LAMPIRAN



PEMERINTAH KABUPATEN SIDENRENG RAPPANG DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

JL. HARAPAN BARU KOMPLEKS SKPD BLOK A NO. 5 KABUPATEN SIDENRENG RAPPANG PROVINSI SULAWESI SELATAN

Telepon (0421) - 3590005 Email : ptsp_sidrap@yahoo.co.id Kode Pos : 91611

IZIN PENELITIAN

Nomor: 16/IP/DPMPTSP/1/2024

 Peraturan Bupati Sidenreng Rappang No. 1 Tahun 2017 Tentang Pendelegasian Kewenangan di Bidang Perizinan Kepada Kepala Dinas Penanaman Modal dan Pelayanan Terpadu Satu Pintu Kabupaten Sidenreng Rappang DASAR

2. Surat Permohonan NUR LILIS YUSTIKA. Y

Tanggal 08-01-2024

3. Berita Acara Telaah Administrasi / Telaah Lapangan dari Tim Teknis

DINAS PENANAMAN MODAL DAN PTSP PROVINSI SULAWESI SELATAN Tanggal 05-01-2024

Nomor 271/S.01/PTSP/2024

MENGIZINKAN

KEPADA

NAMA : NUR LILIS YUSTIKA. Y

ALAMAT : DUSUN II LASAMPI, DESA DONGI, KEC. PITU RIAWA

UNTUK : melaksanakan Penelitian dalam Kabupaten Sidenreng Rappang dengan keterangan sebagai berikut :

NAMA LEMBAGA / : UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PAREPARE

UNIVERSITAS

JUDUL PENELITIAN : TINJAUAN HUKUM TERHADAP PENCEMARAN LINGKUNGAN

HIDUP AKIBAT PEMBUANGAN SAMPAH DOMESTIK DIALIRKAN SUNGAI DI KABUPATEN SIDENRENG RAPPANG

DALAM PERSEPTIF PERATURAN DAERAH NOMOR 7 TAHUN 2016 TENTANG PENGELOLAAN SAMPAH

LOKASI PENELITIAN : DINAS LINGKUNGAN HIDUP KABUPATEN SIDENRENG

RAPPANG

JENIS PENELITIAN : DESKRIPTIF KUALITATIF

LAMA PENELITIAN : 08 Januari 2024 s.d 08 Pebruari 2024

Izin Penelitian berlaku selama penelitian berlangsung

Dikeluarkan di : Pangkajene Sidenreng

Pada Tanggal : 08-01-2024





Biaya: Rp. 0,00

Tembusan:

- KEPALA DINAS LINGKUNGAN HIDUP KABUPATEN SIDENRENG RAPPANG - KETUA LIPPM UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH PAREPARE - PERTINGGAL



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU

Jl.Bougenville No.5 Telp. (0411) 441077 Fax. (0411) 448936 Website: http://simap-new.sulselprov.go.id Email: ptsp@sulselprov.go.id

Makassar 90231

Nomor

: 271/S.01/PTSP/2024

Kepada Yth. **Bupati Sidrap**

Lampiran Perihal

Izin penelitian

di-

Tempat

Berdasarkan surat Ketua LPPM UIN Alauddin Makassar Nomor: 0022/LPPM/II.3.AU/IP/2024 tanggal 05 Januari 2024 perihal tersebut diatas, mahasiswa/peneliti dibawah ini:

Nama

Nomor Pokok Program Studi Pekerjaan/Lembaga

Alamat

: NUR LILIS YUSTIKA. Y 218360018

Ilmu Hukum Mahasiswa (S1)

Jl. Jend. Ahmad Yani Km 6 Parepare

PROVINSI SULAWESI SELATAN
Bermaksud untuk melakukan penelitian di daerah/kantor saudara dalam rangka menyusun SKRIPSI, dengan judul:

" Tinjauan Hukum Terhadap Pencemaran Lingkungan Hidup Akibat Pembuanagn Sampah Domestik Dialiran Sungai di Kabupaten Sidenreng Rappang Dalam Perspektif Peraturan Daerah Nomor 7 tahun 2016 Tentang Pengelolaan Sampah "

Yang akan dilaksanakan dari : Tgl. 08 Januari s/d 08 Februari 2024

Sehubungan dengan hal tersebut diatas, pada prinsipnya kami menyetujui kegiatan dimaksud dengan ketentuan yang tertera di belakang surat izin penelitian.

