

**ANALISIS SIKAP PEDULI LINGKUNGAN MELALUI  
PROGRAM ADIWYATA PADA SISWA SMP NEGERI 11  
KOTA BEKASI**

**SKRIPSI**

Oleh  
**SHEZY ANGELITA B**  
**2115150012**



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA  
JAKARTA  
2025**

**ANALISIS SIKAP PEDULI LINGKUNGAN MELALUI  
PROGRAM ADIWYATA PADA SISWA SMP NEGERI 11  
KOTA BEKASI**

**SKRIPSI**

Diajukan untuk memenuhi persyaratan akademik guna memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd) pada Program Studi Pendidikan Biologi Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Kristen Indonesia

Oleh  
**SHEZY ANGELITA B**  
**2115150012**



**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN BIOLOGI  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA  
JAKARTA  
2025**



## PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR

Saya yang bertanda tangan di bawah ini,

Nama : Shezy Angelita B  
NIM : 2115150012  
Program Studi : Pendidikan Biologi  
Fakultas : Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Dengan ini menyatakan bahwa karya tugas akhir yang berjudul "Analisis Sikap Peduli Lingkungan Melalui Program Adiwiyata Pada Siswa SMP Negeri 11 Kota Bekasi" adalah :

1. Dibuat dan diselesaikan sendiri dengan menggunakan hasil kuliah tinjauan lapangan, buku-buku dan jurnal acuan yang tertera di dalam referensi pada karya tugas akhir saya.
2. Bukan merupakan duplikasi karya tulis yang sudah dipublikasikan atau yang pernah dipakai untuk mendapatkan gelar sarjana di universitas lain, kecuali pada bagian-bagian sumber informasi yang dicantumkan dengan cara referensi yang semestinya.
3. Bukan merupakan karya terjemahan dari kumpulan buku atau jurnal acuan yang tertera di dalam referensi pada tugas.

Jika terbukti saya tidak memenuhi apa yang dinyatakan diatas, maka karya tugas akhir ini dianggap batal.

Jakarta, 5 Februari 2025



(Shezy Angelita B)

NIM: 2115150012



UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

**PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR**

**ANALISIS SIKAP PEDULI LINGKUNGAN MELALUI PROGRAM  
ADIWIYATA PADA SISWA SMP NEGERI 11 KOTA BEKASI**

Oleh :

Nama : Shezy Angelita B  
NIM : 2115150012  
Program Studi : Pendidikan Biologi

Telah diperiksa dan disetujui untuk diajukan dan dipertahankan dalam Sidang Tugas Akhir guna mencapai gelar Sarjana Strata Satu pada Program Studi Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universita Kristen Indonesia.

Jakarta, 31 Januari 2025

Menyetujui :

Pembimbing I

(Dr. Drs. Sunarto, M.Hum.)  
NIDK. 8979101024

Pembimbing II

(Riska Septia Wahyuningtyas, M.Pd.)  
NIDN. 0328099201

Ketua Program Studi Pendidikan  
Biologi

Dekan FKIP

(Dr. Drs. Sunarto, M.Hum.)  
NIDK. 8979101024

(Dr. Drs. Kordif Simbolon, M.Pd.)  
NIDN. 0331126603



UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA  
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN

PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR

Pada 5 Februari 2025 telah diselenggarakan Sidang Tugas Akhir untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik guna memperoleh gelar Sarjana Strata Satu pada Program Studi Pendidikan Biologi, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Kristen Indonesia, atas nama :

Nama	:	Shezy Angelita B
NIM	:	2115150012
Program Studi	:	Pendidikan Biologi
Fakultas	:	Keguruan dan Ilmu Pendidikan

Termasuk ujian Tugas Akhir yang berjudul "Analisis Sikap Peduli Lingkungan Melalui Program Adiwiyata Pada Siswa SMP Negeri 11 Kota Bekasi" oleh tim penguji yang terdiri dari :

No.	Nama Penguji	Jabatan dalam Tim Penguji	Tanda Tangan
1.	Dr. Drs. Sunarto, M.Hum.	Dosen Pembimbing I	
2.	Riska Septia Wahyunigtyas, M.Pd.	Dosen Pembimbing II	
3.	Adisti Ratnapuri, M.Pd.	Dosen Pengaji	

