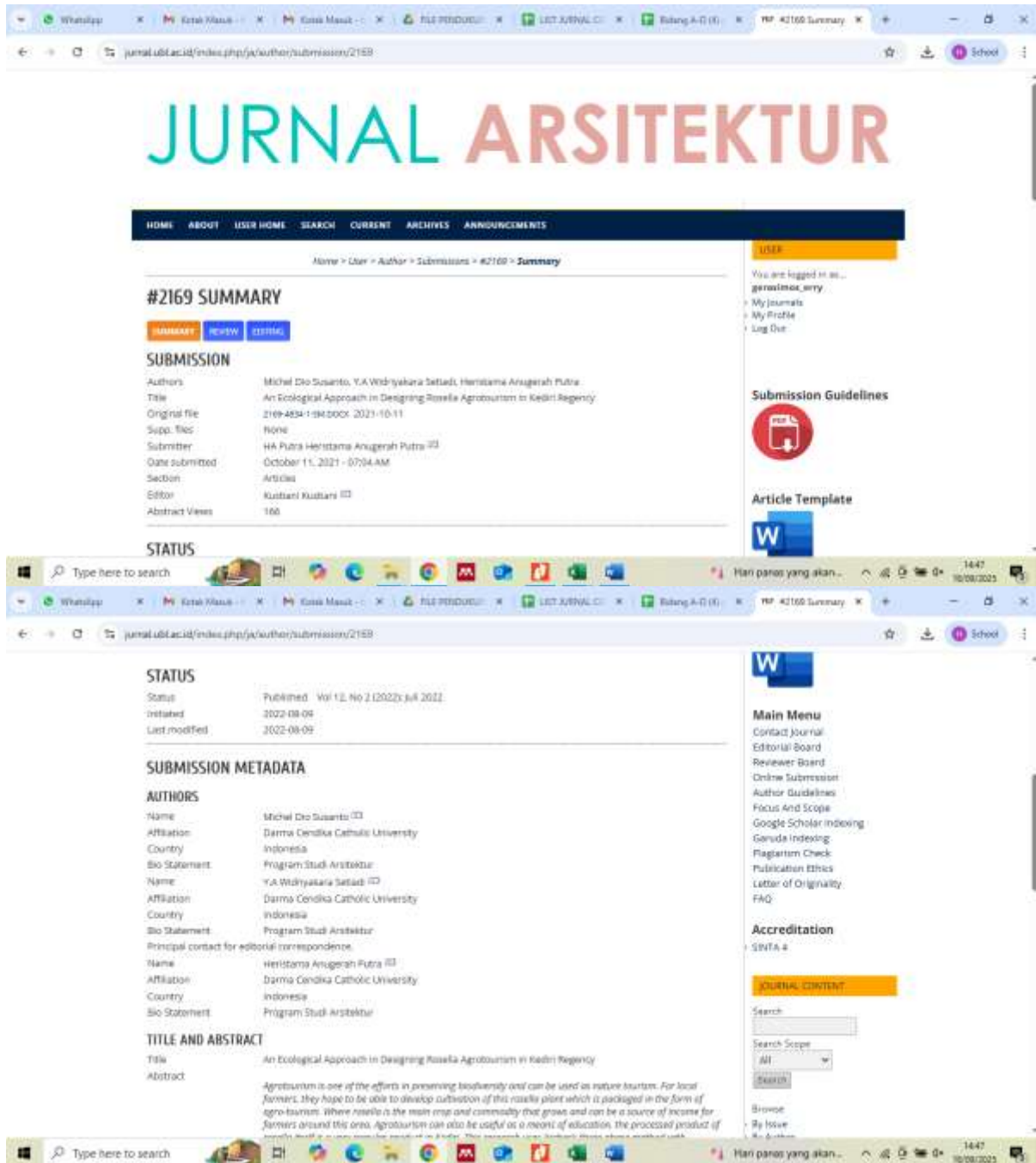


KORESPONDENSI JURNAL ARSITEKTUR UBL 1. SUBMISSION



agro-tourism, where rice is the main crop and commodity that grows and can be a source of income for farmers around the area. Agro-tourism can also be useful as a means of education, the processed product of rice itself is a very popular product in Kediri. This research uses Archer's three-phase method with analytical, creative, and executive phases. Rice agro-tourism design applies an ecological approach as an effort to preserve nature. In addition, another goal in designing rice agro-tourism design with an ecological approach can maintain most of the existing land and natural resources. So that agro-tourism is able to increase the number of tourists and preserve nature in Kediri Regency, as well as become a means of education. So that this agro-tourism can become the center of a new tourist destination in Kediri Regency become a tourism that is in harmony and friendly with the surrounding environment, and can improve the creative economy of the surrounding community.

INDEXING

Keywords: Agro Tourism; Kediri Regency; Ecology; Nature Conservation
Language: id

SUPPORTING AGENCIES

Agencies: Darma Cendekia Kediri University

REFERENCES

References

BAPEDA Kabupaten Kediri. (2013). Profil Kabupaten Kediri Tahun 2013.
BPS Indonesia. 2016. Luas Lahan Sawah Menurut Prosentasi thaj 2003–2015. <https://ps.go.id/LinkTableEkonomi/view/id/895> Diakses pada 5 Oktober 2020 pukul 21.00 WIB.
BPS Indonesia. 2018. Penggunaan lahan pertanian di Kabupaten Kediri. <https://ps.go.id>. Diakses pada 5 Oktober 2020 pukul 21.30 WIB.
Cross, N. (1986). Engineering Design Methods. British Library Catalogue in Publication Data. 25-26.
Dian, Amalya, Yuliani, S., Mustajimah, Ummu. (2017). Penerapan Arsitektur Ekologi pada Strategi Perancangan Sekolah.
Frick, H. (2007). Dasar-dasar Arsitektur Ekologi. Yogyakarta: Kanisius. Halaman 125.
Halim, L. (2013). Kajian Arsitektur Lanskap Rumah Tradisional Bali Sebagai Pendekatan Desain Arsitektur Ekologi. Jurnal Arsitektur Nalars Vol. 12 No. 1. DOI: <https://doi.org/10.24853/nalars.12.1.825p>