Demikian Surat Keterangan ini diberikan agar dipergunakan sebagaimana mestinya.

Diterbitkan di Makassar Pada Tanggal 05 Januari 2024

KEPALA DINAS PENANAMAN MODAL DAN PELAYANAN TERPADU SATU PINTU PROVINSI SULAWESI SELATAN



ASRUL SANI, S.H., M.Si. Pangkat: PEMBINA TINGKAT I

Nip: 19750321 200312 1 008

Tembusan Yth

1. Ketua LPPM UIN Alauddin Makassar di Makassar,

2. Pertinggal.



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN **UPT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP**

Jalan Jenderal Urip Sumoharjo No. 269 Tip. (0411) 453208, 453204 Psw 8100 Fax 0411-450478 MAKASSAR - 90231

LAPORAN HASIL UJI REPORT OF TEST

Nomor: 420.B/LHU/LABLH/VII/2023

Nama Pelanggan Customer Name

: DINAS LINGKUNGAN HIDUP SIDRAP

Alamat Address : Jln.Harapan Baru Blok B No.9

No.Telpon/Fax Phone / Fax Number

: 0821 8828 4915

Jenis Sampel Type of Sample (s) : Air Sungai

Jumlah Sampel Sample Quantity

: 2 Botol (± 2000 mL)

Titik Sampling (GPS) Sampling Point

: Tengah Sungai Desa Tacimpo Kec.Dua Pitue

LT= -3,8381236 BT= 120,026347

Pelaksana Sampling Sampling Official

: DLH SIDRAP

Nomor FPPS FPPS Number

: 420.B/FPPS/LABLH/VII/2023

: 420.B/AS/VII/2023

Nomor Sampel Sample Number Tanggal Penerimaan

: 7 Juli 2023

Date of received

Tanggal Pengujian Date of Analysis

: 7 Juli 2023

Tanggal Penerbitan Date of Issued

: 20 Juli 2023

9217 199903 1 002

Revisi/Terbitan : 2/1 Tanggal berlaku : 8 Mei 2023

No. Dok. : F/7.8.3/LABLH Halaman : 1 of 2

Caboratorium Midup,



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN UPT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP

Jalan Jenderal Urip Sumoharjo No. 269 Tlp. (0411) 453208, 453204 Psw 8100 Fax 0411-450478 MAKASSAR - 90231

HASIL PENGUJIAN

Test Result

Nomor LHU LHU Number

: 420.A/LHU/LABLH/VII/2023

Nomor Sampel

Sample Number

: 420.A/AS/VII/2023

Tanggal Penerbitan Date of Issued

: 20 Juli 2023

VO.	Parameter	Satuan	Hasil		Baku	Mutu		Batas Deteksi	Spesifikasi Metode
			Pengujian	Kist	Kist Kisti		Kis IV	Metode	Spesifikasi metode
	FISIKA					Kis III	1		
1	T55	mg/L	92	40	50	100	400	3,4	SNI 6989-3-2019
	KIMIA ORGANIK			-			100		311 0303 3 2023
1	pH***		7,75			-	-		SNI 6989.11-2019
2	DO	mg/L	7,43	6	4	3	1	0,3	5NI 06-6989.14-2004
3	BOD	me/L	2.2	2	3	6	12	0,3	SNI 6989.72 : 2009
4	000	mg/L	33.83	10	25	40	80	1,9	SNI 6989.4 2019
5	Nitrat (NO ₁) **	mg/L	0,5	10	10	20	20	0,02	SNI 06-2480-1991
E	Tana Desta		-		- 40	20	20	0,02	3N1 00-2400-1331

0.2

Total Posfat MIKROBIOLOGI



1,0

NIP. 19680117 199502 2 001

0,019

SNI 6989-31-2021

Catatan:

atan:
1. Hasil uji di atas hanya berlaku untuk sampel yang diuji.
2. Laporan Hasil Uji ini terdiri dari 2 halaman.
3. Laporan Hasil Uji ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seijin tertulis dari DPtH Provinsi Sulawesi Selatan.
4. Laboratorium melayani pengaduan/complaint maksimum 1 (satu) minggu terhitung dari tanggal penyerahan LHU,dikecualikan unutuk pengujian ulang sampel tertentu yang mempunyai holding time tidak lebih dari 1 (Satu) bulan.
5. Bila pengambilan sampel dilakukan oleh pelanggan maka UPT LabLH DPLH Prov.Sulsel tidak bertanggungjawab terhadap pengambilan sampel dan penanganannya

