

**TINGKAT KEPEDULIAN MASYARAKAT TERHADAP
KEBERSIHAN LINGKUNGAN BENDUNGAN KELURAHAN
BUKIT LAMA KOTA PALEMBANG**

SKRIPSI

Oleh

Nama : Saspina Panduwinata

NIM : 06151182025008

Program Studi Pendidikan Masyarakat



**FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS SRIWIJAYA**

2024

**TINGKAT KEPEDULIAN MASYARAKAT TERHADAP
KEBERSIHAN LINGKUNGAN BENDUNGAN KELURAHAN
BUKIT LAMA KOTA PALEMBANG**

SKRIPSI

Oleh

Saspina Panduwinata

NIM : 06151182025008

Program Studi Pendidikan Masyarakat

Disetujui untuk diajukan dalam Ujian Akhir Program Sarjana

Mengetahui:

Koordinator Program Studi,



Dra. Evy Ratna Kartika Waty, M.Pd., Ph.D.
NIP.195910171988032001

Pembimbing,



Dr. Azizah Husin, M.Pd.
NIP. 196006111987032001

**TINGKAT KEPEDULIAN MASYARAKAT TERHADAP
KEBERSIHAN LINGKUNGAN BENDUNGAN KELURAHAN
BUKIT LAMA KOTA PALEMBANG**

SKRIPSI

Oleh

Saspina Panduwina

NIM : 06151182025008

Program Studi Pendidikan Masyarakat

Mengesahkan:

**Mengetahui,
Koordinator Program Studi,**

Dra. Evy Ratna Kartika Waty, M.Pd., Ph.D
NIP.195910171928032091

Pembimbing,

Dr. Azizah Husin, M.Pd.
NIP. 196006111987032001



**TINGKAT KEPEDULIAN MASYARAKAT TERHADAP
KEBERSIHAN LINGKUNGAN BENDUNGAN KELURAHAN
BUKIT LAMA KOTA PALEMBANG**

SKRIPSI

Oleh

Saspina Panduwinata

NIM : 06151182025008

Program Studi Pendidikan Masyarakat

Telah diajukan lulus pada:

Hari : Sabtu

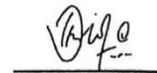
Tanggal : 20 Juli 2024

PENGUJI

1. Dr. Azizah Husin, M.Pd.



2. Dian Sri Andriani, S.Pd., M.Sc.



Koordinator Program Studi,



Dra. Evy Ratna Kartika Waty, M.Pd., Ph.D.

NIP.195910171988032001

PERNYATAAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Saspina Panduwinata

NIM : 06151182025008

Program Studi : Pendidikan Masyarakat

Menyatakan dengan sungguh-sungguh bahwa skripsi yang berjudul “Tingkat Kepedulian Masyarakat Terhadap Kebersihan Lingkungan Bendungan Kelurahan Bukit Lama Kota Palembang” ini adalah benar-benar karya saya sendiri dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku sesuai dengan Peraturan Menteri Pendidikan Nasional Republik Indonesia Nomor 17 tahun 2010 tentang Pencegahan dan Penanggulangan Plagiat di Perguruan Tinggi. Apabila di kemudian hari, ada pelanggaran yang ditemukan dalam skripsi ini dan/atau ada pengaduan dari pihak lain terhadap keaslian karya ini, saya bersedia menanggung sanksi yang dijatuhkan kepada saya.

Demikianlah pernyataan ini dibuat dengan sungguh-sungguh tanpa pemaksaan dari pihak manapun.

Indralaya, 2024

Yang Membuat Pernyataan



Saspina Panduwinata

NIM.06151182025008

PRAKATA

Skripsi dengan judul “**Tingkat Kepedulian Masyarakat Terhadap Kebersihan Lingkungan Bendungan Kelurahan Bukit Lama Kota Palembang**” disusun untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd) pada Program Studi Pendidikan Masyarakat, Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan, Universitas Sriwijaya. Dalam mewujudkan skripsi ini, penulis telah mendapatkan bantuan dari berbagai pihak.

