabies-2016.Pdf)



- Sadipun, E. L., Batan, I. W., & Nindhia, T. S. (2016). *Persebaran Dan Hubungan Kejadian Rabies Pada Anjing Dan Manusia Di Denpasar Tahun 2008-2015*. 5(5), 454–463.
- Satya, T., & Naipospos, P. (2010). *Rabies, Zoonosis Dan Anjing Jalanan*. 1–4.
- Setiawaty, V., Septiawati, C., & Burni, E. (2019). Karakteristik Kasus Fatal Akibat Gigitan Hewan Penular Rabies Di Indonesia 2016 – 2017. *Media Penelitian Dan Pengembangan Kesehatan*, 29(3), 235–242. <https://doi.org/10.22435/mpk.v29i3.1022>
- Simanjuntak, S. F. S. (2021). *Analisis Kasus Gigitan Hewan Penular Rabies (GHPR) Kabupaten Tapanuli Utara Provinsi Sumatera Utara Tahun 2016-2020 : Studi Epidemiologi Spasio-Temporal* (Hal. 135).
- Simbong, M., Azis, R., & Asrijun Juhant. (2022). *KEJADIAN GIGITAN HEWAN PENULAR RABIES (GHPR) DI KABUPATEN LUWU TIMUR DAN FAKTOR RISIKONYA*. 4(2), 116–123.
- Sitepu, F. Y., Depari, E., & Sianturi, C. (2018). *Evaluasi Program Pencegahan Dan Pengendalian Rabies Dalam Rangka Menuju Sumatera Utara Bebas Rabies Evaluation Of Rabies Prevention And Control Program In Order To Achieve North Sumatera Free Rabies*. 4(2), 42–48.
- Sopi, I. I. P. B., & Mau, F. (2017). *DISTRIBUSI KASUS GIGITAN HEWAN PENULAR RABIES ( HPR ) DAN KASUS RABIES DI KABUPATEN NGADA , The Distribution Of Cases Of Rabies- Transmitting Animal ' S ( R TA ) Bites And Cases Of Rabies In Ngada District , East Nusa Tenggara Province*. *Jurnal Ekologi Kesehatan*, 12(3), 206–212.
- Subawa, N. (2013). *Vaksinasi Antirabies Intradermal Memberikan Respons Kekebalan Humoral Yang Sama Dibandingkan Antirabies Intramuskular Pada Anak*. *SUMATERA UTARA MEDAN*
- Tahun, P. W. K. P. N. 60. (2019). *Pw\_60\_Tahun\_2019.Pdf*.
- Tanzil, K. (2017). Penyakit Rabies Dan Penatalaksanaannya Bagian Mikrobiologi Universitas Katolik Indonesia Atma Jaya. *E-Journal WIDYA Kesehatan Dan Lingkungan*, 1(1), 61–67.
- Tarigan, I. M., Sukada, I. M., & Puja, I. K. (2012). *Cakupan Vaksinasi Anti Rabies Pada Anjing Dan Profil Pemilik Anjing Di Daerah Kecamatan Baturiti , Tabanan*. 1(4), 530–541.
- Tina, L. (2021). *Rabies In Animal Bite Victims : How To Handle In North Kolaka Regency Rabies Pada Korban Gigitan Hewan : Bagaimana Penanganannya Di Kabupaten Kolaka Utara*. 2(1), 9–16. <https://doi.org/10.24252/Diversity.V2i1.23190>

- Utami, S. Dan S., & Bambang. (2012). Tingkat Dan Faktor Risiko Kekebalan Protektif Terhadap Rabies Pada Anjing Di Kota Makassar. *Jurnal Veteriner*, 13(1), 77–85.
- Utami, S., Sumiarto, B., & Susetya, H. (2008). *Status Vaksinasi Rabies Pada Anjing Di Kota Makassar*.
- Yudhastuti, R. (2020). *Pengendalian Penyakit Yang Ditularkan Binatang* (1 Ed.). Zifatama Jawaara.  
[https://www.google.co.id/books/edition/Pengendalian\\_Penyakit\\_Yang\\_Dit\\_tularkan\\_Bi/Zvcneaaaqbaj?hl=id&gbpv=1&dq=Penyakit+Zoonosis+Rabies&pg=PA79&printsec=frontcover](https://www.google.co.id/books/edition/Pengendalian_Penyakit_Yang_Dit_tularkan_Bi/Zvcneaaaqbaj?hl=id&gbpv=1&dq=Penyakit+Zoonosis+Rabies&pg=PA79&printsec=frontcover)
- Zoonosis, S., Pencegahan, D., Penyakit, P., Vektor, T., Direktorat, Z., Pencegahan, J., Kesehatan, K., & Indonesia, R. (2020). *LEMBAR BALIK RABIES*.



