

SIKAP PEDULI LINGKUNGAN MAHASISWA UNTUK MENGANTISIPASI PERUBAHAN IKLIM

(Studi Deskriptif Mahasiswa FIS UNJ)



Widya Putri Azzahra

1407618059

Skripsi yang Ditulis untuk Memenuhi Salah Satu Persyaratan dalam Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd) pada Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Jakarta

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN ILMU

PENGETAHUAN SOSIAL

FAKULTAS ILMU SOSIAL

UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA

2022

ABSTRAK

Widya Putri Azzahra, Sikap Peduli Lingkungan Mahasiswa Untuk Mengantisipasi Perubahan Iklim (Studi Deskriptif: Mahasiswa FIS UNJ). Skripsi. Jakarta: Program Studi Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial, Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Jakarta, 2022.

Tujuan dari penelitian ini yaitu untuk mengetahui sikap peduli lingkungan mahasiswa FIS UNJ tahun 2019 untuk mengantisipasi perubahan dan untuk mengetahui sejauh mana mahasiswa FIS UNJ tahun 2019 memiliki sensitivitas terhadap sikap peduli lingkungan. Metode penelitian yang digunakan yaitu penelitian deskriptif pendekatan kuantitatif. Penelitian ini menggunakan Teknik *purposive sampling* dan subjek dari penelitian ini adalah mahasiswa aktif tahun angkatan 2019 FIS di program studi Pendidikan IPS, Pendidikan Geografi dan Pendidikan Sejarah. Hasil penelitian menunjukkan bahwa mahasiswa FIS tahun angkatan 2019 sudah memiliki sikap peduli lingkungan yang sangat baik di keenam indikator sikap peduli lingkungan yaitu perawatan lingkungan dengan presentase 88%, pengurangan penggunaan plastic 90%, pengelolaan sampah sesuai jenisnya 85%, pengurangan emisi karbon 91%, penghematan energi 94% dan upaya untuk memperbaiki 97%.