Oleh sebab itu, penulis mengucapkan terima kasih kepada Ibu Azizah Husin, M.Pd sebagai pembimbing atas segala bimbingan yang telah diberikan dalam penulisan skripsi ini. Penulis juga mengucapkan terima kasih kepada Bapak Dr. Hartono, M.A., selaku Dekan FKIP Unsri, Ketua Jurusan Ilmu Pendidikan, Ibu Dra. Evy Ratna Kartika Waty, M.PD., Ph.D., Koordinator Program Studi Pendidikan Masyarakat yang telah memebrikan kemudahan dalam pengurusan administrasi selama penulisan skripsi. Ucapan terima kasih juga ditujukan kepada Ibu Dian Sri Andriani, S.Pd., M.Sc., sebagai penguji yang telah memberikan sejumlah saran untuk perbaikan skripsi ini. Lebih lanjut penulis juga mengucapkan terima kasih juga kepada Bapak Camat Ilir Barat Satu dan Lurah Bukit Lama serta masyarakat RT 30 Kelurahan Bukit Lama Kota Palembang yang telah memberi bantuan dan partisipasi dalam penelitian ini.

Akhir kata, semoga skripsi ini dapat bermanfaat untuk pembelajaran bidang studi Pendidikan Masyarakat dan pengembangan ilmu pengetahuan, teknologi, dan seni.

Indralaya, Juli 2024

Penulis



Saspina Panduwinata

NIM.06151182025008

HALAMAN PERSEMBAHAN

Segala puji syukur kepada Tuhan Yang Maha Esa atas segala nikmat yang diberikan kepada penulis, sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini tepat pada waktunya. Skripsi ini penulis persembahkan kepada:

1. Cinta pertama dan panutanku, ayahanda Saipul (Alm). Beliau memang tidak sempat duduk dikursi perkuliahan bahkan beliau tidak sempat menemani masa dewasaku sampai saat ini, namun dari kecil sampai dihari itu beliau selalu bekerja keras serta mendidik dan memberikan motivasi sampai penulis mampu berada dalam masa perkuliahan hingga menyelesaikan studinya sampai sarjana.
2. Pintu surgaku, Ibunda Sarah yang telah banyak memberikan perjuangan, pengorbanan, motivasi, dan tidak pernah tinggal do'a untuk penulis bisa sampai dititik saat ini. Didikannya juga salah satu bagian dari sampainya penulis dititik sekarang ini.
3. Saudara-saudariku yang tercinta (Santo, Mira, Randi, Rina, Sobirin, &Siska) beserta keluarga besar, yang selalu memberikan motivasi dan dukungan pada penulis dalam menyelesaikan studi sampai sarjana.
4. Kepada dosen pembimbing Ibu Dr. Azizah Husin, M.Pd., yang telah memberikan waktunya untuk membimbing dalam menyelesaikan skripsi, serta dosen penguji Ibu Dian Sri Andriani, S.Pd., M.Sc., yang telah memberikan saran dan arahnya dalam perbaikan skripsi yang ditulis.
5. Kepada Koordinator Program Studi Pendidikan Masyarakat Ibu Dra. Evy Ratna Kartika Waty, M.Pd., Ph.D., serta kepada dosen-dosen program studi Pendidikan Masyarakat FKIP Universitas Sriwijaya, terimakasih atas segala ilmu, motivasi serta pengalaman dan semua hal yang bermanfaat.
6. Ibu Sri Utami Dewi dan Bapak Andi selaku admin Prodi Pendidikan Masyarakat yang telah membantu dalam kelengkapan administrasi selama perkuliahan dan selama proses penulisan skripsi ini.
7. Terima kasih kepada Bapak Lurah Bukit Lama dan Masyarakat RT 30 Bukit Lama atas semua bantuannya dalam menyelesaikan skripsi ini.