UNIVERSITAS ISLAM NEGERI  
SUMATERA UTARA MEDAN

## Lampiran 1 : Surat Izin Penelitian

	<p><b>KEMENTERIAN AGAMA REPUBLIK INDONESIA</b>  <b>UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUMATERA UTARA MEDAN</b>  <b>FAKULTAS KESEHATAN MASYARAKAT</b>  <b>Jl. Williem Iskandar Pasar V Medan Estate 20371 Telp.</b>  <b>(061) 6615683-6622925 Fax. 6615683</b></p>												
<p>Nomor : B.965/Un.11/KM.1/PP.00.9/03/2022  Lampiran : -  Hal : Izin Riset</p>	<p>18 Januari 2023</p>												
<p><b>Yth. Bapak/Ibu Kepala Dinas Kesehatan Kab. Tapanuli Utara</b></p> <p><i>Assalamulaikum Wr. Wb.</i></p> <p>Dengan Hormat, diberitahukan bahwa untuk mencapai gelar Sarjana Strata Satu (S1) bagi Mahasiswa Fakultas Kesehatan Masyarakat adalah menyusun Skripsi (Karya Ilmiah), kami tugaskan mahasiswa :</p> <table border="0" style="width: 100%; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 30%;">Nama</td> <td>: Gusti Anom Pramulia</td> </tr> <tr> <td>NIM</td> <td>: 0801182274</td> </tr> <tr> <td>Tempat/Tanggal Lahir</td> <td>: Tembilahan, 23 Agustus 2000</td> </tr> <tr> <td>Program Studi</td> <td>: Ilmu Kesehatan Masyarakat</td> </tr> <tr> <td>Semester</td> <td>: X (Sepuluh)</td> </tr> <tr> <td>Alamat</td> <td>: Jl. Bambu IV No.29, Kecamatan Durian, Kelurahan Medan Timur</td> </tr> </table> <p>Untuk hal dimaksud kami mohon memberikan Izin dan bantuannya terhadap pelaksanaan Riset di Dinas Kesehatan Kabupaten Tapanuli Utara pada tanggal 18-23 Januari 2023, guna memperoleh informasi/keterangan dan data-data yang berhubungan dengan Skripsi (Karya Ilmiah) yang berjudul:</p> <p><b><i>Karakteristik Rentang Waktu Tindakan Medis Pasien Suspected Rabies di Kabupaten Tapanuli Utara Tahun 2016-2020</i></b></p> <p>Demikian kami sampaikan, atas bantuan dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.</p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> <p>Medan, 18 Januari 2023  a.n. DEKAN  Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan</p>  <p><small>Digitally Signed</small></p> <p><b>Dr. Mhd. Furgan, S.Si., M.Comp.Sc.</b>  NIP. 198008062006041003</p> </div>		Nama	: Gusti Anom Pramulia	NIM	: 0801182274	Tempat/Tanggal Lahir	: Tembilahan, 23 Agustus 2000	Program Studi	: Ilmu Kesehatan Masyarakat	Semester	: X (Sepuluh)	Alamat	: Jl. Bambu IV No.29, Kecamatan Durian, Kelurahan Medan Timur
Nama	: Gusti Anom Pramulia												
NIM	: 0801182274												
Tempat/Tanggal Lahir	: Tembilahan, 23 Agustus 2000												
Program Studi	: Ilmu Kesehatan Masyarakat												
Semester	: X (Sepuluh)												
Alamat	: Jl. Bambu IV No.29, Kecamatan Durian, Kelurahan Medan Timur												
<p><b>Tembusan:</b></p> <p>- Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat UIN Sumatera Utara Medan</p>													
<p><small>info : Silahkan scan QRCode diatas dan klik link yang muncul, untuk mengetahui keaslian surat</small></p>													