Revisi/Terbitan : 2/1 Tanggal berlaku : 5 Mei 2023

No. Dok : F/7.8.3/LABLH Halaman : 2 of 2

< 0.019 Fecal Coliform** Jmly
 Esisu Much Air Berdasarkan Baku Mu
 Farameter Belum Terskredinal.
 Fengulian dilakukan dilaboratorium Jml/100 mL 1100 100 1000 2000 2000



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHUTANAN UPT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP

Jalan Jenderal Urip Sumoharjo No. 269 Tlp. (0411) 453208, 453204 Psw 8100 Fax 0411-450478 MAKASSAR - 90231

LAPORAN HASIL UJI REPORT OF TEST

Nomor: 420.A/LHU/LABLH/VII/2023

Nama Pelanggan Customer Name

: DINAS LINGKUNGAN HIDUP SIDRAP

Alamat Address

: Jln.Harapan Baru Blok B No.9

No.Telpon/Fax

: 0821 8828 4915

Phone / Fax Number

<u>Jenis Sampel</u> Type of Sample (s)

: Air Sungai

<u>Jumlah Sampel</u> Sample Quantity

: 2 Botol (± 2000 mL)

Titik Sampling (GPS) Sampling Point

: Hulu Sungai Bila Kec.Pituriase Desa Baruku LT= -3,764459 BT= 120,052621

Pelaksana Sampling Sampling Official

: DLH SIDRAP

Nomor FPPS FPPS Number : 420.A/FPPS/LABLH/VII/2023

Nomor Sampel Sample Number

: 420.A/AS/VII/2023

Tanggal Penerimaan

: 7 Juli 2023

Date of received Tanggal Pengujian

: 7 Juli 2023

Date of Analysis Tanggal Penerbitan

: 20 Juli 2023

Date of Issued

ungan Hidup,

Laboratorium

0217 199903 1 002



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHTANAN UPT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP

Jalan Jenderal Urip Sumoharjo No. 269 Tlp. (0411) 453208, 453204 Psw 8100 Fax 0411-450478 MAKASSAR - 90231

REPORT OF TEST

Nomor: 420.C/LHU/LABLH/III/2023

Nama Pelanggan Customer Name : DINAS LINGKUNGAN HIDUP SIDRAP

Alamat Address : Jln.Harapan Baru Blok B No.9

No.Telpon/Fax Phone / Fax Number : 0821 8828 4915

Jenis Sampel
Type of Sample (s)

: Air Sungai

Jumlah Sampel
Sample Quantity

Sampling Point

: 2 Botol (± 2000 mL)

Titik Sampling (GPS)

: Hilir Sungai Jembatan Tanru Tedong Kaloasi,

Kec.Dua Pitue

LT= -3,893955 BT= 120,002593

Pelaksana Sampling Sampling Official

: DLH SIDRAP

Nomor FPPS FPPS Number : 420.C/FPPS/LABLH/VII/2023

Nomor Sampel Sample Number

: 420.C/AS/VII/2023

Tanggal Penerimaan Date of received

: 7 Juli 2023

Tanggal Pengujian

: 7 Juli 2023

Date of Analysis

: 20 Juli 2023

Tanggal Penerbitan
Date of Issued

Kçp**ala URT**-Laboratorium

(121 HERITAL)

MUHAMMAD AREAH, 5,51 NIP 19788217 199983 1 882

Lingkungan Hidup,

Revisi/Terbitan : 2/1 Tanggal berlaku : 8 Mei 2023

⊻KAN

No. Dok : F/7.8.3/LABLH Halaman : 1 of 2



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHTANAN UPT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP

Jalan Jenderal Urip Sumoharjo No. 269 Tlp. (0411) 453208, 453204 Psw 8100 Fax 0411-450478 MAKASSAR - 90231

REPORT OF TEST

Nomor: 420.C/LHU/LABLH/III/2023

Nama Pelanggan Customer Name : DINAS LINGKUNGAN HIDUP SIDRAP

Alamat Address : Jln.Harapan Baru Blok B No.9

No.Telpon/Fax Phone / Fax Number : 0821 8828 4915

Jenis Sampel
Type of Sample (s)