8. Saudari Septi Rahmawati, orang yang tidak pernah lupa memberikan masukan serta saran, selalu berusaha memberikan hal-hal yang positif, serta tidak pernah menyerah untuk memberikan dukungan dalam menjalankan semua proses perkuliahan dari awal sampai akhir ini. Terima kasih telah menjadi rumah yang tepat dan mendengarkan keluh kesahku setiap hari walaupun hidup mu juga berat.
9. Saudari Yulia Hosiattillah, orang yang tidak pernah lupa memberikan masukan serta saran, selalu memberikan motivasi, serta mau direpotkan dalam proses penyelesaian skripsi ini. Terima kasih telah mendengarkan keluh kesahku setiap hari walaupun hidup mu juga berat.
10. Temanku Fitria, Septii, Yulia. Orang yang selalu kebersamai dalam menjalankan masa perkuliahan yang penuh dengan segala cerita dan rasa. Semoga cerita yang ada selama ini menjadi cerita yang tersimpan untuk masa mendatang.
11. Kepada teman sepembimbingan Yulia, Septi, Sherly, Anggi, Peni, Nurhayati, Tari, Sri, terima kasih sudah berjuang bersama hingga akhir.
12. Mereka yang ku kenal dari rasa suka dan senang yang sama dengan sosok manusia di dunia musisi. Terima kasih ya untuk kamu lulusan idol 12 dan kalian yang menjadi barisan pendukungnya. Terima kasih telah memberikan hal-hal positif, memberikan tempat yang baru, dan memberikan tempat healing.
13. Tidak lupa untuk diri ini yang sudah bertahan sampai sejauh ini. Terima kasih ya sudah kuat dan bisa mengendalikan pikiran ini untuk tidak berada dititik yang lemah. Ini merupakan pencapaian yang sudah kamu usahakan dengan segala cara dan do'a, terima kasih.

DAFTAR ISI

PERNYATAAN	v
PRAKATA	vi
HALAMAN PERSEMBAHAN	vii
DAFTAR ISI	ix
DAFTAR TABEL	xi
DAFTAR GAMBAR	xii
DAFTAR LAMPIRAN	xiii
ABSTRAK	xiv
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penelitian	3
1.4 Manfaat Penelitian	3
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	4
2.1 Kepedulian Lingkungan Hidup	4
2.2 Kebersihan Lingkungan	9
2.3 Bendungan	14
2.4 Penelitian Terdahulu	15
BAB III METODE PENELITIAN	19
3.1 Jenis Penelitian	19
3.2 Lokasi Penelitian	19
3.3 Variabel dan Deskripsi Operasional Variabel	19
3.4 Populasi dan Sampel Penelitian	20
3.5 Teknik Pengumpulan Data	22
3.6 Sumber Data	23
3.7 Teknik Analisis Data	23
3.8 Instrumen Penelitian	25
3.9 Uji Instrumen Penelitian	27

BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN	29
4.1 Deskripsi Data	29
4.2 Hasil Penelitian	31
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	46
5.1 KESIMPULAN	46
5.2 SARAN	46
DAFTAR PUSTAKA	48
LAMPIRAN	52

DAFTAR TABEL

Tabel 2.1 Penelitian Terdahulu	15
Tabel 3.1 Kisi-kisi Instrumen Penelitian	25
Tabel 3.2 Format Skor Skala Likert (Sugiyono,2018)	26
Tabel 3.3 Kriteria Kepedulian Masyarakat Berdasarkan Interpretasi Skor	27
Tabel 4.1 Struktur Kepengurusan Kelurahan Bukit Lama	30
Tabel 4.2 Jumlah Penduduk Kelurahan Bukit Lama 2022	30
Tabel 4.3 Jenis Kelamin Responden	31
Tabel 4.4 Usia Responden	31
Tabel 4.5 Data Hasil Angket Menghindari dan Melestarikan Sumber Daya Alam Bumi Dari Pencemaran dan Kerusakan	32
Tabel 4.6 Data Hasil Angket Indikator Menghindari Aktivitas Yang Dapat Mencemarkan, Merusak Kesehatan, dan Lingkungan	33
Tabel 4. 7 Data Hasil Angket Memanfaatkan Sepenuhnya Sumber Daya Alam Yang Tidak Dapat Diganti	35
Tabel 4. 8 Data Hasil Angket Melestarikan dan Memperbaiki Lingkungan Hidup	36

