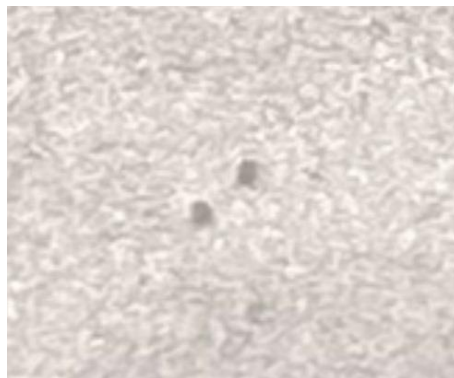


## LAMPIRAN


Lampiran 1. Hasil *spot test*









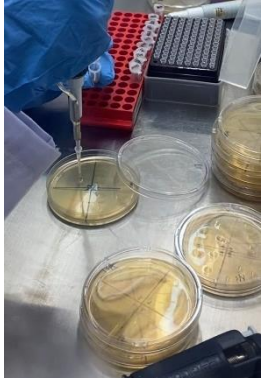
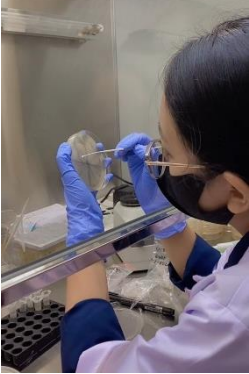
Lampiran 2. Hasil *plaque assay*




Lampiran 3. Dokumentasi penelitian

No	Gambar	Keterangan
1		Persiapan media nitrifikasi

2		Persiapan media untuk pengambilan sampel
3		Persiapan sampel limbah
4		Sentrifus suspensi
5		Penyaringan filtrat supernatan

6		Persiapan alat dan bahan
7		Persiapan media solid dan semisolid
8		Penetesan bakteriofag ke dalam media agar
9		Picking plak

10		Pemisahan supernatan
13.		Pengenceran
14		Penuangan bakteriofag
16		Perhitungan plak

## Lampiran 4. Surat tugas



YAYASAN WIJAYA KUSUMA  
**UNIVERSITAS WIJAYA KUSUMA SURABAYA**  
**FAKULTAS KEDOKTERAN HEWAN**

Sekretariat : Jl. Dukuh Kupang Barat XVI/1 Surabaya, 60225 Telp. 031-5619709, 5677577 Psw.1700, Fax 031-5679791  
 Website : [www.uwks.ac.id](http://www.uwks.ac.id) E-Mail : [fkhuwks@gmail.com](mailto:fkhuwks@gmail.com) [fkf@uwks.ac.id](mailto:fkf@uwks.ac.id)

### SURAT TUGAS

No : 02/ST/FKH/UWKS/1/2024

Dekan Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Wijaya Kusuma Surabaya menugaskan kepada :

Nama : Dr. drh. Siti Gusti Ningrum  
 NIK : 19813 - ET  
 Jabatan Akademik : Lektor  
 Pangkat/ Gol Ruang : Penata / IIIc  
 Bidang Ilmu : Kedokteran Hewan

Nama Tersebut diatas adalah Dosen Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Wijaya Kusuma Surabaya yang akan diberi tugas dalam Perjanjian kerjasama antara Pusat Riset Mikrobiologi Terapan Badan Riset

Tanggal : 18 Januari s/d 10 Desember 2024  
 Tempat : Pusat Riset Mikrobiologi Terapan Badan Riset  
 Dan inovasi Nasional, kawasan Sain dan  
 Teknologi Dr. (H.C) Ir.Soekarno, Cibinong  
 Judul Riset : Isolasi dan Karakteristik Bakteriofag yang di  
 Isolasi dari rumah Burung Walet di Sumedang

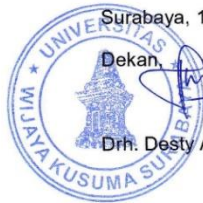
Adapun Nama Mahasiswa yang terlibat dalam kegiatan tersebut terlampir.

Demikian surat tugas ini dibuat, untuk dapat dilaksanakan sebaik-baiknya dengan penuh tanggungjawab.

