

LAMPIRAN

LAMPIRAN

LAMPIRAN 1

Surat Izin Penelitian



UMKKT
Program Studi
D3 Kesehatan Lingkungan
Fakultas Kesehatan Masyarakat

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832

Website <http://kesling.umkt.ac.id>

email: d3.kesling@umkt.ac.id



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

Nomor : 232/FKM.7/C.5/B/2023
Lampiran :
Perihal : Permohonan Ijin Penelitian

Samarinda, 2 Rajab 1444 H
24 Januari 2023 M

Kepada Yth.
Kepala Pemerintahan Desa Perian
Kecamatan Muara Muntia
Di –
Perian

Assalamu'alaikum Wr. Wb

Berkenaan dengan pelaksanaan Tugas Akhir Mahasiswa bersama ini kami sampaikan permohonan ijin mengadakan Penelitian di wilayah Desa Perian yang bapak/ibu pimpin.

Penelitian sebagaimana dimaksud diperuntukan mahasiswa berikut :

Nama : Rabiatal Adawiyah
NIM : 2011102417010
Topik Penelitian : Kandungan Mikrobiologi Air Baku di Wilayah Desa Perian Untuk Kebutuhan Air Minum

Demikian permohonan ini atas bantuan serta kerjasaman disampaikan terima kasih Wassalamu'alaikum Wr. Wb.

Ditandatangani oleh
Ketua Program Studi

Nama Yuliawati, S.KM, M.Kes(Epid)
NIDN : 1115078101



LAMPIRAN 2

Surat Balasan Penelitian



**PEMERINTAH KABUPATEN KUTAI KARTANEGARA
KECAMATAN MUARA MUNTAI
DESA PERIAN**

Alamat : Jln.Trans Kaltim RT 005 No.01 Kode Pos :75562 Email : Pemdesperian2001@gmail.com

SURAT KETERANGAN

Nomor : B-057/SK/PEM-PR/4.10.1.2001/II/2023

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : **MASRUM, SP**
Jabatan : **Kepala Desa Perian**

Dengan ini memberikan Surat Keterangan kepada :

Nama : **RABIATUL ADAWIYAH**
Nim : **2011102417010**
Topik : **Kandungan Mikrobiologi Air Baku di Wilayah Desa Perian Untuk Kebutuhan Air Minum**

Bahwa kami selaku pemerintah Desa Perian sangat mengapresiasi serta mendukung keinginan dari Mahasiswi Universitas UMKT yang hendak melaksanakan penelitian Tentang "Kandungan Mikrobiologi Air Baku Diwilayah Desa Perian Untuk Kebutuhan Air Minum". Dengan adanya penelitian yang akan dilaksanakan diwilayah Desa Perian kami sangat berharap Hasil penelitian yang dilakukan yang bersangkutan dapat berguna untuk Masyarakat Desa Perian yang mana kurangnya akan pengetahuan tentang Kandungan Mikroorganisme-Mikroorganisme yang didalam air

Demikian Surat Keterangan ini kami buat dan diberikan kepada yang bersangkutan agar dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Perian, 09 Februari 2023

Kepala Desa Perian



LAMPIRAN 3

Lembar Konsultasi Pembimbing



UMKKT
 Program Studi
D3 Kesehatan Lingkungan
 Fakultas Ilmu Kesehatan

Telp. 0541-748511 Fax.0541-766832
 Website <http://kesling.umkt.ac.id>
 email: d3.kesling@umkt.ac.id



LEMBAR KONSULTASI KARYA TULIS ILMIAH

NAMA MAHASISWA : Rabiatul Adawiyah
N I M : 201102417010
PEMBIMBING : Dedy Kurniawan, S.Hut., M.P
JUDUL : Kandungan Mikrobiologi Air Baku di wilayah
 Desa Perian Untuk Kebutuhan Air minum
 Muara Muntai Kutai Kartanegara

No	HARI TANGGAL	SARAN / PERBAIKAN	TANDA TANGAN
1	12 April 2023	Bab 3 (Revisi tambahan metode)	
2	12 April 2023	Bab 4 (revisi peta lokasi pengambilan sampel)	
3	12 April 2023	Bab 5 (pembahasan ditambahkan)	
4	12 April 2023	perbaikan kerangka Teori	
5	25 Mei 2023	perbaikan abstrac dan intisari	
6	25 Mei 2023	Revisi tambahan pendahuluan	
7	25 Mei 2023	tambahan tinjauan pustaka	
8	25 Mei 2023	perbaikan metode penelitian	
9			
10			
11			
12			

