

**EFEKTIVITAS WORLD WIDE FUND FOR NATURE (WWF) DALAM
KONSERVASI KOALA DI AUSTRALIA**

Disusun dan Diajukan Guna Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar

Sarjana Sosial (S.Sos) Strata-I



PROGRAM STUDI HUBUNGAN INTERNASIONAL

FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG

**EFEKTIVITAS WORLD WIDE FUND FOR NATURE (WWF)
DALAM KONSERVASI KOALA DI AUSTRALIA**

Diajukan Oleh :

AJENG SUKMAWATI

202010360311043

Telah disetujui
Pada Hari/Tanggal, Jumat/05 Juli 2024

Pembimbing



Shannaz Mutiara Deniar, M.A.

Wakil Dekan I



Najamuddin Khairiyah Rijal, M.Hub.Int. **Prof. Gonda Yumitro, M.A., Ph.D.**

Ketua Program Studi
Hubungan Internasional



SKRIPSI

Dipersiapkan dan disusun oleh :

Ajeng Sukmawati
202010360311043

Telah dipertahankan di depan Dewan Pengaji Skripsi
dan dinyatakan

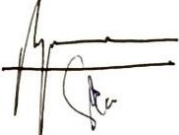
L U L U S

Sebagai salah satu persyaratan untuk memperoleh gelar
Sarjana (S-1) Hubungan Internasional

Pada hari Senin, 01 Juli 2024

Di hadapan Dewan Pengaji

Dewan Pengaji :

1. **Hafid Adim Pradana, M.A.** ()
2. **Syasya Yuania Fadila Mas'udi, M.StratSt.** ()
3. **Shannaz Mutiara Deniar, M.A.** ()

Mengetahui,
Wakil Dekan, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik



Nurjanuddin Khairif Rijal, M.Hub.Int.

BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI

Nama : Ajeng Sukmawati
NIM : 202010360311043
Program Studi : Hubungan Internasional
Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
Judul Skripsi : Efektivitas *World Wide Fund for Nature* (WWF) Dalam Konservasi Koala di Australia

Pembimbing : Shannaz Mutiara Deniar, M.A.

Kronologi Bimbingan:

Tanggal	Paraf Pembimbing	Keterangan
31 Mei 2023		Pengajuan Judul
03 Juli 2023		ACC BAB I
04 September 2023		Seminar Proposal
22 Mei 2023		ACC BAB II
22 Mei 2023		ACC BAB III
22 Mei 2023		ACC BAB IV
22 Mei 2023		ACC Ujian Skripsi

Malang, 22 Mei 2024

Menyetujui,
Dosen Pembimbing

Shannaz Mutiara Deniar, M.A.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG
FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK
Jurusan : Ilmu Kesejahteraan Sosial * Ilmu Pemerintahan * Ilmu Komunikasi * Sosiologi * Hubungan Internasional
Jl. Raya Tlogomas No. 246 Telp. (0341) 460948, 464318-19 Fax. (0341) 460782 Malang 65144 Pes. 132

SURAT PERNYATAAN

Yang bertandatangan di bawah ini :

Nama : Ajeng Sukmawati
NIM : 202010360311043
Program Studi : Hubungan Internasional
Fakultas : Ilmu Sosial dan Ilmu Politik
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MALANG

Dengan ini menyatakan dengan sebenar-benarnya bahwa

1. Tugas Akhir dengan Judul :

Efektivitas *World Wide Fund for Nature* (WWF) Dalam Konservasi Koala di Australia adalah hasil karya saya, dan dalam naskah tugas akhir ini tidak terdapat karya ilmiah yang pernah diajukan oleh orang lain untuk memperoleh gelar akademik di suatu Perguruan Tinggi, dan tidak terdapat karya atau pendapat yang pernah ditulis atau diterbitkan oleh orang lain, baik sebagian ataupun keseluruhan, kecuali yang secara tertulis dikutip dalam naskah ini dan disebutkan dalam sumber kutipan dan daftar pustaka

2. Apabila ternyata di dalam naskah tugas akhir ini dapat dibuktikan terdapat unsur-unsur PLAGIASI, saya bersedia TUGAS AKHIR INI DIGUGURKAN dan GELAR AKADEMIK YANG TELAH SAYA PEROLEH DIBATALKAN, serta diproses sesuai dengan ketentuan hukum yang berlaku.
3. Tugas akhir ini dapat dijadikan sumber pustaka yang merupakan HAK BEBAS ROYALTY NON EKSKLUSIF.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenar-benarnya untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.

Malang, 22 Mei 2024
Yang Menyatakan,



Ajeng Sukmawati

ABSTRAK

Ajeng Sukmawati, 2024, 202010360311043, Universitas Muhammadiyah Malang, Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik, Program Studi Hubungan Internasional, Efektivitas World Wide Fund for Nature (WWF) Dalam Konservasi Koala di Australia, Dosen Pembimbing : Shannaz Mutiara Deniar, M.A.

