

**PERANAN PENGETAHUAN TERKAIT PERUBAHAN IKLIM TERHADAP
PERILAKU PRO LINGKUNGAN PADA MAHASISWA PRODI PSIKOLOGI
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT**

Skripsi

Diajukan Guna Memenuhi Sebagian Syarat

Untuk Memperoleh Derajat Sarjana Psikologi

Universitas Lambung Mangkurat



Disusun Oleh :

Riska Adelia

1710914320073

**PROGRAM STUDI PSIKOLOGI
FAKULTAS KEDOKTERAN
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT**

Oktober, 2023

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi

**PERANAN PENGETAHUAN TERKAIT PERUBAHAN IKLIM TERHADAP
PERILAKU PRO LINGKUNGAN PADA MAHASISWA PRODI PSIKOLOGI
UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT**

dipersiapkan dan disusun oleh

Riska Adelia

telah dipertahankan di depan dewan penguji
pada tanggal 24 Oktober 2023

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Anggota Dewan Penguji Lain



Neka Erlvani, M.Psi., Psikolog
NIP. 198312262008122001



Meydisa Utami Tanau, M.Psi., Psikolog
NIPPPK. 199105202023212044

Pembimbing Pendamping



Dr. Muhammad Abdan Shadiqi, S.Psi., M.Si
NIP.199102232019031008



Dwi Nur Rachmah, S.Psi., M.A
NIP.1980061522005012003

Skripsi ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan
untuk memperoleh gelar Sarjana Psikologi



Sukma Noor Akbar, M.Psi., Psikolog
NIP. 198104212008121005

Koordinator Program Studi Psikologi

PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa dalam skripsi ini tidak terdapat karya yang pernah diajukan untuk memperoleh gelar kesarjanaan di suatu perguruan tinggi, dan sepanjang pengetahuan saya juga tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, kecuali yang secara tertulis diacu dalam naskah ini dan disebutkan dalam daftar pustaka.

Banjarbaru, 24 Oktober 2023

Riska Adelia
NIM. 1710914320073

ABSTRAK

PERANAN PENGETAHUAN TERKAIT PERUBAHAN IKLIM TERHADAP PERILAKU PRO LINGKUNGAN PADA MAHASISWA PRODI PSIKOLOGI UNIVERSITAS LAMBUNG MANGKURAT

Riska Adelia

Dewasa ini permasalahan lingkungan termasuk permasalahan yang penting dimana terjadinya pemanasan global dan perubahan iklim di Indonesia. Indonesia banyak mengalami permasalahan di berbagai sektor, salah satunya permasalahan yang terjadi adalah permasalahan lingkungan. dilakukanlah penelitian ini untuk melihat peranan pengetahuan terkait iklim terhadap perilaku pro lingkungan pada mahasiswa. Maka dari itu penulis akan menganalisis dan mengkaji lebih dalam mengenai hubungan kedua variabel ini pada konteks perubahan iklim terhadap perilaku pro lingkungan. Penelitian ini menggunakan metode cross sectional dengan 200 responden mahasiswa Prodi Psikologi Universitas Lambung Mangkurat. Data diperoleh melalui survey luring dengan menggunakan 2 alat ukur yang valid dan reliabel. Penelitian ini menggunakan analisis uji regresi linier sederhana dengan hasil bahwa pengetahuan terkait perubahan iklim tidak berperan secara signifikan terhadap perilaku pro lingkungan pada mahasiswa Prodi Psikologi Universitas Lambung Mangkurat.

Kata kunci : perilaku pro-lingkungan, pengetahuan terkait perubahan iklim, mahasiswa

ABSTRACT

THE ROLE OF KNOWLEDGE RELATED TO CLIMATE CHANGE IN PRO-ENVIRONMENTAL BEHAVIOR OF PSYCHOLOGY PROGRAM STUDENTS AT LAMBUNG MANGKURAT UNIVERSITY

Riska Adelia

Today environmental problems include important issues where global warming and climate change occur in Indonesia. Indonesia has experienced many problems in various sectors, one of which is environmental problems. This research was conducted to see the role of climate-related knowledge on pro-environmental behavior in college students. Therefore the author will analyze and examine more deeply the relationship between these two variables in the context of climate change towards pro-environmental behavior. This study used a cross-sectional method with 200 student respondents from the Psychology Study Program, University of Lambung Mangkurat. Data was obtained through an offline survey using 2 valid and reliable measurement tools. This study uses a simple linear regression analysis with the result that knowledge related to climate change does not play a significant role in pro-environmental behavior in Psychology Study Program students at the University of Lambung Mangkurat.

