

LAMPIRAN

Lampiran 1. Permohonan Izin Penelitian



Kementerian Kesehatan

Poltekkes Kendari

Jl. Jend. A.H. Nasution, No. G.14 Anduonohu, Kota Kendari 93231

0852 9999 5657

<https://poltekkeskendari.ac.id/>

Nomor : PP.06.02/F.XXXVI/1884/2024
 Sifat : Biasa
 Lampiran : Satu eksemplar
 Hal : Permohonan Izin Penelitian

29 Mei 2024

Yang Terhormat,
 Kepala Badan Riset dan Inovasi Daerah Provinsi Sultra
 di-
 Kendari

Dengan hormat,

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya penelitian mahasiswa Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Kendari :

Nama : An'Am Kana'Ah
 NIM : P00341021053
 Program Studi : D-III Teknologi Laboratorium Medis
 Judul Penelitian : Gambaran Hemoglobin dan Hematokrit Pada Pasien Dengan IgG/IgM Dengue Positif Dengan Kadar Trombosit Normal Dan Trombositooenia
 Lokasi Penelitian : Laboratorium Hematologi Rumah Sakit Umum Bahteramas Provinsi Sulawesi Tenggara

Mohon kiranya dapat diberikan izin penelitian oleh Badan Riset dan Inovasi Daerah Provinsi Sulawesi Tenggara.

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih.

Direktur Politeknik Kesehatan Kementerian Kesehatan Kendari,



Teguh Fathurrahman, SKM, MPPM

Kementerian Kesehatan tidak menerima suap dan/atau gratifikasi dalam bentuk apapun. Jika terdapat potensi suap atau gratifikasi silakan laporan melalui HALO KEMENKES 1500567 dan <https://wbs.kemkes.go.id>. Untuk verifikasi keaslian tanda tangan elektronik, silakan unggah dokumen pada laman <https://tte.kominfgo.id/verifyPDF>.



Lampiran 2. Surat Pengambilan data awal



KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA
DIREKTORAT JENDERAL TENAGA KESEHATAN
POLITEKNIK KESEHATAN KENDARI

Jl. Jend. A.H. Nasution, No. G.14 Anduonohu, Kota Kendari 93232
 Telp. 0852 9999 5657 e-mail: kontak@poltekkeskendari.ac.id



Nomor : PP.08.02/F.XXXVI/696/2024
 Sifat : BIASA
 Lampiran : -
 Hal : Izin Pengambilan Data

26 Februari 2024

Yth. Direktur RSUD Kota Kendari
 Di
 Tempat

Sehubungan dengan akan dilaksanakannya pengambilan data penelitian mahasiswa Jurusan Teknologi Laboratorium Medis Poltekkes Kemenkes Kendari:

Nama	:	An'Am Kana'Ah
NIM	:	P00341021053
Jurusan/Prodi	:	D-III Teknologi Laboratorium Medis
Membutuhkan Data	:	Pasien Penderita Demam Dengue di Rumah Sakit Umum Daerah Kota Kendari
Judul Penelitian	:	Gambaran Hemoglobin dan Hemarokrit Pada Pasien dengan IgG/IgM Dengue Positif Dengan Kadar Trombosit Normal Dan Trombositopenia

Mohon kiranya dapat diberikan izin pengambilan data awal penelitian di instansi yang Bapak/Ibu Pimpin.

Demikian penyampaian kami, atas perhatian dan kerjasamanya diucapkan terima kasih

Direktur Politeknik Kesehatan
 Kementerian Kesehatan Kendari,



Teguh Fathurrahman, SKM, MPPM

Lampiran 3. Surat izin Penelitian



**PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI TENGGARA
BADAN RISET DAN INOVASI DAERAH**

Alamat : Jl. Mayjend S. Parman No. 03 Kendari 93121
Website : <https://brida.sultra.prov.go.id> Email: bridaprovsultra@gmail.com

Kendari, 04 Juni 2024

Nomor : 070/ 1965 / VI /2024
 Lampiran :
 Perihal : Izin Penelitian

Yth. Direktur RSUD Kota Kendari
 di –
Tempat

Berdasarkan Surat Direktur Poltekkes Kemenkes Kendari Nomor : PP.06.02/F.XXXVI/1884/2024 tanggal, 29 Mei 2024 perihal tersebut, dengan ini menerangkan bahwa Mahasiswa atas nama :

Nama	: AN'AM KANA'AH
NIM	: P00341021053
Prog. Studi	: D-III Teknologi Lab. Medis
Pekerjaan	: Mahasiswa
Lokasi Penelitian	: Lab. RSUD Kota Kendari

Bermaksud untuk melakukan Penelitian/Pengambilan Data pada wilayah sesuai Lokasi penelitiannya, dalam rangka penyusunan Skripsi, dengan judul, " Gambaran Hemoglobin dan Hematokrit Pada Pasien Dengan IgG/IgM Dengue Positif Dengan Kadar Trombosit Normal dan Trombositoenia".

Yang akan dilaksanakan dari tanggal : 04 Juni 2024 sampai selesai.

Sehubungan dengan hal tersebut, pada prinsipnya menyetujui pelaksanaan penelitian dimaksud dengan ketentuan sebagai berikut:

1. Senantiasa menjaga keamanan dan ketertiban serta mentaati perundang-undangan yang berlaku.
2. Badan Riset dan Inovasi Daerah Provinsi Sulawesi Tenggara hanya menerbitkan izin penelitian sekali untuk setiap penelitian
3. Menyerahkan 1 (satu) rangkap copy hasil penelitian kepada Gubernur Sulawesi Tenggara
 Cq. Kepala Badan Riset dan Inovasi Daerah Provinsi Sulawesi Tenggara.
4. Surat izin akan dibatalkan dan dinyatakan tidak berlaku apabila di salah gunakan.