Kata kunci: *Sikap Peduli Lingkungan, Perubahan Iklim*

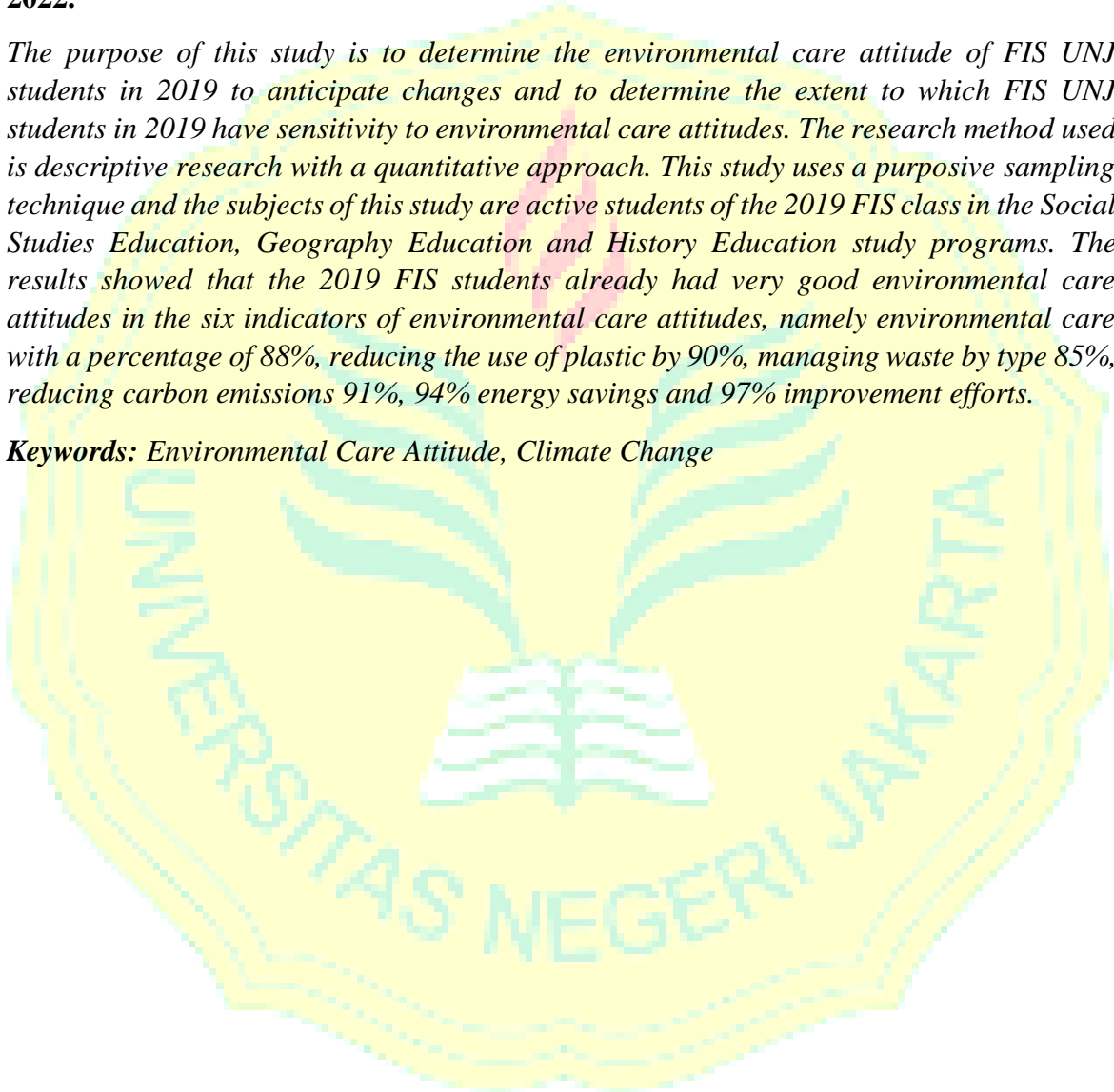


ABSTRACT

Widya Putri Azzahra, *Environmental Care Attitude for College Students to Anticipate Climate Change (Descriptive Study: FIS UNJ Students)*. Thesis. Jakarta: Social Science Education Study Program, Faculty of Social Sciences, State University of Jakarta, 2022.

The purpose of this study is to determine the environmental care attitude of FIS UNJ students in 2019 to anticipate changes and to determine the extent to which FIS UNJ students in 2019 have sensitivity to environmental care attitudes. The research method used is descriptive research with a quantitative approach. This study uses a purposive sampling technique and the subjects of this study are active students of the 2019 FIS class in the Social Studies Education, Geography Education and History Education study programs. The results showed that the 2019 FIS students already had very good environmental care attitudes in the six indicators of environmental care attitudes, namely environmental care with a percentage of 88%, reducing the use of plastic by 90%, managing waste by type 85%, reducing carbon emissions 91%, 94% energy savings and 97% improvement efforts.

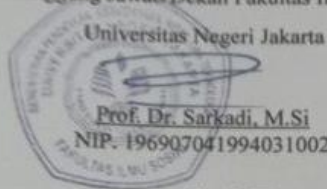
Keywords: *Environmental Care Attitude, Climate Change*



LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Penanggung Jawab/Dekan Fakultas Ilmu Sosial

Universitas Negeri Jakarta



Prof. Dr. Saekadi, M.Si

NIP. 196907041994031002

No. Nama

Tanda Tangan

Tanggal

1. Sujarwo, M.Pd

NIP. 1986080120140041001

Ketua

4-8-2022

2. Nurul Istiqomah, M.Pd

NIP. 198612312019032020

Sekretaris

5-8-2022

3. Dr. Abdul Haris Fatgehipon, M.Si

NIP. 197307281998031002

Penguji Ahli

4-8-2022

4. Dr. Desy Safitri, M.Si

NIP. 196912042008012016

Dosen Pembimbing I

6-8-2022

5. Shahibah Yuliani, M.Pd

NIDN. 0407068403

Dosen Pembimbing II

5-8-2022

Tanggal kelulusan: 25 Juli 2022

LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertanda tangan dibawah ini, mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Jakarta.

Nama : Widya Putri Azzahra

No. Registrasi : 1407618059

Program Studi : Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial

Menyatakan bahwa skripsi yang saya buat dengan judul **SIKAP PEDULI LINGKUNGAN MAHASISWA UNTUK MENGANTISIPASI PERUBAHAN IKLIM (Studi Deskriptif Mahasiswa FIS UNJ)**.

1. Dibuat dan diselesaikan berdasarkan data yang diperoleh di lapangan.
2. Bukan merupakan duplikasi skripsi yang pernah dibuat oleh orang lain dan bukan terjemahan karya ilmiah orang lain.

Pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya dan saya bersedia menanggung segala akibat yang timbul jika pernyataan ini tidak benar.

Jakarta, 25 Juli 2022

Yang membuat pernyataan



Widya Putri Azzahra



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA
UPT PERPUSTAKAAN

Jalan Rawamangun Muka Jakarta 13220
Telepon Faksimili: 021-4894221
Laman: lib.unj.ac.id

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademika Universitas Negeri Jakarta, yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : WIDYA PUTRI AZLAHRA
NIM : 1407618059
Fakultas Prodi : ILMU SOSIAL / PENDIDIKAN IPS
Alamat email : widyo69@gmail.com

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada UPT Perpustakaan Universitas Negeri Jakarta, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah:

Skripsi Tesis Disertasi Lain-lain (.....)

yang berjudul :

SIKAP PEDULI LINGKUNGAN MAHASISWA UNTUK MENGANTISIPASI
PERUBAHAN IKLIM (Studi Deskriptif Mahasiswa FIS UNJ)

Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif ini UPT Perpustakaan Universitas Negeri Jakarta berhak menyimpan, mengalihmediakan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (*database*), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya di internet atau media lain secara *fulltext* untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan Universitas Negeri Jakarta, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Jakarta, 2 Agustus 2022

Penulis

(WIDYA PUTRI AZLAHRA)
nama dan tanda tangan

MOTTO DAN PERSEMBAHAN

MOTTO

Menaburkan kebaikan layaknya menyirami ladang bunga.

PERSEMBAHAN

Skripsi ini saya persembahkan untuk keluarga tercinta yang selalu menjadi panutan dan memotivasi untuk selalu membuat saya berjuang lebih keras dan membuktikan jerih payah yang selama ini dilakukan.

Tertanda.

Widya Putri Azzahra

KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti panjatkan kepada Allah SWT yang telah memberikan kekuatan dan kemampuan kepada peneliti. Sehingga penulis dapat menyelesaikan proposal skripsi ini dengan judul “Sikap Peduli Lingkungan Mahasiswa Untuk Mengantisipasi Perubahan Iklim (Studi Deskriptif Mahasiswa FIS UNJ)”. Skripsi ini diajukan untuk memenuhi sidang akhir di Program Studi Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial pada Fakultas Ilmu Sosial di Universitas Negeri Jakarta untuk mendapatkan gelar Sarjana.

Selama proses penulisan, peneliti mendapat bantuan dari berbagai pihak, oleh karena itu peneliti menyampaikan terima kasih kepada yang terhormat:

1. Prof. Dr. Sarkadi, M.Si selaku Dekan Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Jakarta.
2. Dr. Desy Safitri, M.Si selaku Koordinator Program Studi S1 Pendidikan Ilmu Pengetahuan Sosial.
3. Dr. Desy Safitri, M.Si selaku Dosen Pembimbing I yang telah memberikan waktu, tenaga, pikiran, arahan, nasihat, masukan serta tidak pernah bosan membimbing peneliti dalam proses penyusunan proposal skripsi ini.
4. Shahibah Yuliani, M.Pd selaku Dosen Pembimbing II juga yang telah memberikan waktu, tenaga, pikiran, arahan, nasihat, dan masukan dalam mengerjakan proposal skripsi ini.
5. Kedua orang tua peneliti yaitu Dr. R. Rahaditya, SH., MH. dan Wiwit Suryani Harti, ST. yang telah memberikan doa, dukungan dan arahan kepada peneliti sehingga peneliti dapat menyelesaikan masa studi dengan tepat waktu.
6. Saudara/i peneliti yaitu Wira Febriano, Sos., Widra Dharma dan Mutiara Khairunnisa yang menjadi penghibur di rumah bagi peneliti serta dukungan dan doa yang berarti.
7. Reyhan atas dukungan dan *support* selama peneliti menjalani studi dan juga menjadi teman bercerita sehari-hari untuk berkeluh kesah dan menjadi saksi *self-*

improvement peneliti dalam menjalani studi maupun dalam berkarir sehingga sampai pada titik ini.

