

**HUBUNGAN SIKAP PEDULI LINGKUNGAN DENGAN PARTISIPASI
MEMELIHARA LINGKUNGAN
(STUDI KUANTITATIF DI PASAR KALI BARU CILINCING, JAKARTA
UTARA)**

TITANIA PUSPITA ANGGRAENI

1401617113

**Penelitian ditulis untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam
memperoleh gelar sarjana**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN PANCASILA DAN
KEWARGANEGARAAN**

FAKULTAS ILMU SOSIAL

UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA

2021

ABSTRAK

Titania Puspita Anggraeni, Hubungan Sikap Peduli Lingkungan dengan Partisipasi Memelihara Lingkungan (Studi Kuantitatif di Pasar Kali Baru Cilincing, Jakarta Utara). Skripsi. Jakarta: Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan, Fakultas Ilmu Sosial, Universitas Negeri Jakarta, 2021.

Tujuan penelitian ini adalah untuk memperoleh data empiris mengenai hubungan antara sikap peduli lingkungan dengan partisipasi memelihara lingkungan pada pedagang di Pasar Kali Baru Cilincing, Jakarta Utara.

Metode yang digunakan adalah metode korelasional dengan pendekatan kuantitatif. Penelitian ini dilakukan pada pedagang di Pasar Kali Baru Cilincing, Jakarta Utara dengan jumlah sampel 72 pedagang dengan teknik *snowball sampling*. Instrumen yang digunakan untuk variabel sikap peduli lingkungan dan partisipasi memelihara lingkungan adalah angket.

Berdasarkan hasil perhitungan data penelitian diperoleh regresi linier sederhana $\hat{Y} = 0,439 + 0,787X$. Berdasarkan hasil perhitungan uji keberartian regresi diperoleh $F_{hitung} = 39,964 > F_{tabel} = 3,98$ hal ini menunjukkan bahwa regresi signifikan. Sedangkan hasil uji linieritas diperoleh $F_{hitung} = 0,638 < F_{tabel} 1,775$ dengan demikian regresi bersifat linier. Selanjutnya hasil uji korelasi *product moment* diperoleh korelasi $r_{hitung} = 0,576 > r_{tabel} = 0,231$ artinya terdapat hubungan yang positif dan berada pada kategori cukup kuat. Uji signifikansi hubungan menggunakan uji t, diperoleh $t_{hitung} = 7,201 > t_{tabel} = 1,994$ artinya hubungan antara variabel X (Sikap Peduli Lingkungan) dengan variabel Y (Partisipasi Memelihara Lingkungan) adalah signifikan. Hasil dari koefisien korelasi $r_{xy} = 0,576$. Koefisien determinasi sebesar $r_{xy}^2 = 0,331$ artinya variabel X berkontribusi terhadap variabel Y sebesar 33,1%. Kesimpulan dari penelitian ini adalah terdapat hubungan yang positif antara sikap peduli lingkungan dengan partisipasi dalam memelihara lingkungan.

Kata Kunci: Sikap, Peduli Lingkungan, Partisipasi, Memelihara Lingkungan, Pasar

ABSTRACT

Titania Puspita Anggraeni, Relationship between Environmental Care Attitude and Participation in Caring for the Environment (Quantitative Study at Kali Baru Cilincing Market, North Jakarta). Thesis. Jakarta: Pancasila and Civic Education, Faculty of Social Sciences, State University Jakarta, 2021.

The purpose of this study was to obtain empirical data regarding the relationship between environmental care attitudes and participation in preserving the environment for traders at Kali Baru Cilincing Market, North Jakarta.

The method used is a correlational method with a quantitative approach. This research was conducted on traders at Pasar Kali Baru Cilincing, North Jakarta with a sample of 72 traders using snowball sampling technique. The instrument used for the variables of environmental care and participation in protecting the environment is a questionnaire.

Based on the results of the calculation research data obtained simple linear regression "Y" = 0.439 + 0.787X. Based on the results of the calculation of the regression significance test obtained $F_{count} 39,964 > F_{table} 3.98$ this indicates that the regression is significant. While the results of the linearity test obtained $F_{count} 0.638 < F_{table} 1.775$, thus the regression is linear. Furthermore, the results of the product moment correlation test obtained a correlation of $r_{count} 0.576 > r_{table} 0.231$, meaning that there is a positive relationship and is in a fairly strong category. Test the significance of the relationship using the t test, obtained $t_{count} 7,201 > t_{table} 1,994$, meaning that the relationship between the X variable (Environmental Care Attitudes) and Y (Environmental Care Participation) is significant. The results of the correlation coefficient $r_{xy} = 0.576$. The coefficient of determination of $r_{xy}^2 = 0.331$ means that the X variable contributes to the Y variable by 33.1%. The conclusion of this study is that there is a positive relationship between the attitude of caring for the environment and participation in preserving the environment.