Demikian surat Izin Penelitian ini diberikan untuk digunakan sebagaimana mestinya.



Ditandatangani secara elektronik oleh:
 Kepala Badan Riset dan Inovasi Daerah
 Provinsi Sulawesi Tenggara

Dra. Hj. ISMA, M. Si
 NIP 19660306 198603 2 016

Tembusan:

1. Gubernur Sulawesi Tenggara (sebagai laporan) di Kendari;
2. Direktur Poltekkes Kemenkes Kendari di Tempat;
3. Ketua Prodi D-III TLM Poltekkes Kemenkes Kendari di Tempat;
4. Kepala Dinkes Kota Kendari di Tempat
5. Yang Bersangkutan.-;

Lampiran 4. Surat pengantar penelitian



SURAT PENGANTAR PENELITIAN

Kepada Yth.
Kepala Laboratorium
Di _____
Tempat

Yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa :

Nama : An'AM Kana'Ah
NIM : P00341021053
Jurusan/Prodi : D-III TEKNOLOGI laboratorium Medis
Institusi : Poltekkes Kemenkes Kendari
Judul Penelitian : Gambaran Hemoglobin dan Hematokrit pada pasien dengan IgG/IgM Dengue positif Dengan kadar Trombosit Normal dan trombositopenia

Telah memenuhi prosedur/persyaratan untuk diberikan izin pengambilan data awal untuk penelitian. Demikian surat ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.



Lampiran 5. Surat keterangan telah melakukan penelitian



**RUMAH SAKIT UMUM DAERAH KOTA KENDARI
LABORATORIUM PATOLOGI KLINIK**
Jl. Z.A. Sugianto No. 39 Telp. 0401 – 3359171, Kendari, Sulawesi Tenggara

SURAT KETERANGAN PENELITIAN

Nomor : 070 / 3752 /2024

Yang bertanda tangan dibawah ini menyatakan bahwa :

Nama : AN'AM KANA'AH
 NIM : P00341021053
 Jurusan/Prodi : D-III TEKNOLOGI LABORATORIUM MEDIS
 Institusi : POLTEKKES KENDARI

Nama tersebut di atas benar-benar telah melakukan penelitian dengan judul "**GAMBARAN HEMOGLOBIN DAN HEMATOKRIT PADA PASIEN DENGAN IgG/IgM DENGUE POSITIF DENGAN KADAR TROMBOSIT NORMAL DAN TROMBOSITOPENIA**" sejak 4 Juni s.d 12 Juli 2024.

Demikian surat keterangan penelitian ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kendari, 12 Juli 2024

An. Biroku
 Keuaha Subbagian Kepegawaian
 dan Pilklat

 Rachmawati, SHM
 NIP.19811112010012033

Lampiran 6. Surat keterangan bebas laboratorium



Kementerian Kesehatan

Poltekkes Kendari

Jl. Jend. A.H. Nasution. No. G.14 Anduonohu, Kota Kendari 93232

0852 9999 5657

<https://poltekkeskendari.ac.id/>

**SURAT KETERANGAN
BEBAS LABORATORIUM**

No. : PP.08.02/F.XXXVI.13.1/ 439/2024

Yang bertandatangan di bawah ini menerangkan bahwa :

Nama Mahasiswa : An'Am Kana'Ah
 NIM : P00341021053
 Jurusan/Prodi : DIII Teknologi Laboratorium Medis
 Judul Penelitian : Gambaran Hemoglobin Dan Hematokrit Pada Pasien Dengan IgG/IgM
 Dengue Positif Dengan Kadar Trombosit Normal Dan Trombositopenia

Benar telah bebas dari :

*Pinjaman Alat dan Bahan pada Laboratorium Jurusan Teknologi Laboratorium Medis
Poltekkes Kemenkes Kendari.*

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Kendari, 13.11.2024

2024

Mengetahui,
Kepala Laboratorium



Ahmad Zij Fauzi, S.Si, M.Kes
NIP. 198510292018011001

Lampiran 7. Surat keterangan bebas pustaka

 **Kementerian Kesehatan
Poltekkes Kendari**
Jalan A.H Nasution No.G-14 Anduonohu,
Kendari, Sulawesi Tenggara 93231
(0401) 3190492
<https://poltekkeskendari.ac.id>

SURAT KETERANGAN BEBAS PUSTAKA
NO: KM.06.02/F.XXXVI.19/ 366 /2024

Yang bertanda tangan di bawah ini Kepala Unit Perpustakaan Terpadu Politeknik Kesehatan Kendari, menerangkan bahwa :

Nama	:	An'Am Kana'ah
NIM	:	P00341021053
Tempat Tgl. Lahir	:	Kendari, 17 Februari 2003
Jurusan	:	D-III Teknologi Laboratorium Medis
Alamat	:	Jl. Kijang

Dengan ini Menerangkan bahwa mahasiswa tersebut bebas dari peminjaman buku maupun administrasi lainnya.

Demikian surat keterangan ini diberikan untuk digunakan sebagai syarat untuk mengikuti ujian akhir pada Tahun 2024.

Kendari, 06 September 2024
Kepala Unit Perpustakaan Terpadu
Poltekkes Kemenkes Kendari


Irmayanti Tahir, S.I.K
NIP. 197509141999032001

Lampiran 8. Dokumentasi proses penelitian

	
Proses sentrifus sampel	Proses scan barcode sampel
	
Proses memasukkan tabung sampel kedalam alat	Proses menjalankan alat