Keywords : pro-environmental behavior, knowledge related to climate change, students

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan ke hadirat Allah SWT yang telah memberikan saya kekuatan dan kesempatan sehingga saya dapat menyelesaikan Skripsi yang berjudul “Peranan

Pengetahuan Terkait Perubahan Iklim Terhadap Perilaku Pro Lingkungan Pada Mahasiswa Prodi Psikologi Universitas Lambung Mangkurat”.

Skripsi ini disusun untuk memenuhi sebagian syarat guna memperoleh derajat Sarjana Psikologi di Program Studi Psikologi Universitas Lambung Mangkurat. Pada kesempatan ini, penulis mengucapkan terima kasih kepada:

1. Dekan Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat Dr. dr. Istiana, M.Kes, yang telah memberikan kesempatan dan fasilitas dalam pelaksanaan penelitian.
2. Koordinator Program Studi Psikologi Fakultas Kedokteran Universitas Lambung Mangkurat, Bapak Sukma Noor Akbar, S.Psi., M.Psi, Psikolog, atas kesempatan dan izin yang telah diberikan.
3. Kedua dosen pembimbing, Ibu Neka Erlyani, M.Psi, Psikolog sebagai pembimbing utama dan Bapak Dr. Muhammad Abdan Shadiqi, S.Psi., M.Si sebagai pembimbing pendamping yang memberikan kritik, saran dan arahan dalam penyelesaian proposal skripsi ini.
4. Kedua dosen penguji, Ibu Meydisa Utami Tanau M.Psi, Psikolog dan Ibu Dwi Nur Rachmah, S.Psi., M.A yang telah menguji dan memberikan banyak masukan pada penulisan skripsi ini.
5. Ayah, ibu, adik dan seluruh keluarga yang selalu memberikan dukungan baik secara materi maupun moril sehingga mempermudah dan meringankan beban dalam penyelesaian skripsi ini.
6. Rekan kerja balangan yang sudah senantiasa memotivasi dan memberikan dukungan penuh dalam proses penyelesaian skripsi ini.
7. Teman seperjuangan Angkatan 2017 psikologi pada Windiani Ira Rahayu yang memberikan bantuan, semangat dan meyakinkan bahwa saya bisa melalui proses ini dengan baik.

8. Rekan serta teman-teman Psikologi angkatan 2017 dan semua pihak atas sumbangan pikiran dan bantuan yang telah diberikan.

Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan, akan tetapi penulis berharap penelitian bermanfaat bagi dunia ilmu pengetahuan.

Banjarbaru, Oktober 2023

Riska Adelia

DAFTAR ISI

<u>HALAMAN JUDUL</u>	i
<u>HALAMAN PENGESAHAN</u>	ii
<u>HALAMAN PERNYATAAN</u>	iii
<u>ABSTRAK</u>	iv
<u>ABSTRACT</u>	v
<u>KATA PENGANTAR</u>	vi
<u>DAFTAR ISI</u>	viii
<u>DAFTAR TABEL</u>	xi
<u>DAFTAR LAMPIRAN</u>	xii
<u>BAB I PENDAHULUAN</u>	1
<u>1.1. Latar Belakang</u>	1
<u>1.2. Rumusan Masalah</u>	5
<u>1.3. Tujuan Penelitian</u>	5
<u>1.4. Manfaat Penelitian</u>	6
<u>1.4.1. Manfaat Teoritis</u>	6
<u>1.4.2. Manfaat Praktis</u>	6
<u>1.5. Signifikansi Penelitian</u>	6
<u>BAB II TINJAUAN PUSTAKA</u>	11
<u>2.1. Pengetahuan terhadap Perubahan Iklim</u>	11
<u>2.1.1. Definisi Pengetahuan Terhadap Perubahan Iklim</u>	11
<u>2.1.2. Dimensi Pengetahuan terhadap Perubahan Iklim</u>	11
<u>2.1.3. Aspek-aspek Perubahan Iklim</u>	13
<u>2.2. Perilaku Pro Lingkungan</u>	14
<u>2.2.1. Definisi Perilaku Pro Lingkungan</u>	14