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3.1 Rumus Uji Reliabilitas <i>Cronbach Alpha</i>	28
Gambar 4. 1 Halaman Rumah Masyarakat	33
Gambar 4. 2 Penyediaan Kotak Sampah Disekitar Rumah	35
Gambar 4. 3 Membuka Jendela Untuk Penerangan Rumah	36
Gambar 4. 4 Kondisi Bendungan yang Dipenuhi Oleh Sampah Rumah Tangga ..	38
Gambar 4.5 Hasil Data Angket Tingkat Kepedulian Masyarakat Terhadap Kebersihan Lingkungan Bendungan RT 30 Kelurahan Bukit Lama Kota Palembang	38

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1 Pedoman Angket.....	52
Lampiran 2 SK Pembimbing.....	54
Lampiran 3 Surat Izin Penelitian.....	55
Lampiran 4 Surat Balasan Penelitian.....	57
Lampiran 5 Data Mentah Hasil Angket.....	58
Lampiran 6 Uji Validitas SPSS 22.....	60
Lampiran 7 Uji Realibilitas.....	64
Lampiran 8 Pengisian Angket.....	64

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui tingkat kepedulian masyarakat terhadap kebersihan lingkungan bendungan Kelurahan Bukit Lama Kota Palembang. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan pendekatan kuantitatif. Teknik pengambilan sampel yaitu purposive sampling dengan jumlah sampel 50 responden. Teknik pengumpulan data dengan cara observasi, angket, dan dokumentasi. Hasil penelitian menunjukkan bahwa tingkat kepedulian terhadap kebersihan lingkungan bendungan melalui 4 indikator diantaranya, 1) Masyarakat mencegah dan melestarikan sumber daya alam bumi dari pencemaran dan kerusakan tergolong dalam kriteria tinggi dengan rata-rata 73%, terbukti dengan perilaku masyarakat yang tetap membiarkan tumbuhan yang ada dilingkungan sekitarnya karena tumbuhan tersebut membuat lingkungan menjadi segar dan hijau. 2) Masyarakat menghindari aktivitas yang dapat mencemarkan, merusak kesehatan, dan lingkungan tergolong dalam kriteria sedang dengan rata-rata 59%, terbukti dengan banyaknya masyarakat yang belum memiliki pengetahuan dalam mengelola sampah dengan baik dan benar. 3) Masyarakat memanfaatkan sepenuhnya sumber daya alam yang tidak dapat diganti tergolong dalam kriteria tinggi dengan rata-rata 70%, terbukti dengan masyarakat menghemat listrik dan memanfaatkan sinar matahari di pagi hingga sore hari sebagai cahaya untuk didalam rumahnya. 4) Masyarakat melestarikan dan memperbaiki lingkungan hidup tergolong dalam kriteria sedang dengan rata-rata 64%, terbukti dengan minimnya masyarakat berpartisipasi dalam kegiatan gotong-royong. Secara keseluruhan, diperoleh tingkat kepedulian masyarakat terhadap kebersihan lingkungan bendungan tergolong dalam kategori sedang sebesar 40%. Rendahnya kegiatan mengelola sampah, masyarakat diharapkan dapat memanfaatkan kembali sampah-sampah organik dan nonorganik sebaik mungkin, serta dapat meningkatkan partisipasi dalam menjaga kebersihan lingkungan bendungan.