: Air Sungai

Jumlah Sampel
Sample Quantity

Sampling Point

: 2 Botol (± 2000 mL)

Titik Sampling (GPS)

: Hilir Sungai Jembatan Tanru Tedong Kaloasi,

Kec.Dua Pitue

LT= -3,893955 BT= 120,002593

Pelaksana Sampling Sampling Official

: DLH SIDRAP

Nomor FPPS FPPS Number : 420.C/FPPS/LABLH/VII/2023

Nomor Sampel Sample Number

: 420.C/AS/VII/2023

Tanggal Penerimaan Date of received

: 7 Juli 2023

Tanggal Pengujian

: 7 Juli 2023

Date of Analysis

: 20 Juli 2023

Tanggal Penerbitan
Date of Issued

Kçp**ala URT**-Laboratorium

(121 HERITAL)

MUHAMMAD AREAH, 5,51 NIP 19788217 199983 1 882

Lingkungan Hidup,

Revisi/Terbitan : 2/1 Tanggal berlaku : 8 Mei 2023

⊻KAN

No. Dok : F/7.8.3/LABLH Halaman : 1 of 2



PEMERINTAH PROVINSI SULAWESI SELATAN DINAS LINGKUNGAN HIDUP DAN KEHTANAN UPT LABORATORIUM LINGKUNGAN HIDUP

Jalan Jenderal Urip Sumoharjo No. 269 Tlp. (0411) 453208, 453204 Psw 8100 Fax 0411-450478 MAKASSAR - 90231

HASIL PENGUJIAN

Test Result

Nomor LHU LHU Number

: 420.C/LHU/LABLH/VII/2023

Nomor Sampel Sample Number

: 420.C/AS/VII/2023

Tanggal Penerbitan
Date of Issued

: 20 Juli 2023

No	Parameter FISIKA	Satuan	Hasil	Baku Mutu					
		FISIKA		Pengujian	Kis I	Kls II	Kis III	Kis IV	
1	755	-							

140	Parameter	Jatuan				Mutu		Batas Deteksi	No. of the last of	
	FISIKA		Pengujian Kis I Kis II Kis III Kis IV	Metode	Spesifikasi Metode					
1	T\$5									
	KIMIA ORGANIK	mg/L	183	40	50	100	400	3.4	SNI 6989-3-2019	
1	pH***	-			_				211 0303 3 2013	
2	00	mg/L	7,49		-				SNI 6989.11-2019	
3	BOD	mg/L			4	3	1	0,3	SNI 06-6989.14-2004	
4	COD	mg/L	49.13	10	3	- 6	12	0,3	SNI 6989.72 : 2009	
5	Nitrat (NO ₁) **	mg/L	0.06	10	25	40	80	1.9	SNI 6989.2: 2019	
6	Total Posfat	rng/L	< 0.019	0,2	10	20	20	0.02	SNI 06-2480-1991	
_	MIKROBIOLOGI		0.015	17,2	0,2	1,0		0,019	SNI 6989-31-2021	
1	Fecal Coliform**	Jml/100 mL	1100	100	1000					
1 8	aku Mutu Air Berdasarkan Brameter Belum Terakred	Baku Mutu Kelas Air s	onda Peraturan Pe	merintah Ba	1000	2000	2000	3	Standar Method	

Parameter Belum Terakreditasi.
 Pengujian dilakukan dilaboratorium.

apalwasesi Pengujian

19 1956911 199502 2 001

Catatan:

1. Hasil uji di atas hanya berlaku untuk sampel yang diuji.
2. Laporan Hasil Uji ini terdiri dari 2 halaman.
3. Laporan Hasil Uji ini tidak boleh digandakan, kecuali secara lengkap dan seijin tertulis dari DPLH Provinsi Sulawesi Selatan.
4. Laboratorium melayani pengaduan/complaint maksimum 1 (satu) minggu terhitung dari tanggal penyerahan LHU.
5. Bila pengambilan sampel dilakukan oleh pelanggan maka UPT LabLH DPLH Prov.Sulsel tidak bertanggungjawab terhadap pengambilan sampel dan penanganannya.