Penelitian dengan judul Efektivitas *World Wide Fund for Nature* (WWF) Dalam Konservasi Koala di Australia membahas mengenai seberapa keefektivitasan dari WWF Australia dalam menangani permasalahan penurunan populasi koala di Australia pada tahun 2019-2023. Hewan ikonik Australia yaitu Koala yang terancam punah keberadaanya, dikarenakan adanya beberapa faktor lingkungan seperti cuaca ekstrem dan aktivitas manusia untuk pembukaan lahan. Namun, penurunan populasi paling signifikan terjadi pada saat kebakaran hutan berkepanjangan yang menimpas Australia di tahun 2019-2020, yang membakar sebagian besar hutan di wilayah New South Wales. Penulis menggunakan konsep Efektivitas INGO dari Tsun Yu untuk menjelaskan segala upaya WWF Australia dan hasil dari upaya yang dilakukan dalam konservasi koala di Australia. Penelitian ini menggunakan metode deskriptif dengan metode kualitatif. WWF Australia melakukan upaya untuk menangani populasi koala yang terus menurun dengan adanya program Regenerate Australia, yang menghasilkan adanya peningkatan populasi koala pada tahun 2022..

Kata Kunci: Koala, WWF, Kebakaran Hutan, Populasi

Malang, 22 Mei 2024

Menyetujui,

Pembimbing,



Shannaz Mutiara Deniar, M.A.

Peneliti,



Ajeng Sukmawati

ABSTRACT

Ajeng Sukmawati, 2024, 202010360311043, University of Muhammadiyah Malang, Faculty of Social and Political Science, International Relation Study Program, The effectiveness of the World Wide Fund for Nature in Koala Conservation in Australia, Advisor : Shannaz Mutiara Deniar, M.A.

The study entitled Effectiveness of the World Wide Fund for Nature (WWF) in Koala Conservation in Australia discusses how the effectiveness of WWF Australia in dealing with the problem of koala population decline in Australia in 2019-2023. Australia's iconic animal, the Koala, is threatened with extinction, due to several environmental factors such as extreme weather and human activities for land clearing. However, the most significant population decline occurred during the prolonged bushfires that hit Australia in 2019-2020, which burned most of the forests in the New South Wales region. The author uses Tsun Yu's concept of INGO Effectiveness to explain WWF Australia's efforts and the results of its efforts in koala conservation in Australia. This research uses descriptive methods with qualitative methods. WWF Australia made efforts to deal with the declining koala population with the Regenerate Australia program, which resulted in an increase in the koala population by 2022.

Keywords: Koala, WWF, Bushfire, Population

Malang, 22 May 2024

Approved,
Advisor,



Shannaz Mutiara Deniar, M.A.

Researcher,



Ajeng Sukmawati

KATA PENGANTAR

Segala Puji Syukur Kehadirat Tuhan Yang Maha Esa, atas limpahan Rahmat dan Rida-Nya penulis dapat menyelesaikan skripsi ini untuk syarat kelulusan dan memperoleh gelar S1 program studi Hubungan Internasional di Universitas Muhammadiyah malang. Penulis menyadari tanpa adanya doa dan dukungan yang diberikan skripsi ini belum tentu terselesaikan dengan baik. Maka, penulis ingin berterimakasih kepada beberapa pihak yang terkait sebagai bentuk apresiasi yang penulis berikan atas bantuan dukungan dan doa-doa untuk penulis selama ini.

1. Pertama, terimakasih penulis haturkan kepada Allah SWT yang senantiasa memberikan Rahmatnya, yang selalu mendengarkan doa hambanya, dan atas kehendaknya penulis bisa menyelesaikan skripsi ini dengan baik dan lancar.
2. Kedua, untuk orang tua penulis, yang selalu mendukung dan mendoakan saya disetiap langkahnya. Ayah penulis yang sudah tenang diatas sana, terimakasih ayah anak kecil yang kau timang-timang dulu sudah tumbuh dewasa dan bergelar sarjana sekarang, semoga diatas sana engkau turut bangga melihatnya. Kemudian, untuk Ibu terimakasih sudah menyayangi dan terus memberi dukungan, dan selalu bangga kepada anaknya atas segala hal yang telah diraih dan dilalui selama perkuliahan. Tak lupa terimakasih atas setiap doa yang diberikan setiap harinya, tanpa doa darinya penulis belum tentu berada di tahap sekarang,