Kata Kunci: Tingkat Kepedulian, Kebersihan Lingkungan Bendungan, Masyarakat

ABSTRACT

This research aims to determine the level of public concern for the cleanliness of the dam environment in Bukit Lama Village, Palembang City. This research uses a descriptive method with a quantitative approach. The sampling technique is purposive sampling with a sample size of 50 respondents. Data collection techniques using observation, questionnaires and documentation. The results of the research show that the level of concern for the cleanliness of the dam environment through 4 indicators including, 1) The community prevents and preserves the earth's natural resources from pollution and damage is classified as high with an average of 73%, as evidenced by the behavior of the community which continues to leave existing plants alone. in the surrounding environment because these plants make the environment fresh and green. 2) People avoid activities that can pollute, damage health, and the environment is classified as medium criteria with an average of 59%, as evidenced by the large number of people who do not have the knowledge to manage waste properly and correctly. 3) People make full use of natural resources that cannot be replaced, which is classified as high with an average of 70%, as evidenced by people saving electricity and using sunlight from morning to evening as light for inside their homes. 4) The community preserving and improving the environment is classified as moderate with an average of 64%, as evidenced by the minimal participation of the community in mutual cooperation activities. Overall, it was found that the level of public concern for the cleanliness of the dam environment was in the medium category at 40%. With low waste management activities, the community is expected to be able to reuse organic and non-organic waste as best as possible, and to increase participation in maintaining the cleanliness of the dam environment.

Keywords: *Level of Concern, Dam Environmental Cleanliness, Community*

BAB I

PENDAHULUAN

1.1 Latar Belakang

Bendungan adalah satu struktur infrastruktur sumber daya air terpenting yang memberikan manfaat bagi masyarakat setempat (Mulyono, 2017). Bendungan atau dam adalah suatu infrastruktur yang dirancang untuk menghalangi pergerakan dan perkembangan air sampai membentuk tempat rekreasi, danau atau waduk. Setiap bendungan dibangun berdasarkan fungsi dan tujuannya, diantaranya adalah berfungsi untuk mencegah banjir. Bendungan dapat mengendalikan aliran air dan mengurangi resiko banjir dengan menahan sejumlah air dan melepaskannya secara terkontrol (Setiawan, 2018). Dari fungsinya, bendungan akan bermasalah jika bendungan menjadi tempat menampung sampah baik sampah rumah tangga ataupun sampah bangunan.

Sampai dengan Februari 2024 Indonesia masih sangat kurang sekali masalah jumlah bendungan yang dimiliki yaitu tercatat baru memiliki 292 bendungan, dengan perbandingan Korea memiliki 20.000 dan RRT 98.000 bendungan (Laksono, 2024). Dilihat dari data sebelum dan hingga 2015, Indonesia memiliki sebanyak 231 bendungan. Setelah itu, kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat (PUPR) terus melanjutkan penyelesaian 61 bendungan pada tahun 2015-2024 di berbagai wilayah Indonesia dalam rangka membangun ketahanan pangan dan ketahanan air nasional (Finaka, 2024).

Permasalahan lingkungan hidup saat ini juga dapat dikatakan sebagai permasalahan moral yang berkaitan dengan perilaku manusia. Meskipun lingkungan hidup belum tentu terkait dengan permasalahan teknis, namun sudah menjadi isu global. Pendidikan dan pengetahuan yang kuat tentang pentingnya lingkungan hidup menjadi hal yang penting untuk masyarakat memiliki sikap kepedulian terhadap lingkungan sekitar.

Lemahnya pemahaman dan kesadaran masyarakat terhadap pelestarian lingkungan hidup bisa menjadi tolak ukur bagaimana masyarakat itu sendiri memelihara dan melestarikan lingkungan hidupnya untuk kenyamanan dalam menjalankan kehidupan dan memanfaatkan lingkungan.

Tindakan masyarakat yang salah terhadap kebersihan bisa menyebabkan berbagai masalah. Tindakan masyarakat akan tidak luput dari faktor yang mempengaruhinya perbuatan tersebut. Faktor tersebut dapat berasal dari masyarakat itu sendiri dan lingkungannya.

Berdasarkan hasil observasi yang sudah dilakukan pada September 2023, kondisi kepedulian masyarakat sekitar bendungan di Kelurahan Bukit Lama itu belum memadai. Terlihat masih adanya tindakan masyarakat yang membuang sampah sembarang, salah satu titik pembuangan sampah sembarangan yang dilakukan, yaitu pada daerah bendungan. Lokasi pembuangan sampah sembarangan sebenarnya sudah sering kali diberikan tulisan berupa peringatan tidak boleh membuang sampah di sana. Namun, masih saja terdapat oknum yang membuang sampah, mulai dari sampah rumah tangga hingga sampah bangunan. Bendungan yang semestinya tempat aliran air jadi tercemar oleh sampah-sampah sehingga hal ini bisa mengakibatkan tertutupnya pintu saluran air serta munculnya bau tidak sedap.