2.2.2	Aspek-aspek Perilaku Pro Lingkungan.....	15
2.4.	Peranan Antar Variabel	16
2.5.	Landasan Teori	18
2.6.	Hipotesis	19
BAB III	METODE PENELITIAN	20
3.1.	Rancangan Penelitian	20
3.2.	Identifikasi, Konseptualisasi, dan Operasionalisasi Variabel Penelitian	
	20	
3.2.1.	Identifikasi Variabel Penelitian	20
3.2.2.	Definisi Konseptual dan Operasional Variabel Penelitian	20
3.3.	Subjek dan Tempat Penelitian	21
3.4.	Teknik Pengumpulan Data	23
3.4.1.	Instrumen Penelitian	23
3.4.2.	Adaptasi Alat Ukur	26
3.4.3.	Seleksi Item, Validitas dan Reliabilitas Alat Ukur	28
3.5.	Hasil Uji Coba	32
3.5.1.	Pelaksanaan Uji Coba	32
3.6.	Analisis Data.....	36
3.6.1.	Uji Asumsi Dasar.....	36
3.6.2.	Uji Hipotesis Uji Regresi Linear Sederhana.....	37
BAB IV	HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	38
4.1.	Gambaran Subjek Penelitian	38
4.2.	Pelaksanaan Penelitian	38
4.3.	Hasil Penelitian.....	39
4.4.	Pembahasan	47
BAB V	KESIMPULAN DAN SARAN	53

<u>5.1. Kesimpulan.....</u>	<u>53</u>
<u>5.2. Saran</u>	<u>53</u>
<u>DAFTAR PUSTAKA</u>	<u>56</u>

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1. Rincian Skala Pro environmental behavior	25
Tabel 3.2. Rincian Climate Stewardship Survey.....	27
Tabel 3.3. Item yang digugurkan.....	34
Tabel 4.1. Deskripsi Subjek Penelitian.....	39
Tabel 4.2. Rumus Perhitungan Skor Hipotetik Variabel Penelitian	40
Tabel 4.3. Perhitungan Skor Hipotetik Variabel Penelitian	41
Tabel 4.4. Perbandingan Skor Hipotetik dan Skor Empirik Variabel Penelitian	42
Tabel 4.5. Rumusan Norma Kategorisasi.....	42
Tabel 4.6. Rumusan Norma Kategorisasi Variabel Pengetahuan Terkait Perubahan Iklim	43
Tabel 4.7. Kategori Data variabel Pengetahuan terkait Perubahan Iklim.....	43
Tabel 4.8. Rumusan Normal Kategorisasi Variabel Pro Lingkungani	44
Tabel 4.9. Kategorisasi Data Variabel Perilaku Pro Lingkungan.....	44
Tabel 4.10. Hasil Uji Normalitas Kolmogorov-Smirnov	45
Tabel 4.11. Hasil Uji Linearitas	46
Tabel 4.12. Hasil Uji Regresi Linear Sederhana	47
Tabel 4.13. Nilai Koefisien Determinasi Regresi.....	48

DAFTAR LAMPIRAN

<u>Lampiran 1</u>	<u>Informed Consent</u>	<u>61</u>
<u>Lampiran 2</u>	<u>Pernyataan Demografis Paritisipan (Data Diri).....</u>	<u>62</u>
<u>Lampiran 3</u>	<u>Bukti Izin Penggunaan Alat Ukur</u>	<u>63</u>
<u>Lampiran 4</u>	<u>Alat ukur pengetahuan terkait iklim</u>	<u>64</u>
<u>Lampiran 5</u>	<u>Alat Ukur Pro Lingkungan</u>	<u>67</u>
<u>Lampiran 6</u>	<u>Uji Validitas Climate Stewardship Survey</u>	<u>68</u>
<u>Lampiran 7</u>	<u>Uji Validitas Pro Enviromental Scale.....</u>	<u>69</u>
<u>Lampiran 8</u>	<u>Uji Validitas dan Reliabilitas SPSS.....</u>	<u>69</u>
<u>Lampiran 9</u>	<u>Skala Pro Lingkungan</u>	<u>70</u>
<u>Lampiran 10</u>	<u>Uji Reliabilitas</u>	<u>71</u>
<u>Lampiran 11</u>	<u>Pelaksanaan Penelitian</u>	<u>74</u>