3. Ketiga, untuk kakak-kakak penulis yang turut mendukung dan mengapresiasi setiap hal yang dilakuakan oleh penulis. Terimakasih atas segala bentuk kebutuhan penulis yang selalu dipenuhi, dan selalu mengusahakan kebahagian untuk adik bungsunya selama ini.
4. Keempat, Untuk Dosen pembimbing penulis, yaitu Miss Shannaz dan pak Azis, terimakasih atas bimbingan dan arahan yang diberikan kepada penulis sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini dengan baik.
5. Kelima, terkhusus teman penulis, Cantika Zahra Purnama dan Rahila Harningtyas yang selalu setia menemani penulis baik suka dan duka, terimakasih masih terus bersama dan mendukung satu sama lain serta saling menguatkan selama perkuliahan ini, semoga pertemanan ini tak pernah asing.
6. Keenam, untuk penulis yang dipertemukan sedari MABA, Sri, Aurel, Irine, Sekar yang masih terus berteman hingga sekarang, terimakasih sudah mau diajak untuk berproses bersama dan saling memberikan semangat selama perkuliahan ini.
7. Ketujuh,terimakasih kepada semua pihak yang saya temui di HIMAH terkhusus kabinet rising force dan kalingga dan BEM FISIP pada kabinet Eskalasi Kolaborasi, atas segala bentuk pembelajaran dan dukungan yang diberikan.
8. Terakhir, terimakasih kepada seluruh pihak yang tidak bisa saya sebutkan satu-satu, terimakasih telah menjadi teman dan membersamai penulis selama perkuliahan.

MOTTO

Always involve Allah SWT and your parents' prayers in your every step. Don't forget your beautiful smile even though sometimes your world is not okay.