Adapun hasil penelitian terdahulu yang dilakukan oleh (Wijaya, 2019) dalam jurnal yang berjudul “Kesadaran Masyarakat Terhadap Kebersihan Lingkungan Sungai”. Hasil penelitian menunjukkan kondisi Sungai Batang Arau yang tercemar oleh sisa makanan, sampah rumah tangga, dan sisa-sisa perahu nelayan. Dampaknya adalah muncul bau tidak sedap, berkembangnya bibit penyakit, rusaknya ekosistem, dan pendangkalan Sungai Batang Arau. Permasalahan ini terjadi karena masyarakat Desa Batang Arau memiliki kesadaran yang rendah terhadap kebersihan sungai. Hal ini sejalan dengan penelitian yang akan dilakukan, hanya saja dalam penelitian ini peneliti bertujuan untuk mengetahui tingkat kepedulian masyarakat terhadap kebersihan lingkungan

bandungan. Selain kesadaran masyarakat terhadap kondisi lingkungan, perlu juga peningkatan kepedulian masyarakat pada kondisi lingkungan sekitarnya untuk melestarikan lingkungan. Dalam hal ini, penulis tertarik untuk mengangkat permasalahan yang ada dengan judul **“Tingkat Kepedulian Masyarakat Terhadap Kebersihan Lingkungan Bendungan Kelurahan Bukit Lama Kota Palembang”**.

1.2 Rumusan Masalah

Berdasarkan latar belakang di atas, rumusan masalah dari penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana tingkat kepedulian masyarakat terhadap kebersihan lingkungan bendungan Kelurahan Bukit Lama Kota Palembang.

1.3 Tujuan Penelitian

Berdasarkan rumusan masalah di atas, tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui tingkat kepedulian masyarakat terhadap kebersihan lingkungan bendungan Kelurahan Bukit Lama Kota Palembang.

1.4 Manfaat Penelitian

Penelitian ini diharapkan dapat memberikan manfaat secara teoritis dan secara praktis.

1. Manfaat Teoritis

Hasil penelitian ini diharapkan bisa menjadi salah satu sumber informasi yang dapat menambah ilmu pengetahuan tentang tingkat kepedulian masyarakat terhadap kebersihan lingkungan dan menjadi referensi untuk penelitian selanjutnya.

2. Mantaaf Praktis

Bagi Masyarakat, hasil penelitian ini diharapkan dapat membuat masyarakat lebih peduli dengan kebersihan lingkungan.

