

PERSETUJUAN PEMBIMBING

Karya Tulis Ilmiah

Pengelolaan Sampah di Sekolah Adiwiyata SMA 1 Lendah
Kabupaten Kulon Progo

*Waste Management at Adiwiyata School SMA Negeri I Lendah
Kulon Progo Regency*

Disusun oleh:

MASAYU GALUH ANANTA
NIM.P07133122032

Telah disetujui oleh pembimbing pada tanggal:

19 Mei 2025

Menyetujui,

Pembimbing Utama,

Drs. Adib Suyanto, M.Si
NIP. 196409271992031001

Pembimbing Pendamping,

Dr. Sri Puji Ganefati, SKM,M.Kes
NIP. 196311101988032001

Yogyakarta, 07 Juli 2025

Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan



Dr. Bambang Suwerda, SST, Msi
NIP. 196907091994031002

**HALAMAN PENGESAHAN
KARYA TULIS ILMIAH**

**PENGELOLAAN SAMPAH DI SEKOLAH ADIWIYATA SMA NEGERI 1
LENDAH KABUPATEN KULON PROGO**

Disusun oleh:

**MASAYU GALUH ANANTA
NIM.P07133122032**

Telah dipertahankan dalam seminar di depan Dewan Penguji

Pada tanggal: 27 Mei 2025

SUSUNAN DEWAN PENGUJI

Ketua

Siti Hani Istiqomah, SKM,M.Kes
NIP. 196605211989032001

Anggota

Drs.Adib Suyanto, M.Si
NIP. 196409271992031001

Anggota

Dr.Sri Puji Ganefati, SKM,M.Kes
NIP. 196311101988032001

Yogyakarta, 07 Juli 2025

Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan



Dr.Bambang Suwerda, SST,Msi
NIP.196907091994031002

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Karya Tulis Ilmiah ini adalah hasil karya penulis sendiri, dan semua sumber yang dikutip maupun dirujuk telah penulis nyatakan dengan benar.

Nama : Masayu Galuh Ananta

Nim : P07133122032

Tanda Tangan :



Tanggal: *17 Juni 2025*

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Poltekkes Kemenkes Yogyakarta, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Masayu Galuh Ananta

NIM : P07133122032

Program Studi : D3 Sanitasi

Jurusan : Kesehatan Lingkungan

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Poltekkes Kemenkes Yogyakarta Hak Bebas Royalti Noneksklusif (Non-exclusive Royalty- Free Right) atas Karya Tulis Ilmiah saya yang berjudul:

Pengelolaan Sampah Di Sekolah Adiwiyata SMA Negeri 1 Lendah Kabupaten Kulon Progo.

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Poltekkes Kemenkes Yogyakarta berhak menyimpan, mengalih media/formatkan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di: Yogyakarta

Pada tanggal: ..17.Juni.. 2025



(..Masayu Galuh Ananta....)

KATA PENGANTAR

Puji syukur penulis panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan penyusunan Karya Tulis Ilmiah (KTI) ini. Penulisan KTI ini dilakukan dilakukan untuk memenuhi salah satu syarat penelitian guna mencapai gelar Ahli Madya Kesehatan pada Program Studi Diploma Tiga Jurusan Kesehatan Lingkungan Poltekkes Kemenkes Yogyakarta. Karya Tulis Ilmiah ini terwujud dari bantuan berbagai pihak yang tidak bisa penulis sebutkan satu persatu. Penulis pada kesempatan ini menyampaikan ucapan terima kasih kepada :

1. Dr.Iswanto, S.Pd,M.Kes, Direktur Poltekkes Kemenkes Yogyakarta.
2. Dr.Bambang Suwerda, SST,Msi, Ketua Jurusan Kesehatan Lingkungan.
3. Siti Hani Istiqomah, SKM,M.Kes, Ketua Prodi Diploma Tiga Sanitasi, dan Dosen Pengaji yang telah memberikan saran serta masukan dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah
4. Drs.Adib Suyanto, M.Si, Dosen Pembimbing Utama yang telah memberikan bimbingan serta arahan dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah
5. Dr.Sri Puji Ganefati, SKM,M.Kes, Dosen Pembimbing Pendamping yang telah memberikan bimbingan serta arahan dalam penyusunan Karya Tulis Ilmiah
6. Kepala Sekolah SMA Negeri 1 Lendah yang sudah memberikan izin terkait penelitian penulis
7. Orang tua dan keluarga yang telah memberikan bantuan dukungan material dan moral; dan
8. Sahabat yang telah banyak membantu serta memberikan semangat dan dukungan penulis dalam menyelesaikan penyusunan Karya Tulis Ilmiah.