-ajengsukmawati



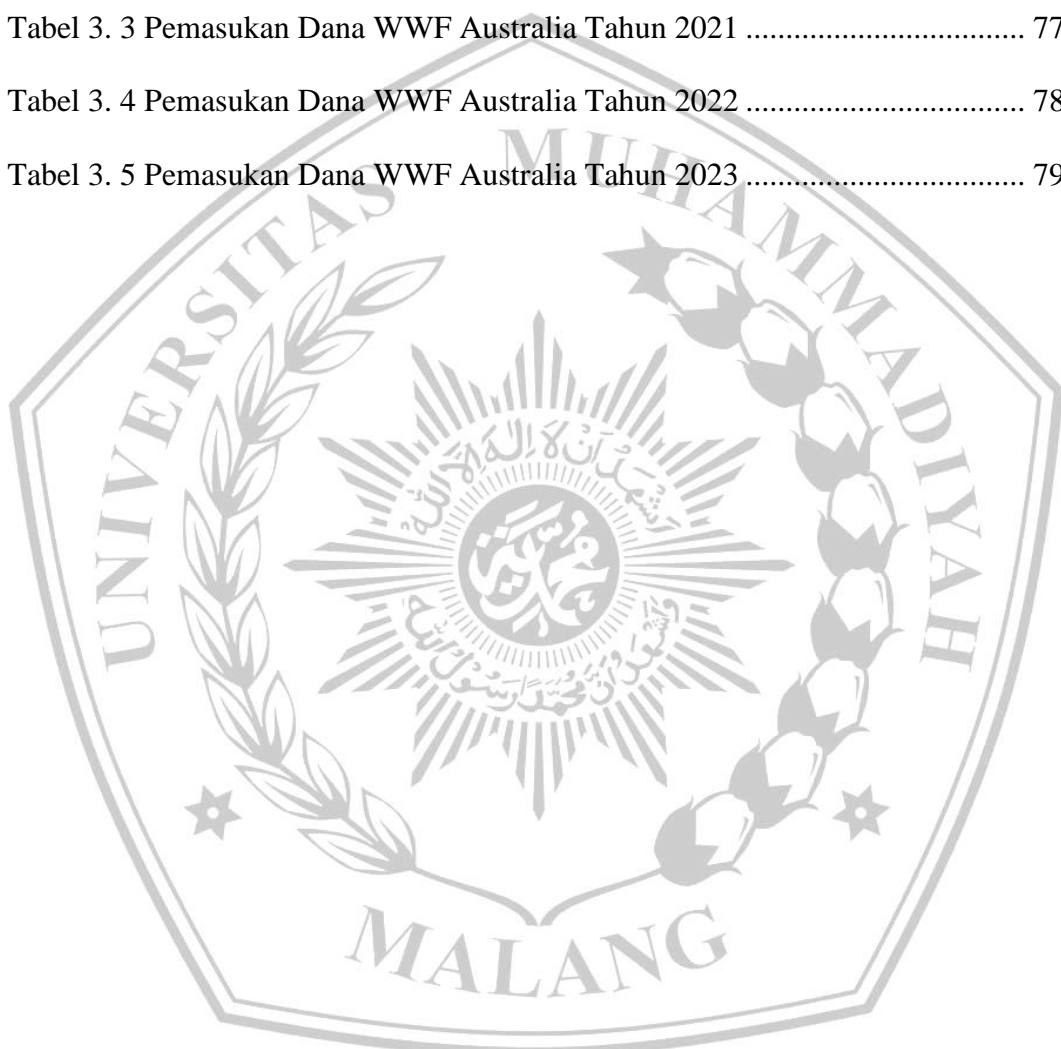
DAFTAR ISI

LEMBAR PERSETUJUAN	i
LEMBAR PENGESAHAN	i
BERITA ACARA BIMBINGAN SKRIPSI.....	iii
PERNYATAAN ORISINALITAS.....	iv
ABSTRAKSI.....	v
ABSTRACT	vi
KATA PENGANTAR.....	vii
MOTTO	ix
DAFTAR ISI.....	x
DAFTAR TABEL	xii
DAFTAR GAMBAR.....	xiii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiv
DAFTAR PUSTAKA	xv
BAB I PENDAHULUAN.....	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Rumusan Masalah	6
1.3 Tujuan dan Manfaat Penelitian.....	6
1.3.1 Tujuan Penelitian	6
1.3.2 Manfaat Penelitian	7
1.4 Penelitian Terdahulu	8
1.5 Teori/Konsep.....	25
1.5.1 Teori Efektivitas Non-Govermental Organization (INGO)	25
1.6 Metode Penelitian.....	32
1.6.1 Jenis Penelitian.....	32
1.6.2 Teknik Analisa	32
1.6.3 Teknik Pengumpulan Data.....	33
1.6.4 Ruang Lingkup Penelitian.....	33
1.7 Argumen Pokok	34
1.8 Sistematika Penulisan	36
BAB II WWF DAN FAKTOR PERMASALAHAN PENURUNAN POPULASI KOALA DI AUSTRALIA	38

2.1 Faktor penyebab penurunan satwa koala di Australia.....	38
2.2 WWF di Australia	43
2.3 Upaya WWF dalam menangani populasi Koala	46
2.3.1 Regenerate Australia	47
BAB III EFEKTIVITAS WORLD WIDE FOR NATURE DALAM KONSERVASI KOALA DI AUSTRALIA.....	58
3.1 Intended and Untended Impact	58
3.1.1 Output (Keluaran)	58
3.1.2 Outcoume (Hasil)	66
3.1.3 Impact (Dampak)	70
3.2 Keberlanjutan WWF Australia.....	73
3.3 Pemberdayaan Masyarakat (Empowerment)	83
3.4 Replikabilitas dan Perluasan Cakupan WWF Australia	90
BAB IV KESIMPULAN DAN SARAN.....	99
4.1 KESIMPULAN	99
4.2 SARAN	101
DAFTAR PUSTAKA	103

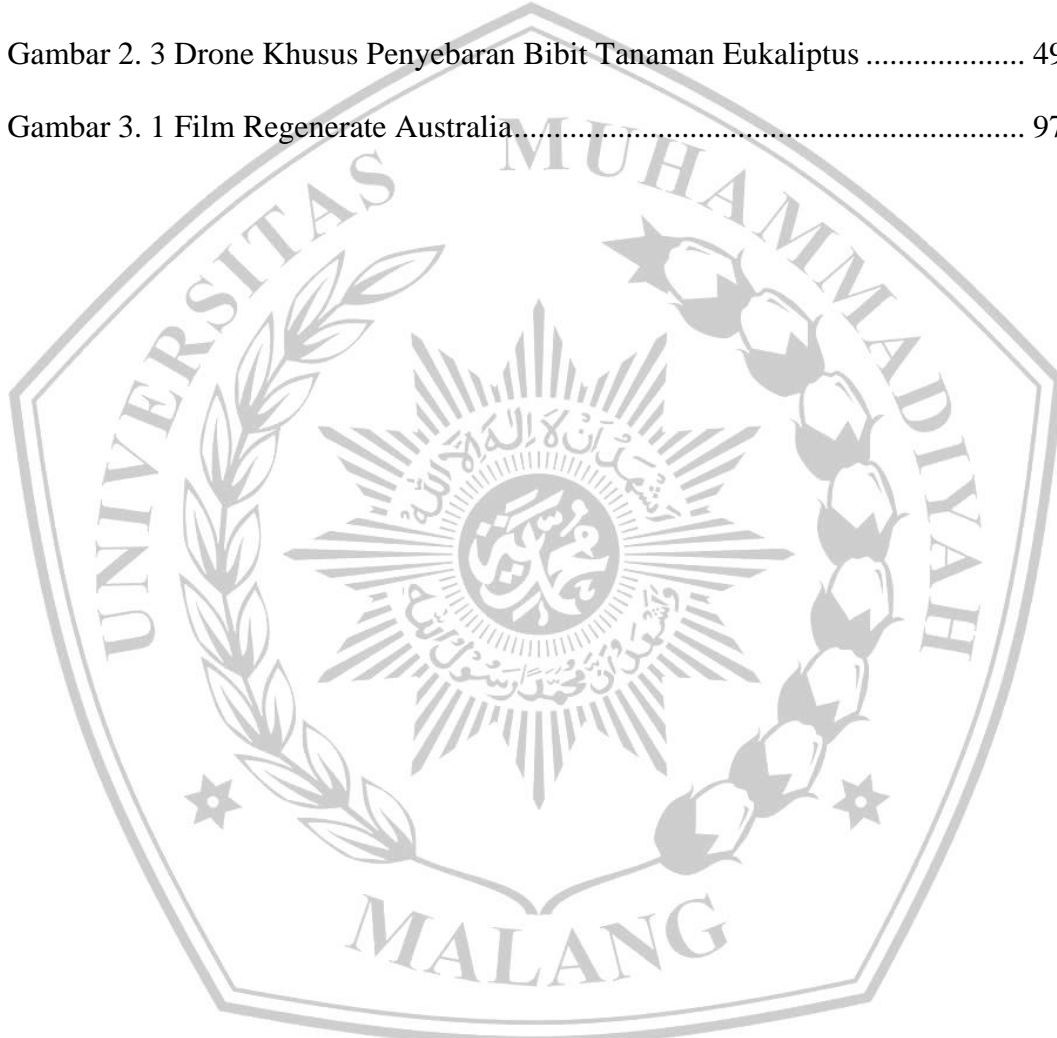
DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1 Posisi Penelitian	17
Tabel 3. 1 Pemasukan Dana WWF Australia Tahun 2019	75
Tabel 3. 2 Pemasukan Dana WWF Australia Tahun 2020	76
Tabel 3. 3 Pemasukan Dana WWF Australia Tahun 2021	77
Tabel 3. 4 Pemasukan Dana WWF Australia Tahun 2022	78
Tabel 3. 5 Pemasukan Dana WWF Australia Tahun 2023	79