Jakarta, 5 Februari 2025



UNIVERSITAS KRISTEN INDONESIA

**PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini :

Nama : Shezy Angelita B  
NIM : 2115150012  
Program Studi : Pendidikan Biologi  
Jenis Tugas Akhir : Skripsi  
Judul : ANALISIS SIKAP PEDULI LINGKUNGAN  
MELALUI PROGRAM ADIWITVATA PADA SISWA  
SMP NEGERI 11 KOTA BEKASI

Menyatakan bahwa :

1. Tugas akhir tersebut adalah benar karya saya dengan arahan dari dosen pembimbing dan bukan merupakan duplikasi karya tulis yang sudah dipublikasikan atau yang pernah dipakai untuk mendapatkan gelar akademik di perguruan tinggi manapun;
2. Tugas akhir tersebut bukan merupakan plagiat dari hasil karya pihak lain, dan apabila saya mengutip dari karya orang lain maka akan dicantumkan sebagai referensi sesuai dengan ketentuan yang berlaku
3. Saya memberikan Hak Noneksklusif Tanpa Royalti kepada Universitas Kristen Indonesia yang berhak menyimpan, mengalih media/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (database), merawat, dan mempublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik hak cipta.

Apabila di kemudian hari ditemukan pelanggaran Hak Cipta dan Kelayakan Intelektual atau Peraturan Perundang-undangan Republik Indonesia lainnya dan integritas akademik dalam karya saya tersebut, maka saya bersedia menanggung secara pribadi segala bentuk tuntutan hukum dan sanksi akademis yang timbul serta membebaskan Universitas Kristen Indonesia dari segala tuntutan hukum yang berlaku.

Jakarta, 31 Januari 2025  
Yang menyatakan,

  
Shezy Angelita B  
NIM : 2115150012

## KATA PENGANTAR

Puji dan syukur peneliti panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Kuasa, karena atas berkat dan rahmat-Nya peneliti dapat menyelesaikan skripsi dengan baik. Skripsi yang berjudul “Analisis Sikap Peduli Lingkungan Melalui Program Adiwiyata Pada Siswa SMP Negeri 11 Kota Bekasi.” Disusun untuk memenuhi prasyarat guna memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Biologi Universitas Kristen Indonesia.

Pada kesempatan ini, peneliti mengucapkan terimakasih kepada pihak-pihak yang terlibat dalam setiap proses penyusunan proposal ini, yaitu:

1. Bapak Prof. Dr. Dhaniswara K. Harjono, S.H., M.H., MBA selaku Rektor Universitas Kristen Indonesia.
2. Bapak Dr. Drs. Kerdid Simbolon, M.Pd selaku Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Kristen Indonesia.
3. Bapak Dr. Drs. Sunarto, M. Hum selaku Kepala Program Studi Pendidikan Biologi Universitas Kristen Indonesia sekaligus dosen pembimbing akademik dan dosen pembimbing I peneliti yang telah membimbing dan membantu peneliti selama masa perkuliahan dan dalam penyusunan skripsi ini.
4. Ibu Riska Septia Wahyuningtyas, M.Pd selaku dosen pembimbing II peneliti yang telah membimbing dan membantu peneliti dalam penyusunan skripsi ini dengan sepenuh hati dan sabar.
5. Ibu Adisti Ratnapuri, M.Pd selaku dosen penguji peneliti yang telah memberikan ilmu, saran dan mengarahkan peneliti dalam penyusunan skripsi ini.
6. Ibu Dr. Bintang Simbolon, M.Si selaku validator peneliti yang membantu dalam validasi instrumen penelitian.
7. Seluruh Bapak dan Ibu dosen FKIP UKI terkhususnya Prodi Pendidikan Biologi yang telah memberikan waktu, tenaga dan ilmu kepada peneliti selama perkuliahan.
8. Bapak Munajam, M.Pd selaku Kepala SMP Negeri 11 Kota Bekasi yang telah memberikan izin dan menerima peneliti dengan baik untuk melakukan penelitian.
9. Ibu Tuti Nilawati, M.Pd selaku Ketua tim Adiwiyata yang membantu peneliti dalam mengkoordinasikan pelaksanaan penelitian di SMP Negeri 11 Kota Bekasi.