Revisi/Terbitan : 2/1 Tanggal berlaku : 8 Mei 2023

No. Dok : F/7.8.3/LABLH Halaman ; 2 of 2

Similarity Report ID: oid:3618:64859918



PAPER NAME AUTHOR

Nur Lilis Yustika Y 1234.docx nur lilis Y

WORD COUNT CHARACTER COUNT
13233 Words 88208 Characters

PAGE COUNT FILE SIZE 68 Pages 228.0KB

SUBMISSION DATE REPORT DATE

Aug 19, 2024 10:54 PM PDT Aug 19, 2024 10:56 PM PDT

25% Overall Similarity

The combined total of all matches, including overlapping sources, for each database.

· 25% Internet database

• 10% Publications database

· Crossref database

· Crossref Posted Content database

Excluded from Similarity Report

· Bibliographic material

· Cited material

· Quoted material



25% Overall Similarity

Top sources found in the following databases:

- 25% Internet database
- 10% Publications database

· Crossref database

· Crossref Posted Content database

TOP SOURCES

The sources with the highest number of matches within the submission. Overlapping sources will not be displayed.

repository.uinbanten.ac.id Internet	1%
slideshare.net	1%
ojs.ejournalunigoro.com Internet	1%
repository.unhas.ac.id	1%
core.ac.uk Internet	1%
repository.upstegal.ac.id	1%
dlh.ponorogo.go.id	<1%
e-journal.uajy.ac.id	<1%
repository.radenintan.ac.id	<1%



repository.ub.ac.id	<1%
repository.umsu.ac.id	<1%
repository.nobel.ac.id	<1%
docplayer.info	<1%
digilib.unila.ac.id	<1%
repository.umy.ac.id	<1%
eprints.undip.ac.id	<1%
docobook.com Internet	<1%
es.scribd.com Internet	<1%
repository.pip-semarang.ac.id	<1%
text-id.123dok.com	<1%
coursehero.com Internet	<1%



radarmadiun.co.id Internet	<1
123dok.com Internet	<1
pt.scribd.com Internet	<1
Queen Zafira Maharani. "IMBAS TEMPAT PEMBUANGAN SAMPAH LIA Crossref	···· <1
cerdika.publikasiindonesia.id Internet	<1
syakal.iainkediri.ac.id Internet	<1
bplawyers.co.id Internet	<1
jurnal.ubl.ac.id Internet	<1
eprints.umm.ac.id	<1
etheses.uin-malang.ac.id Internet	<1
id.123dok.com Internet	<1
repository.uin-suska.ac.id	<1



repository.unej.ac.id Internet	<1%
e-campus.iainbukittinggi.ac.id	<1%
id.scribd.com Internet	<1%
ejournal.unsrat.ac.id Internet	<1%
repository.uib.ac.id	<1%
jurnal.umpar.ac.id Internet	<1%
portalislami.co	<1%
digilib.uin-suka.ac.id	<1%
jogloabang.com Internet	<1%
eprints.walisongo.ac.id	<1%
idoc.pub Internet	<1%
lipsus.kompas.com	<1%

Sources overview

Similarity Report ID: oid:3618:64859918



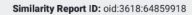
46	pdfcoffee.com Internet	<1%
47	repositori.uin-alauddin.ac.id	<1%
48	terusberjuang.com Internet	<1%
49	mubarok012.blogspot.com Internet	<1%
50	repository.its.ac.id Internet	<1%
51	adoc.pub Internet	<1%
52	diahsetyorini23.wordpress.com Internet	<1%
53	eprints.umk.ac.id	<1%
54	journals.usm.ac.id Internet	<1%
55	sulut.inews.id Internet	<1%
56	diditsyaprillah.blogspot.com Internet	<1%
57	pdffox.com Internet	<1%



repository.usm.ac.id Internet	<1%
komentarmu.com Internet	<1%
ojs.unpkediri.ac.id	<1%
Lingga Yuliana. "Potensi Gerakan Anti Food Waste dalam Penguatan F Crossref	o <1%
pekanbaru.bpk.go.id Internet	<1%
pwdusu2014.wordpress.com Internet	<1%
smart.stmikplk.ac.id	<1%
wennyekaputri.wordpress.com	<1%
basishukum.com Internet	<1%
blogwindha.blogspot.com Internet	<1%
journal.stieamkop.ac.id	<1%
nuecoreligioncenter.blogspot.com Internet	<1%