Kaputusan Menteri Perwisata. Pos dan Telekomunikasi. Nomor XX. 98/PW.102/NMPT-87. Tentang ketentuan usaha obyek wisata.
Pati, S. (2014). Helicocus sabdariffa : An ideal yet underexploited candidate for nutraceutical applications. Biomedicine & Preventive Nutrition. Vol 4 : 23-27.
Pemerintah Kabupaten Kediri. Peraturan Daerah Kabupaten Kediri Nomor 14 Tahun 2011. Tentang RTM Kabupaten Kediri Tahun 2010-2030.
Permana, Af. (2011). Penerapan Konsep Perancangan Smart Wilage Sebagai Local Genius Arsitektur Nusantara. Jurnal Arsitektur Komposisi Vol. 9 No. 1 Hal. 24-33.
Rachmatullah, F. dan Utami, MN. (2013). Tema Ekologi Arsitektur Pada Perancangan Sekolah Tinggi Sains di Kabupaten Bandung Barat. Jurnal Rika Karya Vol. 1 No. 2 Hal. 1-12. DOI: <https://doi.org/10.26760/rikakarya.v1i2.298>
Rahayu, D., Nugroho, R., dan Handiana, A. (2016). Agrowisata Kopi di Kecamatan Kabupaten Tembung Dengan Pendekatan Arsitektur Ekologi. Jurnal Arsitektura Vol. 14 No. 2 Hal. 1-12. DOI: <https://doi.org/10.20961/jars.v14i2.9042>
Raharjo, AR., dkk. (2016). Orientasi Bangunan dan Penggunaan Material Pendukung kenyamanan Termal pada Ruang Dalam Rumah Susun Sewa Sederhana Cngsrad. Jurnal Rika Karya Vol. 4 No. 1 Hal. 1-10. DOI: <https://doi.org/10.26760/rikakarya.v4i1.1348>
Sakti, MK., Setyaningsih, W., dan Susantika, M. (2010). Penerapan Prinsip Arsitektur Ekologi Pada Pengembangan Agrowisata Teh Kemuning di Karanganyar. Jurnal SenHong Vol. 2 No. 1 Hal. 163-172.
Sujipta, I Nyoman. (2001). Agrowisata Magister Manajemen Agribisnis Universitas Udayana (Diklat). Keparikwisata Alam. Editor Liberty. Yogyakarta. 35 hal.
Susetyaningsih, Adi. (2013). Ekologi Industry Berbasis Daya Dukung lingkungan Untuk Pengembangan Kawasan Agrowisata di Desa Berudak Kecamatan Malangbong Kabupaten Garut. Jurnal (STGarut. 1 (1)) 1-3.
Utami, AD., Yuliani, S., dan Mustajimah, U. (2017). Penerapan Arsitektur Ekologi Pada Strategi Perancangan Sekolah Menengah Keparikwisata Pertanian di Slemari. Jurnal Arsitektura Vol. 15 No. 2 Hal. 101-109. DOI: <https://doi.org/10.24853/jars.15.2.101>