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Total estimasi individu mamalia yang ada di dalam area dampak kebakaran hutan 2019-2020.....	40
Gambar 2. 2 Populasi Koala di Pulau Kanguru	41
Gambar 2. 3 Drone Khusus Penyebaran Bibit Tanaman Eukaliptus	49
Gambar 3. 1 Film Regenerate Australia.....	97



DAFTAR SINGKATAN

WWF : *World Wide Fund For Nature*

INGO : *International Non-Govermental Organization*

IGO : *International Govermental Organization*

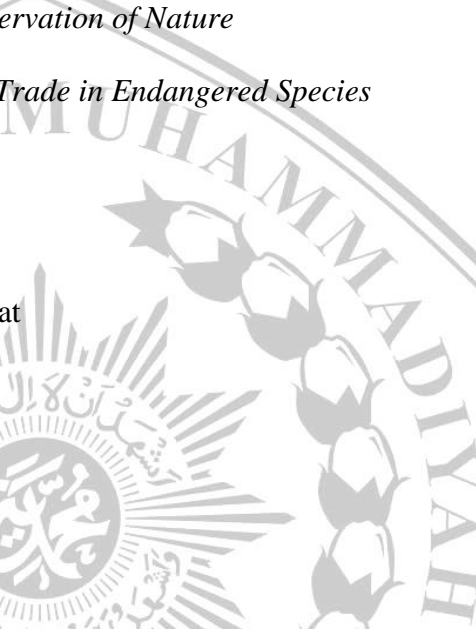
IUCN : *International for Union Conservation of Nature*

CITES : *Convention on International Trade in Endangered Species*

NSW : *New South Welas*

ACT : *Australian Capital Territory*

LSM : Lembaga Swadaya Masyarakat



DAFTAR PUSTAKA

ABC NEWS. “Port Macquarie Koala Hospital Announces Breeding Program to Help Rebuild after Bushfires,” 2020.

ABC NEWS, “Post-Bushfire AI Surveillance Program Monitoring Wildlife One Year on from the Black Summer,” diakses dalam <https://www.abc.net.au/news/2020-12-20/post-bushfire-ai-surveillance-program-to-help-wildlife/12998566> (15/12/2023, 18.00 WIB)

About WWF. WWF Australia, 2014.

Anak Agung Banyu Perwita & Yanyan Mochamad Yani. “Pengantar Ilmu Hubungan Internasional.” Bandung: PT. Remaja Rosdakarya, 2014.

Alan Fowler. Striking a Balance : A Guide to Enhancing the Effectiveness of Non-Governmental Organisations in International Development. 1947.

Australia Landcare. Landcare Australia Signs up to the “Darwin Agreement”, 2021.

Australian Broadcasting Corporation (ABC). “Horrific” Vision of Koalas Impacted by Logging on Kangaroo Island Spurs SA Government to Act,” 2020.

Australian Geographic. “Our Koalas: Post Bushfire Recovery and Future Challenges,” 2024.

Australian Government Department of Agriculture, Water and the Environment. “Independent Review of the EPBC Act,” 2022.

Adopt a Koala Campaign, WWF Australia, 2020.

Australia Koala Foundation. Koala Habitat Atlas, 2021.

Australian Koala Foundation, “Koala Populastion Estimates 2021,” diakses dalam <https://www.savethekoala.com/wpcontent/uploads/2021/09/KoalaEstimates2021.pdf> (20/04/2023, 14.25 WIB)

Ballard, H. L. Fernandez-Gimenez, M. E., & Sturtevant, V. E. “Integration of Local Ecological Knowledge and Conventional Science: A Study of Seven Community-Based Forestry Organizations in the USA. Ecology and Society.” Ecology and Society 22 (2017): 36.

Benjamin Elisha Sawe. “How Is Climate Change Deadly For Australia’s Koala Population?.” World Atlas, 2019.