Surabaya, 17 Januari 2024

Dekan,

Drh. Desty Apritya, M Vet



## Lampiran 5. Surat penelitian



### PUSAT RISET MIKROBIOLOGI TERAPAN

Gedung Administrasi – Mikrobiologi, Cibinong Science Center  
 Jl. Raya Jakarta-Bogor Km. 46, Cibinong, Bogor, Jawa Barat 16911  
 WA : 081119333602 ; Surel : [prmt@brin.go.id](mailto:prmt@brin.go.id) ; Laman : <https://www.brin.go.id>

Nomor : B-2773/III.5.4/HM.00/5/2024 Cibinong, 02 Mei 2024  
 Lampiran : 1 (satu) lembar  
 Perihal : Tanggapan Permohonan Izin Penelitian

Yth. Dekan Fakultas Kedokteran Hewan  
 Universitas Wijaya Kusuma – Surabaya  
 Di Tempat

Menindaklanjuti surat nomor 02/ST/FKH/UWKS/I/2024 perihal Permohonan izin penelitian, bersama dengan ini kami sampaikan kesediaan kami menerima Mahasiswa Fakultas Kedokteran Hewan Universitas Wijaya Kusuma Surabaya, melakukan penelitian di BRIN KST Soekarno, Cibinong, adapun nama Mahasiswa yang terlibat dalam kegiatan tersebut terlampir dalam lampiran. Pelaksanaan penelitian tugas akhir ini akan dibimbing oleh Peneliti dari Pusat Riset Mikrobiologi Terapan, Badan Riset dan Inovasi Nasional (BRIN) atas nama berikut :

Nama/NIP	Jabatan/Gol/Pangkat
Dr. Drs. Novik Nurhidayat M.Sc. NIP. 196611261991021001	Peneliti Ahli Madya
Dra. Titin Yulineri NIP. 196507051991032002	Peneliti Ahli Utama
Yati Sudaryati Soeka S.Si. NIP. 196009011984122001	Peneliti Ahli Utama
Evi Triana S.Si., M.Kes. NIP. 197101151997032003	Peneliti Ahli Madya

Demikian perihal ini disampaikan. Atas perhatian dan kerjasamanya kami ucapkan terima kasih

Kepala Pusat Riset Mikrobiologi Terapan  
 Badan Riset dan Inovasi Nasional,

 TT ELEKTRONIK

Dr. Ahmad Fathoni, M.Eng

Tembusan :  
 Kepala Organisasi Riset Hayati dan Lingkungan



Dokumen ini ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat dari BSrE, silakan lakukan verifikasi pada dokumen elektronik yang dapat diunduh dengan melakukan scan QR Code

Lampiran Surat  
Kepala Pusat Riset Mikrobiologi Terapan  
Nomor : B-2773/III.5.4/HM.00/5/2024  
Tanggal : 02 Mei 2024

DAFTAR NAMA MAHASISWA YANG MELAKUKAN KEGIATAN PENELITIAN  
DI BRIN KST SOEKRNO – CIBINONG

<b>NAMA</b>	<b>NIM</b>
Shalwa Wandayani	20820025
Gea Oktafiani Selon	20930126
Firman Supriadiansyah	209201 06
Junita Mutiara Putri	20820099
Ananda Maudya Savitri	20820083
Afni Hariasaktipa	20820111
Rafida Putri Arifin	20820109
Bagas Satrio Dewantoro	24820014
Ni Luh Nilasari Ayunintyas	20820076
Ainaya Hasna Salsabila	20820088
Moch Bahrn	20824028
Anastasia Kristina Suryanti Dewi	20820063
Yudha	20820037
Denisa Rosarya Biandra	24820040
Ghina Aulia Nugraha	20820132
Fadilla Eka Prasasti	20824026

## Lampiran 6. Hasil plagiasi





# SKRIPSI\_20820083\_ANANDA MAUDYA SAVITRI

*by* hafidernanda@gmail.com 1

---

**Submission date:** 01-Jul-2024 10:47AM (UTC+0530)

**Submission ID:** 2411062559

**File name:** SKRIPSI\_20820083\_ANANDA\_MAUDYA\_SAVITRI.docx (396.25K)

**Word count:** 3716

**Character count:** 23026

---

## SKRIPSI\_20820083\_ANANDA MAUDYA SAVITRI

## ORIGINALITY REPORT

<b>21</b> %	<b>20</b> %	<b>8</b> %	<b>6</b> %
SIMILARITY INDEX	INTERNET SOURCES	PUBLICATIONS	STUDENT PAPERS

## PRIMARY SOURCES

<b>1</b>	<b>repository.ub.ac.id</b> Internet Source	<b>3</b> %
<b>2</b>	<b>Submitted to iGroup</b> Student Paper	<b>3</b> %
<b>3</b>	<b>ejurnal.undana.ac.id</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>4</b>	<b>Rina Hidayati Pratiwi. "Virus Bakteri sebagai Terapi untuk Penyakit Infeksi", BIOEDUSAINS:Jurnal Pendidikan Biologi dan Sains, 2021</b> Publication	<b>1</b> %
<b>5</b>	<b>docplayer.info</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>6</b>	<b>ejournal3.undip.ac.id</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>7</b>	<b>repository.unair.ac.id</b> Internet Source	<b>1</b> %
<b>8</b>	<b>erepository.uwks.ac.id</b> Internet Source	<b>1</b> %