10. Siswa kelas IX.H dan IX.I SMP Negeri 11 Kota Bekasi yang bersedia menjadi responden peneliti.
11. Orang tua peneliti yang senantiasa memberikan dukungan baik secara doa, dana dan motivasi selama penulis berkuliahan sampai penyusunan skripsi ini.
12. Kakak saya Lidya Tia Amanda yang telah memberikan dukungan dalam bentuk moril, dan materi sehingga penyusunan skripsi ini berjalan dengan baik.
13. Teman-teman Pendidikan Biologi 2021 khususnya Tesalonika, Windy, Keiza, Tri, Joice dan Kelana yang menjadi teman berbagi keluh kesah dalam perjalanan peneliti selama perkuliahan, seerbimbingan dan dalam penyusunan skripsi ini.
14. *Last but no least*, terimakasih kepada diri saya sendiri karena telah berjuang sejauh ini, memilih untuk tidak menyerah dalam kondisi apapun dan selalu berpegang teguh pada kalimat "*I sought the Lord and He heard and He answered.*"

Penulis menyadari keterbatasan yang ada pada penelitian ini. Oleh karena itu, peneliti memohon maaf dan mengharapkan kritik dan saran yang membangun sebagai perbaikan dan evaluasi peneliti di masa mendatang. Akhir kata, semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat kepada setiap orang yang membacanya.

Bekasi, 31 Januari 2025

## DAFTAR ISI

<b>PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR .....</b>	<b>ii</b>
<b>PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR .....</b>	<b>iii</b>
<b>PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR.....</b>	<b>iv</b>
<b>PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....</b>	<b>v</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>viii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>x</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xii</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>xiii</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>xiv</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
A. Latar Belakang .....	1
B. Identifikasi Masalah .....	5
C. Pembatasan Masalah .....	6
D. Rumusan Masalah .....	6
E. Tujuan Penelitian.....	6
F. Manfaat Penelitian.....	7
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>8</b>
A. Kajian Teori.....	8
1. Sikap Peduli Lingkungan .....	8
2. Program Adiwiyata.....	13
B. Penelitian yang relevan .....	19
C. Kerangka Berpikir .....	21
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>23</b>
A. Metode Penelitian.....	23
B. Tempat Penelitian.....	24
C. Sampel dan Sumber Data Penelitian .....	24
E. Instrumen Penelitian.....	27

F.	Teknik Analisis Data .....	30
G.	Pengujian Keabsahan Data.....	32
H.	Jadwal Penelitian.....	34
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>35</b>	
A.	Hasil .....	35
1.	Profil Sekolah .....	35
2.	Gambaran pelaksanaan Adiwiyata .....	36
3.	Hasil anget sikap peduli lingkungan .....	46
B.	Pembahasan.....	50
1.	Pelaksanaan program Adiwiyata .....	51
2.	Sikap Peduli Lingkungan .....	59
3.	Rekomendasi untuk keberlanjutan Adiwiyata Mandiri .....	71
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>74</b>	
A.	Kesimpulan.....	74
B.	Saran .....	74
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>76</b>	

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2. 1 Indikator Sikap Peduli Lingkungan .....	11
Tabel 3. 1 Lembar wawancara .....	27
Tabel 3. 2 Lembar observasi .....	27
Tabel 3. 3 Lembar kuisioner .....	28
Tabel 3. 4 Lembar dokumentasi.....	29
Tabel 3. 5 Ketentuan kategori skala likert .....	32
Tabel 3. 6 Jadwal Pelaksanaan.....	34



## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Bagan kerangka berpikir .....	21
Gambar 3. 1 Tempat penelitian .....	24
Gambar 4. 1 Rencana aksi kajian LH.....	37
Gambar 4. 2 Dokumen kurikulum .....	38
Gambar 4. 3 Kegiatan membersihkan toilet.....	39
Gambar 4. 4 Pengelolaan sampah .....	39
Gambar 4. 5 Pemeliharaan pohon dan tanaman.....	40
Gambar 4. 6 Kegiatan konservasi air .....	41
Gambar 4. 7 Kegiatan konservasi energi .....	41
Gambar 4. 8 Inovasi terkait penerapan PRLH .....	42
Gambar 4. 9 Penerapan PRLH di Masyarakat .....	43
Gambar 4. 10 Surat perjanjian kerjasama sekolah dengan puskesmas .....	44
Gambar 4. 11 Kampanye publikasi.....	44
Gambar 4. 12 Media publikasi .....	45
Gambar 4. 13 Kegiatan pemberdayaan kader Adiwiyata.....	46
Gambar 4. 14 Kegiatan pemantauan dan evaluasi bersama .....	46
Gambar 4. 15 Kegiatan merawat fasilitas taman di sekolah .....	60
Gambar 4. 16 Kegiatan membersihkan sampah dan mencabuti rumput tanaman liar .....	61
Gambar 4. 17 Siswa membuang sampah sesuai jenis sampah.....	62
Gambar 4. 18 Siswa sedang membersihkan jendela dalam kegiatan piket.....	63
Gambar 4. 19 Kondisi ruang kelas tanpa coretan .....	64
Gambar 4. 20 Tempat sampah organik, anargonik & B3 .....	65
Gambar 4. 21 Kegiatan membawa tempat makan sendiri untuk mengurangi sampah plastik.....	66
Gambar 4. 22 Kegiatan menanam pohon di taman sekolah.....	68
Gambar 4. 23 Kegiatan pemeliharaan tanaman disekolah.....	68
Gambar 4. 24 Siswa menggunakan transportasi ramah lingkungan ke sekolah. ..	69
Gambar 4. 25 Lampu lorong kelas yang dimatikan saat siang hari. ....	70
Gambar 4. 26 Kegiatan pembelajaran dengan memanfaatkan cahaya alami sebagai penerangan. ....	71