Keywords: Attitude, Environmental Care, Participation, Protecting the Environment, Market

LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI

Penanggung Jawab/Dekan Fakultas Ilmu Sosial
Universitas Negeri Jakarta



TIM PENGUJI

No.	Nama	Tanda Tangan	Tanggal
1.	<u>Dwi Afrimetty Timoera S.H., M.H</u> NIP. 197304301 998032 001 <i>Ketua Sidang</i>		22 Juli 2021
2.	<u>Fauzi Abdillah, M.Pd</u> NIP. 19890304 201903 1 008 <i>Sekretaris</i>		23 Juli 2021
3.	<u>Yuyus Kardiman, S.Pd., M.Pd</u> NIP. 19750907 200812 1 003 <i>Penguji Ahli</i>		21 Juli 2021
4.	<u>Prof. Dr. M. Japar, M.Si</u> NIP. 19660212 199102 1 001 <i>Pembimbing I</i>		21 Juli 2021
5.	<u>Iqbal Syafrudin, S.Pd., M.I.P</u> NIP. 19890206 201903 1 015 <i>Pembimbing II</i>		22 Juli 2021

Tanggal Lulus: 09 Juli 2021

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya menyatakan,

Nama : Titania Puspita Anggraeni

Nomor Registrasi : 1401617113

Bahwa skripsi saya yang berjudul “Hubungan Sikap Peduli Lingkungan dengan Partisipasi Memelihara Lingkungan (Studi Kuantitatif di Pasar Kali Baru Cilincing, Jakarta Utara)”.

Sepenuhnya merupakan karya sendiri. Tak ada bagian di dalamnya yang merupakan plagiat dari karya orang lain dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat akademik.

Apabila terdapat pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya dan pernyataan ini tidak sesuai dengan hal yang sebelumnya, saya siap mempertanggungjawabkan dan menanggung risikonya.

Jakarta, 24 Juli 2021

Yang Membuat Pernyataan



Titania Puspita Anggraeni



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 : TITANIA PUSPITA ANGGRAENI

NIM : 1401617113

Fakultas/Prodi : Fakultas Ilmu Sosial/Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan

Alamat email : titaniapa30@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 :

HUBUNGAN SIKAP PEDULI LINGKUNGAN DENGAN PARTISIPASI MEMELIHARA LINGKUNGAN (STUDI KUANTITATIF DI PASAR KALI BARU CILINCING, JAKARTA UTARA)

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, 24 Juli 2021

Penulis

(Titania Puspita Anggraeni)

KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa yang telah memberikan rahmat dan hidayah-Nya karena peneliti bisa menyelesaikan skripsi yang berjudul Hubungan Sikap Peduli Lingkungan dengan Partisipasi Memelihara Lingkungan (Studi Kuantitatif di Pasar Kali Baru, Cilincing, Jakarta Utara. Skripsi ini disusun dalam rangka memenuhi persyaratan untuk memperoleh gelar Sarjana Pendidikan pada program studi Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan, Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Jakarta.

Peneliti menyadari dalam proses penyusunan skripsi ini mendapat banyak bantuan dari banyak pihak sehingga dapat terselesaikan. Oleh karena itu peneliti menyampaikan terima kasih kepada pihak yang terlibat, keluarga tersayang terutama kedua orang tua *My Mom and My Dad* yang selalu memberikan dukungan, doa, nasihat, serta motivasi kepada peneliti sehingga skripsi ini selesai. Adik-adik saya Anang dan Balqis yang memberi dukungan dan menghibur. Selain itu peneliti mengucapkan terima kasih kepada :

1. Prof. Dr. M. Japar, M.Si. selaku dosen pembimbing utama atas kesabaran, ketelitian selama membimbing dalam proses penelitian dan penyusunan skripsi serta meluangkan waktunya memberikan saran, nasihat, motivasi dan doa kepada peneliti.
2. Iqbal Syafrudin, S.Pd., M.I.P. selaku dosen pembimbing kedua atas kesabaran, ketelitian selama membimbing dalam proses penelitian dan penyusunan skripsi serta meluangkan waktunya memberikan saran, nasihat, motivasi dan doa kepada peneliti.