rahmanamin1984.blogspot.com Internet	<1%
repository.unpar.ac.id	<1%
repository.unusia.ac.id	<1%
repository.usu.ac.id	<1%
wisnuwputra.blogspot.com	<1%
lib.ui.ac.id	<1%
repositori.unimma.ac.id	<1%
repository.uhn.ac.id	<1%
Ahmad Nashih Luthfi. "Typology of Land Conflicts in Special F Crossref	Region of <1%
Faisal Arif Rahmadani. "UPAYA MENUMBUHKAN KESADARA! Crossref	N MASYA
journal.unj.ac.id Internet	<1%
lib.unnes.ac.id	<1%





repository.uinjkt.ac.id Internet	<1%
academic-accelerator.com	<1%
doku.pub Internet	<1%
ejournal.iaida.ac.id	<1%
etd.iain-padangsidimpuan.ac.id	<1%
garuda.kemdikbud.go.id Internet	<1%
huma.or.id Internet	<1%
ict.smpn1karangmojo.sch.id	<1%
jurnal.anfa.co.id	<1%
kc.umn.ac.id	<1%
mafiadoc.com Internet	<1%
prasetyotheocean.wordpress.com	<1%

Sources overview



94	repository.stikes-kartrasa.ac.id	<1%
95	klik-galamedia.com Internet	<1%
96	zombiedoc.com Internet	<1%
97	Alix Weigel, Dennis Kurrek, Annette Elisabeth Töller, Benjamin Garske Crossref	<1%
98	danielpinem.wordpress.com Internet	<1%
99	deepublishstore.com Internet	<1%
100	digilib.uinkhas.ac.id	<1%
101	edoc.tips Internet	<1%
102	eprints.uny.ac.id	<1%
103	id.unionpedia.org	<1%
104	jdih.dprd.paserkab.go.id Internet	<1%
105	kabaralam.com Internet	<1%



pengata.wordpress.com Internet	<1%
repository.iainpare.ac.id	<1%
repository.ubharajaya.ac.id	<1%
stt-pln.e-journal.id	<1%
syahriartato.wordpress.com	<1%
ilo.org	<1%
neliti.com Internet	<1%
obatpenyakit.web.id	<1%
researchgate.net	<1%
Yeni Nuraeni, L. Alfies Sihombing. "QUO VADIS HUKUM POSITIF INDO Crossref	<1%
blogdanadesa.blogspot.com Internet	<1%
journal.ubaya.ac.id	<1%



lyathesis.blogspot.com Internet	<19
moam.info Internet	<1%
rinastkip.wordpress.com Internet	<19
Colfer C.J.P., Capistrano D., eds "Politik desentralisasi: hutan, kekua	<19
ejournal.unesa.ac.id Internet	<1%
ilmiahku.com Internet	<19
ASOPSID OT EUQINHCET S'EFIWESUOH"	×19

RIWAYAT HIDUP



NUR LILIS YUSTIKA. Y Dilahirkan di Desa Bulucenrana Kecematan Pitu Riawa Kabupten Sidenreng Rappang Provinsi Sulawesi Selatan Pada Hari Selasa Tanggal 21 Maret 2000. Anak Pertama dari Empat Besaudara dari Pasangan Keluarga Bapak Muh. Yunus dan Ibu Jusmawati. Peneliti menyelesaikan pendidikan Sekolah Dasar di UPT SD Negeri 2 Otting lulus pada tahun 2012. Pada tahun itu juga penulis melanjutkan

sekolah di SMP Negeri 4 Pitu Riawa Lulus tahun 2015. Kemudian di tahun 2015 penulis melanjutkan sekolah di SMA 2 Sidrap dan lulus pada tahun 2018. Pada tahun 2018 penulis melanjutkan pendidikan strata 1 (S1) pada Program Studi Ilmu Hukum Fakultas Hukum Universitas Muhammadiyah Parepare dan selesai pada tahun 2024 dengan judul "Tinjauan Hukum Terhadap Pencemaran Lingkungan Hidup Akibat Pembuangan Sampah Domestik Di Aliran Sungai Di Kabupaten Sidenreng Rappang Dalam Perspektif Peraturan Daerah Nomor 7 Tahun 2016 Tentang Pengelolaan Sampah". Selama menempuh pendidikan S1 penulis pernah aktif dalam Organisasi Himpunan Mahasiswa Program Studi Ilmu Hukum (HiMaPSIH), Badan Eksekutif Mahasiswa Fakultas Hukum (BEM FH), Ikatan Mahasisswa Muhammadiyah Mr. Kasman Singodimedjo Fakultas Hukum cabang Kota Parepare (IMM).