Chairunnisa, E. "Peranan World Wide Fund for Nature (WWF) Dalam Upaya Konservasi Populasi Badak Jawa Di Indonesia." Global Political Studies Journal 2 (2018): 1.

Charity Governance Code Steering Group. Charity Governance Code, 2020.

Conservation, "The Cultural Burning Is Safer for Koalas and Better for People Too," 2023.

Department of Agriculture Water and the Environment Australian Government, "National Recovery Plan for the Koala Phascolarctos Cinereus (Combined Populations of Queensland, New South Wales and the Australian Capital Territory)," diakses dalam <https://www.dcceew.gov.au/environment/biodiversity/threatened/publications/recovery/koala-2022> (04/07/2024, 21.00 WIB)

Drought Affected Habitats Endanger Koalas. The University of Sydney, 2024.
How Is Habitat Loss Impacting Wild Koala Populations?. World Wildlife, 2020
Seed Dispersing Drones Help Rebuild Koala Populations Devastated by Bushfires. World Wildlife Fund, 2020.

Department of Climate Change, Energy, the Environment and Water. Bushfire Recovery for Wildlife and Their Habitat, 2022.

Department of Environment and Water. Koalas Breed New Hope for Survival of the Species, 2024.

Eeden, LM Van, D Nimmo, M Mahony, K Herman, G Ehmke, J Driessen, J O'Connor, G Bino, M Taylor, and CR Dickman. "Impacts of the Unprecedented 2019-2020 Bushfires on Australian Animals." WWF Australia, no. November (2020): 1–29.

Environment, Department for, and And Water. "Rapid Assessment: Kangaroo Island Koala Population Update Following the 2019-20 Summer Bushfires," 2020.

Falikin, Muhammad Khoirul. "Efektivitas Peran World Wide Fund For Nature Rumania (WWF Rumania) Dalam Menangani Perburuan Beruang Cokelat Di Rumania." Undergraduate (S1) Thesis, Universitas Muhammadiyah Malang, 2022.

Fitrah & Lutfiyah. "Metodologi Penelitian: Penelitian Kualitatif, Tindakan Kelas & Studi Kasus." Sukabumi : CV Jejak, 2017.

Frere, C., & Cristescu, R. H. Scientists Find Burnt, Starving Koalas Weeks after the Bushfires. The Conservation, 2020.

- Gonzalez, L. F., et. al. "Unmanned Aerial Vehicles (UAVs) and Artificial Intelligence Revolutionizing Wildlife Monitoring and Conservation. Sensor" (2020).
- Hakim, Muhammad Lukmanul. "Upaya World Wide Fund Dalam Konservasi Badak Jawa Di Taman Nasional Ujung Kulon Tahun 2017-2018." Undergraduate (S1) Thesis, Universitas Muhammadiyah Malang, 2020, 1–27.
- Howell, L. G., & Witt, R. R. Frozen Sperm and Assisted Reproduction: Time to Pull out All Stops to Save the Endangered Koala. The Conservation, 2022.
- Hulme, Michael Edwards and David. "Too Close for Comfort? The Impact of Official Aid on Nongovernmental Organizations. World Development 24," 1996.
- International Fund for Animal Welfare. Farmers Dedicate Land for Key Koala Habitat in Australia, 2023.
- International Union for Conservation of Nature. IUCN Red List of Threatened Species: Phascolarctos Cinereus, 2014.
- Ismail. "Peran World Wide Fund for Nature Indonesia Dalam Membantu Program Pemerintah Untuk Implementasikan TX2." Other Thesis, University of Muhammadiyah Malang., no. 3 (2017): 1–6.
- IUCN. IUCN Red List of Threatened Species, 2022.
- Kanji, David Lewis dan Nazneen. "Non-Governmental Organizations and Development. London dan New York: Routledge," 2009.
- Help Koala. WWF Australia, 2017.
- Koala. WWF Australia, 2020.
- Koala Clancy's Huge Achievements for 2023. Koala Clancy Foundation, 2023.
- Koala Fact Sheet. PBS Nature, 2020.
- Lisa Sontag, Padilla, B. Lynette Staplefoote, dan Gonzales Morganti. "Financial Sustainability for Nonprofit Organizations: A Review of the Literature." International Journal of Voluntary and Nonprofit Organization 23, no. 4 (2012): 964–947.
- Mackey, B., et al. Networking for Conservation: Collaborative Approaches to

Implementing Conservation Strategies. Biological Conservation 245 (2020).

Molisa Teresa Pardede, & Den Yealta. "Upaya World Wide Fund for Nature (WWF) Dalam Mengatasi Perdagangan Penyu Ilegal Di Provinsi Bali Tahun 2008-2013." Jurnal Online Mahasiswa Fakultas Ilmu Sosial Dan Ilmu Politik Universitas Riau 2 (2015): 1–5.

State Environmental Planning Policy. New South Wales Government, 2020.

Pakpahan, Brigitta Sarah. "Peran World Wide Fund for Nature (WWF) Dalam Menanggulangi Ancaman Kepunahan Koala Di Australia," 2023.