3. Dr. Tjipto Sumadi, M.Pd., M.Si. selaku Koordinator Program Studi Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan, Fakultas Ilmu Sosial Universitas Negeri Jakarta.
4. Seluruh dosen Program Studi Pendidikan Pancasila dan Kewarganegaraan yang telah memberikan ilmunya selama masa perkuliahan.
5. Kepala Pasar Kali Baru Cilincing yang telah mengizinkan melakukan penelitian di Pasar Kali Baru Cilincing serta pedagang-pedagang yang telah membantu selama penelitian berlangsung.
6. Sahabat-sahabat tersayang “Griya Tawang”, “MART”, “Bikin Adem”, “Sembilan Ikan” dan “Teman 2020” serta teman-teman seperjuangan yang telah memberikan doa, semangat, dukungan, bantuan serta hiburan dalam penulisan skripsi ini.
7. Dan semua yang telah membantu peneliti dalam menyelesaikan skripsi ini.
8. *And last but not least, I wanna say thank to me.*

Peneliti tidak dapat membalas jasa dari semua pihak yang sudah membantu, semoga Tuhan Yang Maha Esa membalasnya dengan berkat dan rahmat-Nya. Peneliti sadar bahwa penulisan skripsi ini masih banyak kekurangan dan jauh dari sempurna. Untuk itu dengan segala kekurangan dan kerendahan hati peneliti mengharapkan kritik dan saran yang membangun dari pembaca.

Terima kasih, semoga skripsi ini dapat memberikan manfaat bagi yang membaca dan memberikan dampak positif.

Jakarta, 16 Juni 2021

Titania Puspita Anggraeni

DAFTAR ISI

ABSTRAK	i
LEMBAR PENGESAHAN SKRIPSI	iii
HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS	iv
PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS	v
KATA PENGANTAR	vi
DAFTAR ISI	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GRAFIK	xi
DAFTAR LAMIRAN	xii
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang	1
B. Identifikasi Masalah	5
C. Pembatasan Masalah	6
D. Rumusan Masalah	6
E. Manfaat Penelitian	6
BAB II KERANGKA TEORITIS, KERANGKA BERPIKIR DAN PENGAJUAN HIPOTESIS	8
A. Deskripsi Konsep	8
1. Partisipasi Memelihara Lingkungan	8
2. Sikap Peduli Lingkungan	14
B. Penelitian yang Relevan (<i>State of The Art</i>)	18

C. Kerangka Berpikir	19
D. Pengajuan Hipotesis	20
BAB III METODE PENELITIAN.....	21
A. Tujuan Penelitian	21
B. Tempat dan Waktu Penelitian	21
C. Metode dan Desain Penelitian	21
D. Populasi dan Sampel Penelitian	21
E. Instrumen Penelitian.....	22
F. Teknik Analisis Data	27
BAB IV HASIL TEMUAN DAN PEMBAHASAN	32
A. Deskripsi Lokasi	32
B. Deskripsi Data Hasil Penelitian	32
C. Pengujian Prasyarat Analisis Data	36
D. Pengujian Hipotesis	40
E. Interpretasi Hasil Penelitian	41
F. Keterbatasan Penelitian	41
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI DAN SARAN	42
A. Kesimpulan	42
B. Implikasi	42
C. Saran	43
DAFTAR PUSTAKA	44
LAMPIRAN-LAMPIRAN	47

DAFTAR TABEL

Tabel 1 Kisi-kisi Instrumen Variabel Y (Partisipasi Memelihara Lingkungan) ..	22
Tabel 2 Skala Instrumen Partisipasi dalam Memelihara Lingkungan	23
Tabel 3 Kisi-kisi Instrumen Variabel X (Sikap Peduli Lingkungan)	23
Tabel 4 Skala Instrumen Sikap Peduli Lingkungan	24
Tabel 5 Hasil Uji Validitas Variabel X dan Y	25
Tabel 6 Hasil Uji Reliabilitas Variabel X dan Y	26
Tabel 7 Ringkasan Anava Variabel X dan Y Uji Signifikansi.....	29
Tabel 8 Interpretasi Koefisien Korelasi nilai r	30
Tabel 9 Distribusi Frekuensi Sikap Peduli Lingkungan (X)	33
Tabel 10 Distribusi Frekuensi Partisipasi Memelihara Lingkungan (Y)	34
Tabel 11 Rangkuman Data Penelitian Variabel X dan Y	35
Tabel 12 Hasil Uji Normalitas	36
Tabel 13 Daftar Anava Hasil Uji Signifikansi dan Linieritas Regresi	39
Tabel 14 Signifikansi Product Moment	40