DRIVER

By Issue
By Author
By Title
Other Journals

OPEN JOURNAL SYSTEM

AUTHOR

Submissions
Active (0)
Archive (0)
New Submission

Copyright



Required



NOTIFICATIONS

View (0) feed
Manage

References

BAPEDA Kabupaten Kediri. (2013). Profil Kabupaten Kediri Tahun 2013.
BPS Indonesia. 2016. Luas Lahan Sawah Menurut Prosentasi thaj 2003–2015. <https://ps.go.id/LinkTableEkonomi/view/id/895> Diakses pada 5 Oktober 2020 pukul 21.00 WIB.
BPS Indonesia. 2018. Penggunaan lahan pertanian di Kabupaten Kediri. <https://ps.go.id>. Diakses pada 5 Oktober 2020 pukul 21.30 WIB.
Cross, N. (1986). Engineering Design Methods. British Library Catalogue in Publication Data. 25-26.
Dian, Amalya, Yuliani, S., Mustajimah, Ummu. (2017). Penerapan Arsitektur Ekologi pada Strategi Perancangan Sekolah.
Frick, H. (2007). Dasar-dasar Arsitektur Ekologi. Yogyakarta: Kanisius. Halaman 125.
Halim, L. (2013). Kajian Arsitektur Lanskap Rumah Tradisional Bali Sebagai Pendekatan Desain Arsitektur Ekologi. Jurnal Arsitektur Nalars Vol. 12 No. 1. DOI: <https://doi.org/10.24853/nalars.12.1.825p>
Kaputusan Menteri Perwisata. Pos dan Telekomunikasi. Nomor XX. 98/PW.102/NMPT-87. Tentang ketentuan usaha obyek wisata.
Pati, S. (2014). Helicocus sabdariffa : An ideal yet underexploited candidate for nutraceutical applications. Biomedicine & Preventive Nutrition. Vol 4 : 23-27.
Pemerintah Kabupaten Kediri. Peraturan Daerah Kabupaten Kediri Nomor 14 Tahun 2011. Tentang RTM Kabupaten Kediri Tahun 2010-2030.
Permana, Af. (2011). Penerapan Konsep Perancangan Smart Wilage Sebagai Local Genius Arsitektur Nusantara. Jurnal Arsitektur Komposisi Vol. 9 No. 1 Hal. 24-33.
Rachmatullah, F. dan Utami, MN. (2013). Tema Ekologi Arsitektur Pada Perancangan Sekolah Tinggi Sains di Kabupaten Bandung Barat. Jurnal Rika Karya Vol. 1 No. 2 Hal. 1-12. DOI: <https://doi.org/10.26760/rikakarya.v1i2.298>
Rahayu, D., Nugroho, R., dan Handiana, A. (2016). Agrowisata Kopi di Kecamatan Kabupaten Tembung Dengan Pendekatan Arsitektur Ekologi. Jurnal Arsitektura Vol. 14 No. 2 Hal. 1-12. DOI: <https://doi.org/10.20961/jars.v14i2.9042>
Raharjo, AR., dkk. (2016). Orientasi Bangunan dan Penggunaan Material Pendukung kenyamanan Termal pada Ruang Dalam Rumah Susun Sewa Sederhana Cngsrad. Jurnal Rika Karya Vol. 4 No. 1 Hal. 1-10. DOI: <https://doi.org/10.26760/rikakarya.v4i1.1348>
Sakti, MK., Setyaningsih, W., dan Susantika, M. (2010). Penerapan Prinsip Arsitektur Ekologi Pada Pengembangan Agrowisata Teh Kemuning di Karanganyar. Jurnal SenHong Vol. 2 No. 1 Hal. 163-172.
Sujipta, I Nyoman. (2001). Agrowisata Magister Manajemen Agribisnis Universitas Udayana (Diklat). Keparikwisata Alam. Editor Liberty. Yogyakarta. 35 hal.
Susetyaningsih, Adi. (2013). Ekologi Industry Berbasis Daya Dukung lingkungan Untuk Pengembangan Kawasan Agrowisata di Desa Berudak Kecamatan Malangbong Kabupaten Garut. Jurnal (STGarut. 1 (1)) 1-3.
Utami, AD., Yuliani, S., dan Mustajimah, U. (2017). Penerapan Arsitektur Ekologi Pada Strategi Perancangan Sekolah Menengah Keparikwisata Pertanian di Slemari. Jurnal Arsitektura Vol. 15 No. 2 Hal. 101-109. DOI: <https://doi.org/10.24853/jars.15.2.101>