Queensland Koala Conservation Strategy 2020–2025. Queensland Goverment, 2020.

Renz, David O. The Jossey-Bass Handbook of Nonprofit Leadership and Management. 5th ed. Hoboken, 2019.

Ross, A., Pickering Sherman, K., Snodgrass, J. G., Delcore, H. D., & Sherman, R. "Indigenous Peoples and the Collaborative Stewardship of Nature: Knowledge Binds and Institutional Conflicts." 1st ed. Routledge, 2011.

Seed-Dispersing Drones Help Rebuild Koala Populations Devastated by Bushfires. WWF Australia, 2020.

Sukmadinata, Nana Syaodih. Metode Penelitian Pendidikan. Bandung: Remaja Rosdakarya, 2008.

WWF, "AI for Koala Monitoring Presentation at IWCC," diakses dalam <https://www.wwf.org.au/ai-koala-monitoring-presentation> (06/02/2024, 14.30 WIB)

WWF, "AI for Wildlife Monitoring", diakses dalam <https://www.wwf.org.au/what-we-do/species/ai-wildlife-monitoring> (30/10/2023, 19.55 WIB)

WWF, "Annual Report Fy22 Regenerate Australia," diakses dalam https://assets.wwf.org.au/image/upload/f_pdf/file_pub_annual_report_2022_final?_a=ATO2Ba20 (23/04/2023, 16.20 WIB)

WWF, "Best Practice Guide for Koala Conservation," diakses dalam <https://www.wwf.org.au/koala-conservation-guide> (15/01/2024, 15.30 WIB)

WWF, "Habitat Restoration for Black Cockatoos," diakses dalam <https://www.wwf.org.au/what-we-do/species/black-cockatoos/habitat->

restoration (30/10/2023, 19.40 WIB)

- WWF Australia, “Help Regenerate Australia,” diakses dalam <https://wwf.org.au/what-we-do/help-regenerate-australia/> (11/03/2023, 22.05 WIB)
- WWF Australia, “Help Regenerate Australia,” diakses dalam <https://wwf.org.au/what-we-do/help-regenerate-australia/> (11/03/2023, 09.20 WIB)
- WWF, “History of WWF Australia,” diakses dalam <https://wwf.org.au/about-us/history/> (12/01/2024, 12.00 WIB)
- WWF, “Integrating Koala Conservation into Local Government Planning,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/what-we-do/species/koalas/local-government-planning> (19/05/2023, 19.35 WIB)
- WWF, “Integrating Koala Conservation into Local Government Planning,” diakses dalam, <https://www.wwf.org.au/what-we-do/species/koalas/local-government-planning> (13/04/2023, 11.25 WIB)
- WWF, “Kangaroo Island Habitat Restoration and Community Empowerment,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/what-we-do/species/koalas/kangaroo-island-restoration> (11/04/2023, 13.00 WIB)
- WWF, “Koala Ecotourism in the Taka Bonerate National Park,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/what-we-do/species/koalas/taka-bonerate-ecotourism> (11/04/2023, 13.14 WIB)
- WWF, “Koala Friends Community Group,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/what-we-do/species/koalas/koala-friends> (11/04/2023, 13.10 WIB)
- WWF, “Koala Habitat Protection and Restoration,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/news/news/2022/koala-habitat-protection-and-restoration> (05/06/2023, 13.20 WIB)
- WWF, “Koala Rehabilitation Research Partnership,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/what-we-do/species/koalas/rehabilitation-research> (30/10/2023, 20.10 WIB)
- WWF, “Koala Rescue and Rehabilitation Efforts,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/what-we-do/species/koalas/rescue-and-rehabilitation> (09/04/2023, 11.20 WIB)
- WWF, “Recommendations for National Forestry Policy,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/forestry-policy-recommendations> (16/02/2024,

10.00 WIB)

WWF, “Sharing Koala Conservation Best Practices,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/what-we-do/species/koalas/sharing-best-practices> (30/10/2023, 19.20 WIB)

WWF, “Sharing Koala Conservation Expertise with WWF Indonesia,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/international-collaboration> (16/01/2024, 11.50 WIB)

WWF, “Working with Traditional Owners,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/what-we-do/bushfire-recovery/working-with-traditional-owners> (05/03/2023, 09.30 WIB)

WWF, “WWF Australia 2022-23 Budget Submission,” diakses dalam https://treasury.gov.au/sites/default/files/2022-03/258735_world_wide_fund_for_nature-australia.pdf (02/12/2023)

A Blueprint to Regenerate Australia. WWF Australia, 2022.