DAFTAR PUSTAKA

- Copp, D. (2017). *Handbook Teori Etika Oxford*. Khozim. (Karya asli diterbitkan tahun 2006).
- Damri, W.O., Misran, S., & Andi, S. P. (2020). Partisipasi Masyarakat dalam Mejaga Kebersihan Lingkungan di Kelurahan Waha Kecamatan Tomia Kabupaten Wakatobi. *SELAMI IPS*. 13 (2): 4-6.
- Darmono. (2001). *Lingkungan Hidup dan Pencemaran: Hubungan dengan Toksiologi Senyawa Logam*. Jakarta: Universitas Indonesia.
- Elmaela, W.A. (2016). Pengaruh Tingkat Pendidikan Ibu Rumah Tangga Terhadap Perilaku Kebersihan Lingkungan Tempat Tinggal Di Desa Karangbrai Kecamatan Bodeh Kabupaten Pematang Tahun 2015.
- Elsa, O. (2022). Tingkat Kepedulian Masyarakat Terhadap Lingkungan Hidup di Desa Sri Bandung Kecamatan Tanjung Batu. *Skripsi*, Universitas Sriwijaya.
- Finaka, A. W. (2024). Indonesia Punya Berapa Bendungan. *Indonesiabaik*. 2 Mei. <https://indonesiabaik.id/infografis/indonesia-punya-berapa-bendungan>
- Gabriella, D. A., Agus, S. (2020). Kesadaran dan Perilaku Ramah Lingkungan Mahasiswa di Kampus. *Jurnal Ilmu Sosial dan Humaniora*. 9(2): 260-275.
- Gusmadi, S. (2018). Keterlibatan Warga Negara (*Civic Engagemen*) Dalam Menguatkan Karakter Peduli Lingkungan. *Jurnal Pendidikan Ilmu-Ilmu Sosial*. 10(1): 32-33.
- Helmi, H., dkk. (2018). Peningkatan Kepedulian Lingkungan Melalui Pembinaan Penerapan Sistem 3R (*recduce, reuse, recycle*). *Jurnal Pendidikan dan Pemberdayaan Masyarakat*. 5(1).
- Husin, A. (2017). Peran Pendidikan Kependudukan Terhadap Pelestarian Lingkungan Hidup. *Demography Journal of Sriwijaya*. 1(1): 14-19.
- Husin, A. (2019). Planting Values for Saving Graundwater through Family Education. *Jurnal of Environmental Protection*. 10: 595-600.
- Husin, A., ddk. (2023). Edukasi Perilaku Hemat Energi Sebagai Upaya Tanggap Perubahan Iklim Pada Rumah Tangga di Desa Sakatiga Seberang Kabupaten Ogan Ilir. *Jurnal of Sriwijaya Community Servies on Education*. 2(1): 45-52.

- Imaniar, A. (2021). Metode Face Slab Pada Pembangunan Bendungan Karalloe Kabupaten Gowa Sulawesi Selatan. *Tugas Akhir*, Universitas Bosowa Makassar.
- Islamiyah, N. Q., dkk. (2022). Tingkat Kesadaran Masyarakat Dalam Menjaga Lingkungan Di Era Pandemi Covid-19 Di Kelurahan Warugunung Kota Surabaya. *Social:Jurnal Ilmu-ilmu Sosial*. 19(1).
- Ismaraidha, dkk. (2023). *Anternalisasi Karakter Peduli Lingkungan dalam Keluarga Masyarakat Pesisir*. Yogyakarta:PT. Green Pustaka Indonesia.
- Ithof, M. (2018). Minimnya Tingkat Kesadaran dan Aktuntabilitas Masyarakat Terhadap Lingkungan Sekitar. https://www.researchgate.net/publication/329519028_ARTIKEL_PEDULI_LINGKUNGAN. diakses pada tanggal 3 November 2023.
- Jima, M. H., Mikael, S., &Muhammada, H. H. (2021). Perilaku Peduli Lingkungan Pada Masyarakat di Desa Penfui Timur Kecamatan Kupang Tengah Kabupaten Kupang. *Jurnal Geografi*. 17(1): 76-82.
- Karim, A. (2017). Mengembangkan Kesadaran Melestarikan Lingkungan Hidup Berbasis Humanisme Pendidikan Agama. *Edukasia: Jurnal Penelitian Pendidikan Islma*. 12(2): 330.
- Kecamatan Ilir Barat Satu dalam Angka 2023, Badan Pusat Statistik Kota Palembang. <https://shorturl.at/ezHV4>.
- Kodoatie, R. J. (2013). *Rekayasa dan Manajemen Banjir Kota*. Yogyakarta:C.V ANDI OFFSET.
- Laksono, M. Y. (2024). Indoneisa Punya 292 Bendungan. *Kompas*. 23 Februari. <https://www.kompas.com/properti/read/2024/02/23/153000721/indonesia-punya-292-bendungan-jokowi--masih-sangat-kurang-sekali>
- Latifah, R., dkk. (2023). Analisis Pengembangan Sumber Daya Alam Dalam Percepatan Pemulihan Ekonomi Pasca Covid-19 di Desa Sungai Ara. *LANDMARK: Jurnal Pengabdian Masyarakat*. 1(1): 11-15.
- Manik. (2018). *Pengelolaan Lingkungan Hidup*. Jakarta:Kencana.
- Mulyono, J. (2017). Konsepsi Keamanan Bendungan Dalam Pembangunan dan Pengelolaan Bendungan. *Jurnal Infrastruktur*. 3(01): 1-63.