LAMPIRAN 4

Lembar Konsultasi Penguji



UMKT
Program Studi
D3 Kesehatan Lingkungan
Fakultas Ilmu Kesehatan


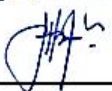
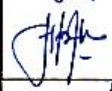

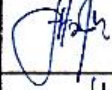
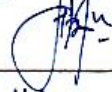

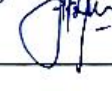
Telp. 0541-748511, Fax 0541-766832
Website <http://kesling.umkt.ac.id>
email: d3.kesling@umkt.ac.id





LEMBAR KONSULTASI KARYA TULIS ILMIAH

NAMA MAHASISWA : Rabiatus Adawiyah
NIM : 201102417010
PENGUJI : Dr. Vita Pramaningih, S.T., M. Eng
JUDUL : Kandungan Mikrobiologi Air Baku di Wilayah Desa Perian Untuk kebutuhan Air minum rumah Munkai, Kutai Kartanegara.

No	HARI TANGGAL	SARAN / PERBAIKAN	TANDA TANGAN
1	12 April 2023	abstrac diinngkat lagi sesuai pedoman KTI	
2	12 April 2023	Bab 2 (Perisi kerangka teori, kerangka konsep)	
3	12 April 2023	Bab 5 (pembahasan lebih simpel membahas hasil)	
4	12 April 2023	Bab 6 (perisi kesimpulan)	
5	25 Mei 2023	perbaikan abstrak (cantumkan rumuan dan kata kunci)	
6	25 Mei 2023	Bab 5 (pembahasan) satu kalimat jelas mudah dimengerti	
7	25 Mei 2023	Bab 6 (kesimpulan menjawab tujuan penelitian)	
8	25 Mei 2023	Daftar pustaka (spasi kosong) diperbaiki	
9			
10			
11			
12			

LAMPIRAN 5

Dokumentasi Penelitian



Gambar 1.1 Pengambilan air mata air



Gambar 1.2 Pengambilan air sumur bor 1



Gambar 1.3 Pengambilan air sumur bor 2



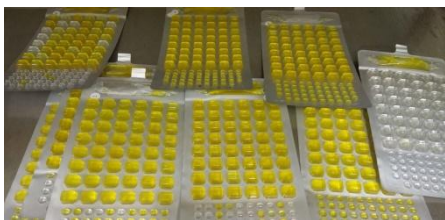
Gambar 1.4 Pengujian sampel air memasukan *colilert-18* ke dalam sampel air



Gambar 1.5 Proses homogen sampel air



Gambar 1.6 Proses *Quanti-Tray sealer*



Gambar 1.7 Hasil uji air baku parameter mikrobiologi mata air dan sumur bor



Gambar 1.8 Pengambilan peta titik lokasi sampel dengan Garmin

LAMPIRAN 6

Lembar Uji Turnitin

KANDUNGAN MIKROBIOLOGI AIR BAKU DI WILAYAH DESA PERIAN UNTUK KEBUTUHAN AIR MINUM MUARA MUNTAI KUTAI KARTANEGARA

by Rabiatul Adawiyah

Submission date: 06-Jul-2023 08:37AM (UTC+0800)

Submission ID: 2127008492

File name: Karya_Tulis_Ilmiyah_Rabiatul_Adawiyah.docx (2.02M)

Word count: 6245

Character count: 36272

KANDUNGAN MIKROBIOLOGI AIR BAKU DI WILAYAH DESA PERIAN UNTUK KEBUTUHAN AIR MINUM MUARA MUNTAI KUTAI KARTANEGARA

ORIGINALITY REPORT

28%

SIMILARITY INDEX

28%

INTERNET SOURCES

2%

PUBLICATIONS

6%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	ejournal3.undip.ac.id Internet Source	4%
2	repository.poltekkesbengkulu.ac.id Internet Source	3%
3	dspace.umkt.ac.id Internet Source	3%
4	adoc.pub Internet Source	2%
5	ejournal.unsrat.ac.id Internet Source	2%
6	media.neliti.com Internet Source	2%
7	ejurnal.bppt.go.id Internet Source	2%
8	text-id.123dok.com Internet Source	1%

docobook.com