## Lampiran 2 : Surat Izin Rekomendasi Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN TAPANULI UTARA**  
**BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
 Jalan Agus Salim No. 2 Tarutung 22411  
 Sumatera Utara Telp. ( 0633 ) 21212  
 Website : <http://www.taputkab.go.id>; E-mail : [kesbang@taputkab.go.id](mailto:kesbang@taputkab.go.id)

---

**REKOMENDASI**

NOMOR : 072 / 00528-1.1.1/V/2023

**IZIN RISET**

Sehubungan dengan Surat Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan Kementerian Republik Indonesia Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Fakultas Kesehatan Masyarakat Nomor : 7B.965/Un.II/KM.L/PP.00/03/2022 tanggal 18 Januari 2023 Hal Izin Riset

Setelah dipertimbangkan guna kelancaran Pelaksanaan Riset tersebut maka bersama ini diberikan Rekomendasi kepada :

Nama	: Gusti Anom Pramulia
NPM	: 0801182274
Program Studi	: Ilmu Kesehatan Masyarakat
Judul	: Karakteristik Rentang Waktu Tindakan Medis Pasien Suspected Rabies di Kabupaten Tapanuli Utara Tahun 2016-2020
Lamanya Riset	: 6 hari (18 Januari 2023 s/d 23 Januari 2023)
Tempat Riset	: Dinas Kesehatan Kabupaten Tapanuli Utara

Rekomendasi ini diberikan harus mematuhi ketentuan sebagai berikut :

1. Yang bersangkutan diwajibkan mematuhi ketentuan / peraturan yang berlaku dan menjaga ketertiban umum di daerah setempat.
2. Selambat-lambatnya 1 (satu) minggu setelah melaksanakan Riset, yang bersangkutan diwajibkan melaporkan hasilnya ke Badan Kesatuan Bangsa dan Politik Kabupaten Tapanuli Utara.
3. Agar yang bersangkutan tetap mematuhi Protokol Kesehatan selama melaksanakan Kegiatan Riset.

Demikian untuk dimaklumi dan seperlunya.

Tarutung, 18 Januari 2023

a.n **KEPALA BADAN KESATUAN BANGSA DAN POLITIK**  
**KABUPATEN TAPANULI UTARA**  
**SEKRETARIS,**


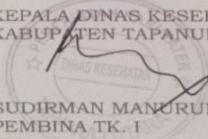


**REYNOLD M.T LUMBANTOBING, ST**  
**PENATA TK.I**  
**NIP. 19671023200701 1 020**

**Tembusan :**


1. Bupati / Wakil Bupati Tapanuli Utara (sebagai laporan)
2. Kepala Badan Perencanaan Pembangunan, Penelitian dan Pengembangan Daerah Kab. Tapanuli Utara
3. Dinas Kesehatan Kabupaten Tapanuli Utara
4. Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Medan
5. Peringgal