DAFTAR GRAFIK

Grafik 1 Histogram Frekuensi Sikap Peduli Lingkungan (X)	33
Grafik 2 Histogram Frekuensi Partisipasi Memelihara Lingkungan (Y)	35
Grafik 3 Regresi Sikap Peduli Lingkungan dengan Partisipasi Memelihara Lingkungan	38



DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Kisi-kisi Instrumen Uji Coba Variabel X Sikap Peduli Lingkungan	47
Lampiran 2 Uji Coba Instrumen Variabel X Sikap Peduli Lingkungan	48
Lampiran 3 Kisi-kisi Instrumen Uji Coba Variabel Y Partisipasi Memelihara Lingkungan	52
Lampiran 4 Uji Coba Instrumen Variabel Y Partisipasi Memelihara Lingkungan	53
Lampiran 5 Kisi-kisi Instrumen Variabel X Sikap Peduli Lingkungan	57
Lampiran 6 Kisi- kisi Instrumen Variabel Y Partisipasi Memelihara Lingkungan	58
Lampiran 7 Angket Uji Penelitian Variabel X dan Y	59
Lampiran 8 Data Hasil Uji Coba Variabel X Sikap Peduli Lingkungan	65
Lampiran 9 Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Variabel X Sikap Peduli Lingkungan	66
Lampiran 10 Langkah Perhitungan Uji Coba Variabel X Sikap Peduli Lingkungan	68
Lampiran 11 Data Hasil Reliabilitas Variabel X Sikap Peduli Lingkungan	69
Lampiran 12 Data Hasil Uji Coba Variabel Y Partisipasi Memelihara Lingkungan	70
Lampiran 13 Data Hasil Perhitungan Uji Validitas Variabel Y Partisipasi Memelihara Lingkungan	71
Lampiran 14 Langkah Perhitungan Uji Coba Variabel Y Partisipasi Memelihara Lingkungan	73

Lampiran 15 Data Hasil Reliabilitas Variabel Y Partisipasi Memelihara Lingkungan	74
Lampiran 16 Data Uji Penelitian Variabel X Sikap Peduli Lingkungan	75
Lampiran 17 Data Uji Penelitian Variabel Y Partisipasi Memelihara Lingkungan	77
Lampiran 18 Tabel Perhitungan Rerata, Varians dan Simpangan Baku Variabel X dan Y	79
Lampiran 19 Perhitungan Daftar Distribusi Skor Variabel X Sikap Peduli Lingkungan	81
Lampiran 20 Perhitungan Daftar Distribusi Skor Variabel Y Partisipasi Memelihara Lingkungan	83
Lampiran 21 Perhitungan Normalitas dengan Liliefors Variabel X Sikap Peduli Lingkungan	85
Lampiran 22 Perhitungan Normalitas dengan Liliefors Variabel Y Partisipasi Memelihara Lingkungan	87
Lampiran 23 Tabulasi Data Penelitian	89
Lampiran 24 Perhitungan Uji Linieritas dengan Persamaan Regresi Linier.....	91
Lampiran 25 Grafik Persamaan Regresi	92
Lampiran 26 Perhitungan Uji Keberartian Regresi	93
Lampiran 27 Perhitungan JK(G)	94
Lampiran 28 Perhitungan Uji Kelinieran Regresi	97
Lampiran 29 Tabel Anava untuk Uji Keberartian Regresi dan Uji Kelinieran Regresi.....	98
Lampiran 30 Perhitungan Koefisien Korelasi Product Moment	99

Lampiran 31 Perhitungan Uji Signifikansi (Uji t)	100
Lampiran 32 Perhitungan Koefisien Determinasi	101
Lampiran 33 Surat Izin Penelitian.....	102
Lampiran 34 Dokumentasi Penelitian	103