WWF Australia, “Annual Report WWF Australia 2019,” diakses dalam https://assets.wwf.org.au/image/upload/f_pdf/file_pub_annual_report_2019_Final?a=ATO2Ba20 (15/10/2023, 12.20 WIB)

WWF Australia, “Annual Report WWF Australia 2020,” diakses dalam https://assets.wwf.org.au/image/upload/f_pdf/file_pub_annual_report_2020_digital_double_allocated?a=ATO2Ba20 (15/10/2023, 12.35 WIB)

WWF Australia, “Annual Report WWF Australia 2021,” diakses dalam <https://wwf.org.au/what-we-do/resource-library/annual-report-2021/> (15/10/2023, 12.47 WIB)

WWF Australia, “Annual Report WWF Australia 2022,” diakses dalam <https://wwf.org.au/what-we-do/resource-library/annual-report-2022/> (14/04/2023, 12.36 WIB)

WWF Australia, “Annual Report WWF Australia 2023,” diakses dalam https://assets.wwf.org.au/image/upload/f_pdf/file_pub_annual_report_2022_final?a=ATO2Ba20 (15/10/2023, 12.55 WIB)

WWF Australia. “Australia’s Largest Mobile Wildlife Hospital Ready For Action,” diakes dalam <https://wwf.org.au/news/2020/australias-largest-mobile-wildlife-hospital-ready-for-action/> 16/04/2023, 20.20 WIB)

WWF Australia, “Australian Bushfire,” diakses dalam <https://wwf.org.au/what-we-do/australian-bushfires/> (10/03/2023, 11.25 WIB)

WWF Australia, “Caring On Country,” diakses dalam <https://wwf.org.au/what-we-do/caring-on-country/> (10/02/2023, 12.25 WIB)

WWF Australia, “Ecotourism Training on Kangaroo Island,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/news/news/2017/ecotourism-training-on-kangaroo-island> (19/04/2023, 18.00 WIB)

WWF Australia, “Eucalyptus Tree Planting Is No Fast Food,” diakses dalam <https://wwf.org.au/blogs/eucalyptus-tree-planting-is-no-fast-food/> (15/04/2023, 13.15 WIB)

WWF Australia, “Eyes On Recovery,” diakses dalam <https://wwf.org.au/what-we-do/species/eye-on-recovery/> (27/04/2023, 15.27 WIB)

WWF Australia, “How to Save a Koala,” diakses dalam <https://www.wwf.org.au/blogs/how-to-save-a-koala/> (10/02/2023, 09.00 WIB)

WWF Australia, “Impacts Of The Unprecedented 2019-2020 Bushfires On Australian Animals,” diakses dalam https://assets.wwf.org.au/image/upload/v1/website-media/resources/WWF_Impacts-of-the-unprecedented-2019-2020-bushfires-on-Australian-animals?_a=ATO2Ba20 (11/03/2023, 09.30 WIB)

WWF Australia, “Koala Corridors: A Pathway To Reconnection,” diakses dalam <https://wwf.org.au/blogs/koala-corridors-a-pathway-to-reconnection/> (19/04/2023, 16.30 WIB)

WWF Australia. Koala Hospital, 2021.

WWF Australia, “Koala Student Lesson,” diakses dalam <https://wwf.org.au/what-we-do/species/koala-species-lessons/> (28/05/2023, 10.01 WIB)



UNIVERSITAS
MUHAMMADIYAH
MALANG



LULUS TEPAT WAKTU
UMMPASTI
BERKERA
MANDIRI

FAKULTAS ILMU SOSIAL DAN ILMU POLITIK

HUBUNGAN INTERNASIONAL

hi.umm.ac.id | hi@umm.ac.id

SURAT KETERANGAN

Nomor : E.5.a/130/HI/FISIP-UMM/VII/2024

Yang bertanda tangan di bawah ini, Ketua Program Studi Hubungan Internasional Fakultas Ilmu Sosial dan Ilmu Politik Universitas Muhammadiyah Malang, menerangkan bahwa mahasiswa:

Nama	:	Ajeng Sukmawati
NIM	:	202010360311043
Judul Skripsi	:	Efektivitas <i>World Wide Fund for Nature</i> (WWF) dalam Konservasi Koala di Australia
Dosen Pembimbing	:	1. Shannaz Mutiara Deniar, M.A.

telah melakukan cek plagiasi pada naskah Skripsi sebagaimana judul di atas, dengan hasil sebagai berikut:

	BAB 1	BAB 2	BAB 3	BAB 4
Similarity	15%	15%	15%	15%
Similarity	8%	7%	4%	5 %

*) Similarity maksimal 15% untuk setiap Bab.

Demikian surat keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagai syarat pengurusan bebas tanggungan di UPT. Perpustakaan UMM.

Malang, 11 Juli 2024
Ka. Prodi HI,

Prof. Gonda Yumitro, M.A., Ph.D.



Kampus I

Jl. Bandung 1 Malang, Jawa Timur
P. +62 341 551 253 (Hunting)
F. +62 341 460 435

Kampus II

Jl. Bendungan Sutami No.188 Malang, Jawa Timur
P. +62 341 551 149 (Hunting)
F. +62 341 582 060

Kampus III

Jl. Raya Tlogomas No.246 Malang, Jawa Timur
P. +62 341 464 318 (Hunting)
F. +62 341 460 435
E: webmaster@umm.ac.id