### Lampiran 3 : Surat Izin Penelitian

	<p><b>PEMERINTAH KABUPATEN TAPANULI UTARA</b>  <b>DINAS KESEHATAN</b>          Jl. Pahae-Simorangkir No. Tarutung 22417          Telepon/Fax: (0633) 21135          Website : <a href="http://www.taputkab.go.id">http://www.taputkab.go.id</a> ; E-mail : <a href="mailto:kesehatan@taputkab.go.id">kesehatan@taputkab.go.id</a></p>
<p>Nomor : 440.800/1452-/13.1.1/2023          Sifat : Penting          Lampiran : -          Perihal : Ijin Penelitian</p>	<p style="text-align: right;">Tarutung, 20 Januari 2023</p> <p>Kepada</p> <p style="text-align: right;">Yth. Wakil Dekan Bidang Akademik          dan Kelembagaan Universitas          Islam Negeri Sumatera Utara</p> <p style="text-align: right;">di -          Medan.</p>
<p>Menindaklanjuti surat Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan Kementerian Republik Indonesia Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Fakultas Kesehatan Masyarakat Nomor : 7B.965/Un.I/KM.I/PP.00/03/2023 tanggal 18 Januari 2023 Hal Ijin Riset Mahasiswa atas nama tersebut dibawah ini :</p>	
<p>Nama : Gusti Anom Pramulia          NPM : 0801152274          Lokasi Riset : Dinas Kesehatan Kabupaten Tapanuli Utara          Judul Skripsi : " Karakteristik Rentang waktu tindakan Medis Pasien Suspected Rabies di Kabupaten Tapanuli Utara Tahun 2016-2020"          Penanggung Jawab : Dr.Mhd. Furgan, S.Si M.Comp. Sc selaku Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan</p>	
<p>Sekaitan dengan hal tersebut diatas, bersama disampaikan bahwa pihak kami pada prinsipnya tidak keberatan dan dapat memberi ijin penelitian untuk mengumpulkan data/informasi untuk penulisan tesis dengan judul tersebut diatas dalam bentuk keterangan, brosur, buku (referensi), wawancara, serta penjelasan lainnya yang diperlukan selama penelitian berlangsung dengan ketentuan sebagai berikut :</p>	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ijin permintaan data terbatas hanya ruang lingkup pembuatan judul tesis.</li> <li>2. Harus mematuhi segala peraturan dan ketentuan yang berlaku.</li> <li>3. Masa berlaku permintaan data selama 12 (dua belas) bulan terhitung sejak tanggal dikeluarkannya surat ini.</li> <li>4. Apabila penelitian telah selesai, agar yang bersangkutan melaporkan kembali ke Dinas Kesehatan Kabupaten Tapanuli Utara dan menyerahkan 1 (satu) set tesis yang telah disusun dari hasil penelitian tersebut.</li> </ol>	
<p>Demikian disampaikan untuk dipenuhi maksudnya.</p>	
<p>KEPALA DINAS KESEHATAN          KABUPATEN TAPANULI UTARA,            SUDIRMAN MANURUNG, SKM, M.Kes          PEMBINA TK. I          NIP. 19630710 198603 1 012</p>	
<p>Tembusan :</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bupati/Wakil Bupati Tapanuli (sebagai laporan);</li> <li>2. Yang bersangkutan;</li> <li>3. Peringgal.</li> </ol>	



## Lampiran 4 : Surat Telah Selesai Melakukan Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN TAPANULI UTARA**  
**BADAN PERENCANAAN PEMBANGUNAN,**  
**PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN DAERAH**  
 Jln. Letjen S. Parman No. 1b (0633) 21512, Fax. (0633) 20667  
 Website : <http://bappedalitbang.taput.go.id>; E-Mail : [bappedalitbang@taputkab.go.id](mailto:bappedalitbang@taputkab.go.id)

---

Tarutung, 6 Februari 2023

<p>Nomor : 072/197/5-1.5.1/1/2023          Sifat : Biasa          Lampiran : -          Perihal : Pemberitahuan telah selesai melaksanakan Riset/Penelitian dan Pengumpulan Data Primer serta Data Sekunder.</p>	<p>Kepada :          Yth. Dekan Fakultas Kesehatan Masyarakat          Universitas Islam Negeri Sumatera Utara</p> <p style="text-align: center;">di -          T e m p a t</p>
--	---


Menindaklanjuti Surat Kepala Bappeda Kabupaten Tapanuli Utara Nomor : 072/81/5-1.5.1/1/2023 tanggal 18 Januari 2023 perihal Izin Melakukan Riset/Penelitian, Pengumpulan Data Primer dan Data Sekunder, bersama ini diberitahukan kepada Bapak, bahwa :

Nama	: Gusti Anom Pramulia
NPM	: 0801182274
Program Studi	: Ilmu Kesehatan Masyarakat
Lokasi Praktek	: Dinas Kesehatan Kabupaten Tapanuli Utara
Judul Riset/Penelitian	: Karakteristik Rentang Waktu Tindakan Medis Pasien Suspected Rabies di Kabupaten Tapanuli Utara Tahun 2016-2020
Penanggung Jawab	: Dr. Mhd. Furgan, S.Si, M.comp. Sc selaku Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan

benar telah melaksanakan Riset/Penelitian dan Pengumpulan Data Primer serta Data Sekunder pada Dinas Kesehatan Kabupaten Tapanuli Utara.

