

**ANALISIS SIKAP PEDULI LINGKUNGAN MELALUI
PROGRAM ADIWIYATA 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 ADIWIYATA 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 di cantumkan dengan cara referensi yang semestinya.
3. Bukan merupakan karya terjemahan dari kumpulan buku atau jurnal acuan yang tertera di dalam referensi pada tugas.

Kalau 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, Universitas Kristen Indonesia.

Jakarta, 31 Januari 2025

Menyetujui :

Pembimbing I

Pembimbing II

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

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

Ketua Program Studi Pendidikan
Biologi

Dekan FKIP

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

(Dr. Drs. Kerdj 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 Wahyunigryas, M.Pd.	Dosen Pembimbing II	
3.	Adisti Ratnapuri, M.Pd.	Dosen Penguji	

Jakarta, 5 Februari 2025



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 ADIWYATA 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 Non-eksklusif 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 Symbolon, 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 Symbolon, 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 berkuliah 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, seperbimbingan 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

PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR.....	ii
PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR	iii
PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR.....	iv
PERNYATAAN DAN PERSETUJUAN PUBLIKASI.....	v
KATA PENGANTAR.....	vi
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR.....	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
ABSTRAK	xiii
ABSTRACT.....	xiv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	6
E. Tujuan Penelitian.....	6
F. Manfaat Penelitian.....	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....	8
A. Kajian Teori.....	8
1. Sikap Peduli Lingkungan	8
2. Program Adiwiyata.....	13
B. Penelitian yang relevan	19
C. Kerangka Berpikir	21
BAB III METODE PENELITIAN	23
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
BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	35
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
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	74
A. Kesimpulan	74
B. Saran	74
DAFTAR PUSTAKA	76

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 kuisisioner	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, anorganik & 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 Kuisisioner	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.*