8. Najwa Zahira, Naila Dwi, Rizka Putri, Naura Dwi, Miftah Jannati, Dwi Sasvia, Dhifa Anasty, Inez Raina dan Addien Alrasyid sebagai sahabat SMA peneliti yang mempunyai peran tersendiri untuk mendukung peneliti dari masa SMA sampai menjadi sahabat 7 tahun yang memberikan motivasi sehingga peneliti dapat menyelesaikan masa studinya dengan baik.
9. Alisa, Adhistie, Shafira, Afstarah, Rizza, Dimas, Hasan, Thoriq, Tangguh, Shafar, Anggito, Yosafat yang menjadi sahabat peneliti dari awal masa perkuliahan dan menjadi teman dalam suka dan duka menghadapi berbagai macam rintangan dan tawa canda selama menempuh pendidikan tinggi.
10. Adinda Dwi Widiyanti, S.Pd. karena telah menjadi mentor peneliti selama menyusun skripsi ini, tidak lelah mengajari peneliti sebagai adik tingkatnya.
11. Diri saya sendiri yang mampu bertahan dan memiliki motivasi untuk menyelesaikan masa studi dan berkarir lebih awal dibarengi dengan masa kuliah sehingga mampu melewati berbagai rintangan yang tidak semua orang mengerti.

Peneliti menyadari dan mengakui bahwa penulisan proposal skripsi ini masih jauh dari kata sempurna, dikarenakan keterbatasan kemampuan dan pengetahuan penulis. Oleh karena itu, kritik dan saran sangat peneliti harapkan untuk kesempurnaan proposal skripsi ini.

Jakarta, 1 Mei 2022

Widya Putri Azzahra

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
LEMBAR PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI	v
MOTTO DAN PERSEMBAHAN	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR DIAGRAM	xiii
BAB I PENDAHULUAN	16
A. Latar Belakang	16
B. Pembatasan Masalah.....	19
C. Rumusan Masalah	20
D. Manfaat Penelitian.....	20
BAB II KAJIAN PUSTAKA	22
A. Deskripsi Teori.....	22
1. Sikap Peduli Lingkungan	22
2. Mahasiswa.....	28
3. Perubahan Iklim.....	31
B. Penelitian Relevan	40
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	44

A. Tujuan Penelitian.....	44
B. Tempat dan Waktu Penelitian	44
C. Metode Penelitian.....	45
D. Subjek Penelitian.....	46
E. Teknik Pengumpulan Data.....	48
F. Teknik Analisis Data	52
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	55
A. Deskripsi Data.....	55
1. Deskripsi Lokasi Penelitian.....	55
2. Deskripsi Sikap Peduli Lingkungan Mahasiswa Untuk Mengantisipasi Perubahan Iklim (Studi Deskriptif Mahasiswa FIS UNJ)	59
B. Pembahasan Hasil Penelitian	98
1. Bentuk Sikap Peduli Lingkungan Mahasiswa FIS UNJ untuk Mengantisipasi Perubahan Iklim	102
2. Alasan Mahasiswa Perlu Memiliki Sikap Peduli Lingkungan	106
BAB V PENUTUP	110
A. Kesimpulan	110
B. Saran	111
C. Keterbatasan Penelitian.....	112
DAFTAR PUSTAKA	113
RIWAYAT HIDUP	148

DAFTAR TABEL

Table 2.1 Penelitian Relevan	42
Table 3.1 Populasi.....	47
Table 3.2 Bobot Skor	52



DAFTAR GAMBAR

Gambar 4.1 Denah Lokasi Wilayah Fakultas Ilmu Sosial UNJ.....55



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	115
Lampiran 2	120
Lampiran 3	123
Lampiran 4	124
Lampiran 5	128
Lampiran 6	132
Lampiran 7	132
Lampiran 8	138