Demikian disampaikan kepada Bapak untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

a.n. KEPALA BAPPEDA KABUPATEN TAPANULI UTARA  
 KABID PENELITIAN DAN PENGEMBANGAN,



**FERDINAN SITINJAK ST, MT**  
**P E M B I N A**  
 NIP. 19760325 200212 1 009

**Tembusan :**

1. Bupati Tapanuli Utara (sebagai laporan);
2. Yang bersangkutan untuk melaksanakan penelitian;
3. Peringgal



**PEMERINTAH KABUPATEN TAPANULI UTARA  
DINAS KESEHATAN**

Jl. Pahae-Simorangkir No. Tarutung 22417

Telepon/Fax: (0633) 21135

Website : <http://www.taputkab.go.id> ; E-mail: [kesehatan@taputkab.go.id](mailto:kesehatan@taputkab.go.id)

Tarutung, 13 Februari 2023

Nomor : 440.800/766 /13.1.1/II/2023  
Sifat : Penting  
Lampiran : -  
Perihal : Permohonon Izin Penelitian.

Kepada

Yth. Wakil Dekan Bidang Akademik dan  
Kelembagaan Universitas Islam Negeri  
Sumatera Utara  
di -

Tempat.

Menindaklanjuti surat Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan Kementerian Republik Indonesia Universitas Islam Negeri Sumatera Utara Fakultas Kesehatan Masyarakat Nomor : 7B.965/Un.I/KM.I/PP.00/03/2023 tanggal 18 Januari 2023 Hal Ijin Riset Mahasiswa atas nama tersebut dibawah ini :

Nama : Gusti Anom Pramulia  
NPM : 0801152274  
Lokasi Riset : Dinas Kesehatan Kabupaten Tapanuli Utara  
Judul Skripsi : "Karakteristik Rentang Waktu Tindakan Medis Pasien Suspected Rabies di Kabupaten Tapanuli Utara Tahun 2016-2020"  
Penanggung Jawab : Dr.Mhd.Furgan,S.Si M.Comp.Sc Selaku Wakil Dekan Bidang Akademik Dan Kelembagaan

Sekaitan dengan hal tersebut diatas, bersama diberitahukan bahwa penelitian di Dinas Kesehatan Kabupaten Tapanuli Utara dengan Judul Skripsi : "Karakteristik Rentang Waktu Tindakan Medis Pasien Suspected Rabies di Kabupaten Tapanuli Utara Tahun 2016-2020" telah selesai dilaksanakan pada tanggal 02 Februari 2023

Demikian disampaikan untuk diketahui dan dipergunakan seperlunya.

KEPALA DINAS KESEHATAN  
KABUPATEN TAPANULI UTARA,

SUDIRMAN MANURUNG, SKM, M.Kes  
PEMBINA Tk. II  
NIP. 19630710-198603 1 012

Tembusan :

1. Wakil Dekan Bidang Akademik dan Kelembagaan Universitas Islam Negeri
2. Pertinggal.

## Lampiran 5 : Output SPSS

## Descriptives

			Statistic	Std. Error
Mean			17.27	.818
95% Confidence Interval for Mean			Lower Bound	15.67
			Upper Bound	18.88
5% Trimmed Mean			13.69	
Median			.00	
Variance			1371.465	
Std. Deviation			37.033	
Minimum			0	
Maximum			99	
Range			99	
Interquartile Range			0	
Skewness			1.732	.054
Kurtosis			1.044	.108

## Descriptives

			Statistic	Std. Error
Mean			10.03	1.157
rentang_waktu_cuciluka_ke _var1			Lower Bound	7.76
			Upper Bound	12.30
5% Trimmed Mean			3.83	

Median	2.00	
Variance	1479.435	
Std. Deviation	38.463	
Minimum	0	
Maximum	581	
Range	581	
Interquartile Range	5	
Skewness	8.077	.074
Kurtosis	79.808	.147

### Descriptives

			Statistic	Std. Error
Mean			19.44	2.200
95% Confidence Interval for Mean				
	Lower Bound		15.12	
	Upper Bound		23.76	
5% Trimmed Mean			10.85	
Median			9.00	
rentang_waktu_cuciluka_ke _var2				
Variance			4959.544	
Std. Deviation			70.424	
Minimum			0	
Maximum			1833	
Range			1833	
Interquartile Range			5	