Penulis menyadari bahwa Karya Tulis Ilmiah penelitian ini masih jauh dari sempurna akan besar manfaatnya bila pembaca berkenan memberi saran dan kritikan yang bersifat membangun untuk memperbaiki pembuatan Karya Tulis Ilmiah. Akhir

kata, penulis berharap Tuhan Yang Maha Esa berkenan membalas membalas segala kebaikan semua pihak yang telah membantu. Semoga Tugas Akhir ini membawa manfaat bagi pengembangan ilmu.

Yogyakarta, Mei 2025



Masayu Galuh Ananta

DAFTAR ISI

	Halaman
HALAMAN JUDUL	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
PERSETUJUAN PEMBIMBING.....	iii
HALAMAN PENGESAHAN KARYA TULIS ILMIAH	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....	v
HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA TULIS ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
DAFTAR ISI.....	ix
DAFTAR TABEL.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiii
ABSTRAK	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
ABSTRACT	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
BAB I PENDAHULUAN.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
A. Latar Belakang	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
B. Rumusan Masalah	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
C. Tujuan Penelitian	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
D. Ruang Lingkup.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
E. Manfaat Penelitian	6
F. Keaslian Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
A. Pengelolaan Sampah	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
1. Definisi Sampah	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
2. Jenis Sampah	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
3. Sumber Sampah.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
4. Dampak Sampah.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
5. Timbulan Sampah.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
6. Penanganan Sampah.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
B. Adiwiyata	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
1. Definisi Adiwiyata.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
2. Sekolah Adiwiyata.....	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.
C. Kerangka Konsep	Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.

BAB III METODE PENELITIANKesalahan! Bookmark tidak ditentukan.

- A. Jenis Penelitian..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- B. Objek Penelitian..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- C. Lokasi dan Waktu Penelitian **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- D. Variable dan Definisi Operasional **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- E. Teknik Pengumpulan Data **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- F. Instrumen Penelitian..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- G. Tahap Penelitian..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- H. Analisis Data **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN.Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.

- A. Gambaran Umum SMA Negeri 1 Lendah **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- B. Hasil **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- C. Pembahasan..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- D. Faktor Pendukung **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

BAB V KESIMPULAN & SARANKesalahan! Bookmark tidak ditentukan.

- A. Kesimpulan **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
- B. Saran..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

DAFTAR PUSTAKAKesalahan! Bookmark tidak ditentukan.

LAMPIRAN.....Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.

DAFTAR TABEL

Halaman

Table 1. Keaslian Penelitian..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

Table 2. Timbulan Sampah di SMA Negeri 1 Lendah..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

Table 3. Pemilahan Sampah yang ada di SMA Negeri 1 Lendah..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

Table 4. Jumlah Tempat Sampah yang Disediakan .. **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

Table 5. Kriteria Tempat Sampah yang digunakan... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

Table 6. Kriteria Tempat Penampungan Sampah yang digunakan
SMA Negeri 1 Lendah **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**

DAFTAR LAMPIRAN

Halaman

- Lampiran 1. Lembar Studi Pendahuluan.....**Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
Lampiran 2. Surat Izin Penelitian..... **Kesalahan! Bookmark tidak ditentukan.**
Lampiran 3. Dokumentasi Studi Pendahuluan di SMA 1 Lendah**Kesalahan!**
Bookmark tidak ditentukan.

DAFTAR SINGKATAN

- TPA : Tempat Pemrosesan Akhir
TPS : Tempat Penampungan Sampah Sementara
3R : *Reduce, Reuse, Recycle*
B3 : Bahan Berbahaya dan Beracun
Kg : Kilogram
SK : Surat Keputusan
SNI : Standar Nasional Indonesia
PRLH : Perilaku Ramah Lingkungan Hidup
SIPSN : Sistem Informasi Pengolahan Sampah Nasional
KLHK : Kementerian Lingkungan Hidup dan Kehutanan
SMA : Sekolah Menengah Atas
KKO : Kelas Khusus Olahraga