DAFTAR DIAGRAM

Diagram 4.1 Mengikuti Kegiatan Gotong Royong.....	59
Diagram 4.2 Perawatan Lingkungan Demi Kebaikan Bersama.....	60
Diagram 4.3 Menyirami Tanaman Di Rumah.....	61
Diagram 4.4 Tidak Tertarik Untuk Melakukan Perawatan Lingkungan	62
Diagram 4.5 Pengurangan Penggunaan Plastik Karena Adanya Kebijakan Pemerintah	63
Diagram 4.6 Menggunakan Tote Bag Sebagai Langkah Mengurangi Sampah Plastik	64
Diagram 4.7 Tetap Menggunakan Kemasan Plastik.....	64
Diagram 4.8 Kurangnya Edukasi Pengelolaan Sampah Sesuai Jenisnya	66
Diagram 4.9 Pengelolaan Sampah Sesuai Jenisnya Sangat Merepotkan.....	67
Diagram 4.10 Banyak Masyarakat Tidak Mengerti Dampak Akibat Tidak Membuang Sampah Sesuai Jenisnya.....	68
Diagram 4.11 Menyediakan Tempat Sampah Sesuai Jenisnya di Rumah	68
Diagram 4.12 Manfaat Dari Pengurangan Emisi Pengurangan Karbon Bagi Kesehatan Manusia dan Bumi	70
Diagram 4.13 Tidak Tertarik Untuk Melakukan Kegiatan Mengurangi Emisi Karbon	71
Diagram 4.14 Menggunakan Transportasi Umum Untuk Mengurangi Emisi Karbon	72
Diagram 4.15 Membuang Sampah Makanan Yang Menciptakan Emisi Karbon	73
Diagram 4.16 Kampanye Dari Pemerintah Untuk Mengajak Masyarakat Menghemat Energi.....	74
Diagram 4.17 Menggunakan Lampu LED Untuk Menghemat Energi.....	75
Diagram 4.18 Enggan Mengajak Teman Untuk Melakukan Penghematan Energi....	76
Diagram 4.19 Menghemat Energi dengan Memanfaatkan Cahaya Matahari	77
Diagram 4.20 Mengurangi Pemakaian AC Untuk Mengurangi Gas CFC.....	78

Diagram 4.21 Perlu Adanya Kampanye di Lingkungan Kampus Untuk Memperbaiki Kerusakan Alam	79
Diagram 4.22 Menanam Pohon di Rumah Untuk Penghijauan Skala Kecil.....	80
Diagram 4.23 Kampanye Perubahan Iklim dan Menyampaikan Solusi Ke Teman Sebaya Merupakan Langkah Awal Untuk Memperbaiki Bumi	81
Diagram 4.24 Reboisasi Merupakan Salah Satu Upaya Memperbaiki Kerusakan Alam	82
Diagram 4 25 Tidak Perlu Melakukan Reboisasi Untuk Upaya Memperbaiki Kerusakan Alam	83
Diagram 4.26 Enggan Untuk Melakukan Penghijauan Dikarenakan Hal tersebut Hanya Tanggung Jawab Pemerintah.....	84
Diagram 4.27 Tidak Perlu Melakukan Daur Ulang.....	84
Diagram 4.28 Temperatur Udara Mengalami Kenaikan Secara Signifikan Karena Perubahan Iklim.....	86
Diagram 4.29 Kesehatan Masyarakat Terancam Akibat Perubahan Temperatur Udara Dengan Waktu Yang Singkat.....	87
Diagram 4.30 Tidak Merasakan Kenaikan Temperatur Udara di Lingkungan Sekitar	88
Diagram 4.31 Menyadari Banjir Pada Tahun Baru 2020 di Jabodetabek Salah Satu Alasannya Karena Intensitas Curah Hujan.....	89
Diagram 4.32 Melihat Banyak Sekali Berita Bencana Banjir, Tanah Longsor dan Badai Angin di Televisi dan Media Sosial.....	90
Diagram 4.33 Tidak Percaya Bahwa Curah Hujan Dapat Mengalami Kenaikan Intensitasnya	91
Diagram 4.34 Kenaikan Intensitas Curah Hujan Menimbulkan Bencana dan Penyakit Bagi Manusia.....	92
Diagram 4.35 Menyadari Bahwa Sering Terjadi Bencana Ekstrim Akibat Perubahan IKlim	93
Diagram 4.36 Dampak Perubahan Iklim Yaitu Bencana Ekstrim Sangat Merugikan Umat Manusia	94

Diagram 4.37 Bencana Ekstrim Diakibatkan Salah Satunya Karena Ulah Manusia Yang Tidak Bertanggung Jawab.....	95
Diagram 4.38 Dampak Perubahan Iklim Hanyalah Mitos	96
Diagram 4.39 Tidak Percaya Dengan Bencana Akibat Perubahan Iklim	96
Diagram 4.40 Perubahan Iklim Dengan Adanya Bencana Ekstrim Adalah Hal Yang Tidak Dapat Diprediksi	97
Diagram 4.41 Variabel Sikap Peduli Lingkungan.....	100
Diagram 4.42 Variabel Perubahan Iklim	101