Skewness	18.272	.076
Kurtosis	437.811	.153

### Descriptives

		Statistic	Std. Error
Mean		31.46	1.266
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	28.97	
	Upper Bound	33.94	
5% Trimmed Mean		25.17	
Median		23.00	
Variance		1499.272	
Std. Deviation		38.720	
Minimum		0	
Maximum		602	
Range		602	
Interquartile Range		6	
Skewness		7.950	.080
Kurtosis		83.098	.160

### Descriptives

Lokasi Gigitan		Statistic	Std. Error
Tanggal_Pemberian_VAR1	Mean	18.12.19	34 23:57:07,142
	95% Confidence Interval for Lower Bound	05.10.19	

Kaki	Mean	Upper Bound	29.02.20	
	5% Trimmed Mean		19.12.19	
	Median		06.02.20	
	Variance		1737270810947 36.880	
	Std. Deviation		152 13:15:56,934	
	Minimum		21.03.19	
	Maximum		01.09.20	
	Range		530 00:00:00	
	Interquartile Range		54 00:00:00	
	Skewness		-1.008	.524
	Kurtosis		.225	1.014
	Mean		29.12.15	986 00:49:15,681
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	10.09.10	
		Upper Bound	17.04.21	
	5% Trimmed Mean		14.09.18	
	Median		13.09.18	
	Variance		4884571984468 231200.000	
	Std. Deviation		25579 22:33:01,237	
	Minimum		.	
	Maximum		06.11.22	
Range		664996 00:00:00		

		Interquartile Range	805 12:00:00	
		Skewness	-25.928	.094
		Kurtosis	672.501	.188
		Mean	11.09.18	22 04:02:14,153
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 30.07.18	
			Upper Bound 25.10.18	
		5% Trimmed Mean	14.09.18	
		Median	12.09.18	
		Variance	1735202826485 478.500	
	Tangan	Std. Deviation	482 03:02:45,825	
		Minimum	08.01.16	
		Maximum	01.11.22	
		Range	2489 00:00:00	
		Interquartile Range	755 12:00:00	
		Skewness	.024	.112
		Kurtosis	-.829	.224
		Mean	26.05.18	71 10:41:48,423
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 02.01.18	
			Upper Bound 17.10.18	
	Pinggang/pinggul	5% Trimmed Mean	19.05.18	
		Median	14.05.18	
		Variance	1562296734158 049.200	

	Std. Deviation		457	
			11:24:59,536	
	Minimum		10.03.16	
	Maximum		25.12.20	
	Range		1751 00:00:00	
	Interquartile Range		550 12:00:00	
	Skewness		.371	.369
	Kurtosis		-.155	.724
	Mean		28.11.18	66 23:39:05,060
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	17.07.18	
		Upper Bound	12.04.19	
	5% Trimmed Mean		10.12.18	
	Median		14.11.18	
	Variance		1741775246942	
			986.000	
Badan	Std. Deviation		483	
			00:56:20,948	
	Minimum		30.12.15	
	Maximum		18.12.20	
	Range		1815 00:00:00	
	Interquartile Range		822 18:00:00	
	Skewness		-.310	.330
	Kurtosis		-.870	.650
	Mean		17.01.19	46 09:48:59,370
Lainnya	95% Confidence Interval for	Lower Bound	17.10.18	



	Mean	Upper Bound	18.04.19	
	5% Trimmed Mean		02.02.19	
	Median		14.03.19	
	Variance		2057985255996	
			851.500	
	Std. Deviation		525	
			01:23:42,385	
	Minimum		01.01.16	
	Maximum		31.12.20	
	Range		1826 00:00:00	
	Interquartile Range		977 18:00:00	
	Skewness		-.295	.214
	Kurtosis		-1.092	.425

**Descriptives**

		Lokasi Gigitan	Statistic	Std. Error	
Tanggal_Pemberian_VAR2	Tidak Diketahui	Mean	11.03.20	40 13:58:34,630	
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	17.12.19	
			Upper Bound	05.06.20	
		5% Trimmed Mean		13.03.20	
		Median		26.04.20	
		Variance		2335906034526	
				31.600	
		Std. Deviation		176	
			21:27:51,138		