- Nenggala, A.K. (2007). *Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan*. Bandung:Penerbit Grafindo Media Pratama.
- Panjaitan, E., dkk. (2016). Partisipasi Masyarakat dalam Pemeliharaan Lingkungan di Kelurahan Perkamil Kota Manado. *Jurnal Ilmu Sosial & Pengelolaan Sumberdaya Bangunan*.
- Paputungan, F. (2023). Karakteristik Perkembangan Masa Dewasa Awal Developmental Characteristics of Early Adulthood. *Journal of Education and Culture*. 3(1).
- Pinontoan, O. R., dkk. (2019). *Epidemiologi Kesehatan Lingkungan*. Yogyakarta:CV Budi Utama.
- Pratiwi, N. I. (2017). Penggunaan Media Video Call dalam Teknologi Komunikasi. *Jurnal Ilmiah Dinamika Sosial*. 1(2): 202-224.
- Satriyanto, M. D., &AFI, p. (2023). Progressive of Cognitive and Ability. *Edupedia Publisher*. 2(3): 300-304.
- Setiawan, D., Ishak., &Zulkarnaen, I. (2018). Prototype Alat Pemantauan Ketinggian Air Pada Bendungan Menggunakan Sensor Ultrasonik Berbasis Arduino. *Jurnal SAINTIKOM*. 17(2): 170-174.
- Sompotan, D. D., &Janes, S. (2022). Pencegahan Pencemaran Lingkungan. *SAINTEKES: Jurnal Sains, Teknologi dan Kesehatan*. 1(1): 1-10.
- Sosilawati, dkk. (2017). *Sinkronisasi Program dan Pembiayaan Pembangunan Jangka Pendek 2018-2020 Keterpaduan Pengembangan Kawasan dengan Infrastruktur PUPR Pulau Kalimantan*. Pusat Pemrograman dan Evaluasi Keterpaduan Infrastruktur PUPR, Badan Pengembangan Infrastruktur Wilaya, Kementrian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.
- Sugiyono. (2018). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D*. Bandung:Alfabeta.
- Supardi, I. (2003). *Lingkungan Hidup dan kelestariannya*. Bandung:P.T Alumni.
- SW, Y. (2019). Penguatan Nilai Karakter Kepedulian Melalui Kegiatan Kerja Bakti Bagi Siswa SD Negeri Kartasura 05 Kecamatan Kartasura Kabupaten Sukoharjo. *Jurnal Pendidikan*. 28(3): 333.

- Undang-Undang Republik Indonesia No.32 Tahun 2009 tentang Perlindungan dan pengelolaan lingkungan hidup
- Widiantoro, S., dkk. (2007). *Wahana Ilmu Pengetahuan Sosial*. Perpustakaan Nasional Katalog Dalam Terbitan (KDT) Quadra.
- Wihardjo, S. D., &Hernita, R. (2021). *Pendidikan Lingkungan Hidup*. Jawa Tengah:PT. Nasya Expanding Management.
- Wijaya,Y. F., &Henni, M. (2019). Kesadaran Masyarakat Terhadap Kebersihan Lingkungan Sungai. *Journal of Civic Education*. 2(5): 405.
- Yuliani, W., Azizah, H. &Ardi, S. (2023). Kesadaran Masyarakat Dalam Menjaga Kebersihan Lingkungan Taman Kambang Iwak di Kota Palembang. *Aksara:Jurnal Ilmu Pendidikan Nonformal*. 9(2): 1110.
- Yuniawatika, dkk. (2021). *Penyusunan Perangkat Belajar Terpadu Berorientasi Karakter Peduli Lingkungan dan Kompetensi Abad 21 di Sekolah Dasar*. CV. Bayfa Cendekia Indonesia.
- Zulkifli, A. (2019). The Legal Analyzes The Concept Of The Right To Control The State Of Natural Resources At Sea In The Jurisdiction Of Indonesia. *Belom Bahadat:Jurnal Hukum Agama Hindu*. 9(2): 1-19.