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1. Lembar pedoman wawancara wakil bidang kurikulum dan guru....	87
Lampiran 2. Lembar pedoman wawancara untuk siswa .....	89
Lampiran 3. Lembar Observasi.....	91
Lampiran 4. Lembar Kuisioner .....	92
Lampiran 5. Lembar Dokumentasi .....	96
Lampiran 6. Lembar jawaban wawancara kepala tim Adiwiyata .....	97
Lampiran 7. Lembar jawaban wawancara siswa.....	99
Lampiran 8. SK Penetapan Gubernur Jawa Barat mengenai Sekolah Adiwiyata	100
Lampiran 9. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) .....	105
Lampiran 10. Rencana aksi kajian lingkungan hidup .....	106
Lampiran 11. Hasil responden siswa .....	107

## **ABSTRAK**

### **Analisis Sikap Peduli Lingkungan Melalui Program Adiwiyata Pada Siswa SMP Negeri 11 Kota Bekasi**

Shezy Angelita B, 2025, Prodi Pendidikan Biologi  
FKIP-UKI

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui pelaksanaan program Adiwiyata di SMP Negeri 11 Kota Bekasi, menjelaskan sikap peduli lingkungan siswa, dan mendeskripsikan sikap peduli lingkungan siswa melalui program Adiwiyata. Penelitian ini menggunakan pendekatan kualitatif deskriptif, yang dilaksanakan di SMP Negeri 11 Kota Bekasi sebagai sekolah Adiwiyata Nasional mulai tahun 2023 sampai empat tahun ke depan. Teknik pengambilan sampel yang digunakan adalah purposive sampling dengan jumlah sampel sebanyak 80 siswa. Pengumpulan data dilakukan melalui wawancara, observasi, angket, dan dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa pelaksanaan program Adiwiyata di SMP Negeri 11 Kota Bekasi sudah efektif dengan mematuhi seluruh 16 elemen yang tercantum dalam pedoman Adiwiyata. Sikap peduli lingkungan siswa termasuk dalam kategori sangat baik dengan persentase 80,11% berdasarkan hasil dari lima indikator yaitu, memelihara kebersihan & kelestarian lingkungan sekolah, memelihara kebersihan kelas, pengelolaan sampah, penghijauan dan penghematan energi.

**Kata Kunci :** Program Adiwiyata, sikap peduli lingkungan.

## **ABSTRACT**

### ***Analysis of Environmental Care Attitudes Through the Adiwiyata Program in Bekasi City 11 Public Middle School Students***

*Shezy Angelita B, 2025, Biology Education Study Program*

*FKIP-UKI*

*This study aimed to determine the implementation of the Adiwiyata program at SMP Negeri 11 Bekasi City, to explain students' environmental awareness, and to describe students' environmental awareness through the influence of the Adiwiyata program. This study used was descriptive qualitative approach, which is implemented at SMP Negeri 11 Bekasi City as a National Adiwiyata school from 2023 to the next four years. The sampling technique used is purposive sampling, with sample size of 80 student's. Data collection was carried out through interviews, observations, questionnaires, and documentation. The results of the study indicated that the implementation of the Adiwiyata program at SMP Negeri 11 Bekasi City has been effective, by complied with all 16 elements listed in the Adiwiyata guidelines. In addition, students' environmental awareness was assessed as very good with 80.11% based on five indicators, namely maintained cleanliness & sustainability of the school environment, maintained classroom cleanliness, waste management, greening and energy saved.*

**Keywords:** Adiwiyata Program, environmental awareness.