	Minimum		22.05.19	
	Maximum		05.12.20	
	Range		563 00:00:00	
	Interquartile Range		121 00:00:00	
	Skewness		-.620	.524
	Kurtosis		-.247	1.014
	Mean		10.08.18	21 08:18:39,072
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	29.06.18	
		Upper Bound	21.09.18	
	5% Trimmed Mean		26.08.18	
	Median		11.09.18	
	Variance		2088528882401	
			153.000	
Kaki	Std. Deviation		528	
			22:33:45,407	
	Minimum		24.06.00	
	Maximum		05.12.20	
	Range		7469 00:00:00	
	Interquartile Range		737 12:00:00	
	Skewness		-3.258	.099
	Kurtosis		38.585	.197
	Mean		12.08.18	20 22:10:45,524
Tangan	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	02.07.18	

	Mean	Upper Bound	22.09.18	
	5% Trimmed Mean		17.08.18	
	Median		19.08.18	
	Variance		1405371338799	
			128.200	
	Std. Deviation		433	
			21:24:42,687	
	Minimum		08.01.16	
	Maximum		26.12.20	
	Range		1814 00:00:00	
	Interquartile Range		684 00:00:00	
	Skewness		-.103	.118
	Kurtosis		-.872	.235
	Mean		15.06.18	63 22:16:31,204
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	06.02.18	
		Upper Bound	23.10.18	
	5% Trimmed Mean		13.06.18	
Pinggang/pinggul	Median		03.07.18	
	Variance		1189806165485	
			343.800	
	Std. Deviation		399	
			05:32:47,016	
	Minimum		01.05.16	

	Maximum		08.10.20	
	Range		1621 00:00:00	
	Interquartile Range		511 00:00:00	
	Skewness		-.007	.378
	Kurtosis		-.151	.741
	Mean		09.01.19	74 19:49:00,969
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	11.08.18	
		Upper Bound	08.06.19	
	5% Trimmed Mean		13.01.19	
	Median		14.01.19	
	Variance		2047977625077	
			550.800	
Badan	Std. Deviation		523	
			18:43:06,785	
	Minimum		15.01.16	
	Maximum		06.11.22	
	Range		2487 00:00:00	
	Interquartile Range		797 00:00:00	
	Skewness		-.048	.340
	Kurtosis		-.136	.668
	Mean		22.09.18	46 01:02:22,377
Lainnya	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	22.06.18	
		Upper Bound	22.12.18	

5% Trimmed Mean		03.10.18	
Median		22.08.18	
Variance		1645864144355	
		131.000	
Std. Deviation		469	
		13:14:11,218	
Minimum		08.01.16	
Maximum		26.09.20	
Range		1723 00:00:00	
Interquartile Range		811 12:00:00	
Skewness		-.167	.237
Kurtosis		-.982	.469
Mean		25.05.20	38 09:43:54,190
95% Confidence Interval for	Lower Bound	05.03.20	
Mean	Upper Bound	13.08.20	
5% Trimmed Mean		01.06.20	
Median		24.08.20	
Variance		2092028847157	
		89.380	
Std. Deviation		167	
		09:44:07,507	
Minimum		28.07.19	
Maximum		08.11.20	

Tanggal\_Pemberian\_VAR3 Tidak Diketahui

		Range	469 00:00:00	
		Interquartile Range	163 00:00:00	
		Skewness	-1.126	.524
		Kurtosis	-.357	1.014
		Mean	30.11.18	19 08:32:30,717
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 23.10.18	
			Upper Bound 07.01.19	
		5% Trimmed Mean	09.12.18	
		Median	20.12.18	
		Variance	1717208749921 848.200	
	Kaki	Std. Deviation	479 14:53:37,535	
		Minimum	10.01.16	
		Maximum	20.11.22	
		Range	2506 00:00:00	
		Interquartile Range	764 00:00:00	
		Skewness	-.153	.099
		Kurtosis	-.711	.197
		Mean	24.11.18	22 08:55:05,034
		95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound 11.10.18	
	Tangan		Upper Bound 07.01.19	
		5% Trimmed Mean	03.12.18	

Median		10.12.18	
Variance		1606532404949	
		909.000	
Std. Deviation		463	
		21:46:11,887	
Minimum		21.01.16	
Maximum		08.11.22	
Range		2483 00:00:00	
Interquartile Range		695 18:00:00	
Skewness		-.170	.118
Kurtosis		-.646	.235
Mean		31.08.18	70 19:28:06,002
95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	10.04.18	
	Upper Bound	22.01.19	
5% Trimmed Mean		05.09.18	
Median		15.08.18	
Pinggang/pinggul			
Variance		1459808076779	
		270.800	
Std. Deviation		442	
		05:10:34,836	
Minimum		21.01.16	
Maximum		01.12.20	
Range		1776 00:00:00	

	Interquartile Range		471 00:00:00	
	Skewness		-.361	.378
	Kurtosis		-.268	.741
	Mean		29.10.18	162
				23:18:07,968
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	05.12.17	
		Upper Bound	22.09.19	
	5% Trimmed Mean		08.03.19	
	Median		27.03.19	
	Variance		9715022909309	
			390.000	
Badan	Std. Deviation		1140	
			19:06:55,778	
	Minimum		31.12.99	
	Maximum		16.11.22	
	Range		8356 00:00:00	
	Interquartile Range		939 00:00:00	
	Skewness		-4.685	.340
	Kurtosis		28.148	.668
	Mean		05.01.19	49 21:04:39,024
	95% Confidence Interval for Mean	Lower Bound	28.09.18	
		Upper Bound	14.04.19	
Lainnya	5% Trimmed Mean		14.01.19	



Median	18.02.19	
Variance	1931447383807	
	617.500	
Std. Deviation	508	
	15:50:35,275	
Minimum	21.01.16	
Maximum	22.11.22	
Range	2497 00:00:00	
Interquartile Range	845 18:00:00	
Skewness	-.103	.237
Kurtosis	-.550	.469

#### Umur

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Anak-anak : 0-11 tahun	875	42.7	42.7	42.7
Remaja : 12-25 tahun	418	20.4	20.4	63.1
Valid Dewasa : 26-45 tahun	398	19.4	19.4	82.6
Lansia : >45 tahun	357	17.4	17.4	100.0
Total	2048	100.0	100.0	

#### Jenis Kelamin

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Valid Laki-laki	1129	55.1	55.1	55.1

Perempuan	919	44.9	44.9	100.0
Total	2048	100.0	100.0	

**Jenis Hewan Penggigit**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Diketahui	32	1.6	1.6	1.6
Anjing	1896	92.6	92.6	94.1
Kucing	107	5.2	5.2	99.4
Monyet	8	.4	.4	99.8
Lainnya	5	.2	.2	100.0
Total	2048	100.0	100.0	

**Lokasi Gigitan**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Tidak Diketahui	19	.9	.9	.9
Kaki	985	48.1	48.1	49.0
Tangan	697	34.0	34.0	83.1
Pinggang/pinggul	60	2.9	2.9	86.0
Badan	74	3.6	3.6	89.6
Lainnya	213	10.4	10.4	100.0
Total	2048	100.0	100.0	

**Status jenis hewan penggigit**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Anjing mati	1151	56.2	56.2	56.2
Anjing hidup	616	30.1	30.1	86.3
Anjing hilang	30	1.5	1.5	87.7
Kucing mati	44	2.1	2.1	89.9
Kucing hidup	33	1.6	1.6	91.5
Kucing hilang	12	.6	.6	92.1
Valid Monyet mati	4	.2	.2	92.3
Monyet hidup	2	.1	.1	92.4
Kera mati	4	.2	.2	92.6
Kera hidup	1	.0	.0	92.6
Tidak Diketahui	151	7.4	7.4	100.0
Total	2048	100.0	100.0	

UNIVERSITAS ISLAM NEGERI

VAR 1

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Menerima	1383	67.5	67.5	67.5
Valid Tidak Menerima	665	32.5	32.5	100.0
Total	2048	100.0	100.0	

VAR 2

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Menerima	1344	65.6	65.6	65.6
Valid Tidak Menerima	704	34.4	34.4	100.0
Total	2048	100.0	100.0	

**VAR 3**

	Frequency	Percent	Valid Percent	Cumulative Percent
Menerima	1246	60.8	60.8	60.8
Valid Tidak Menerima	802	39.2	39.2	100.0
Total	2048	100.0	100.0	