Required



NOTIFICATIONS

View (0) feed
Manage

Visitors



WhatsApp x Email News x Email Masuk x FILE PRODUK x LIT JURNAL x Riset A-G (1) x MP 42169 Summary x

jurnal.ub.ac.id/index.php/ja/author/submission/2169

ARTIKEL KAJIAN PASTI | JURNAL ARSITEKTUR

Permana, AY. (2011). Penerapan Konsep Perancangan Smart Village Sebagai Lintah Genetik Arsitektur Nusantara. *Jurnal Arsitektur Komposisi* Vol. 9 No. 1 Hal. 24-33.

Rochmatuloh, F, dan Utami, MN. (2013). Tema Ekologi Arsitektur Pada Perancangan Sekolah Tinggi Sains di Kabupaten Bandung Barat. *Jurnal Reka Karya* Vol. 1 No. 2 Hal. 1-12. DOI: <https://doi.org/10.26760/rekayasa.v1i2-298>

Rahayu, KH., Nugroho, R., dan Harlanika, A. (2018). Agrowisata Kopi di Kecamatan Kabupaten Tembung Dengan Pendekatan Arsitektur Ekologi. *Jurnal Arsitektura* Vol. 14 No. 2 Hal. 1-12. DOI: <https://doi.org/10.20961/ars.v14i2.9042>

Raharjo, AR., dkk. (2016). Orientasi Bangunan dan Penggunaan Material Pendukung Knyaman Terimal pada Ruang Dalam Rumah Susun Sawa Sederhana Cinglad. *Jurnal Reka Karya* Vol. 4 No. 1 Hal. 1-12. DOI: <https://doi.org/10.26760/rekayasa.v4i1.1346>

Sakti, M., Setyaningsih, W., dan Susilina, M. (2019). Penerapan Prinsip Arsitektur Ekologi Pada Pengembangan Agrowisata Teh Semuning di Karanganyar. *Jurnal SemTeng* Vol. 2 No. 1 Hal. 163-172.

Subjita, I Nyoman. (2001). *Agrowisata*. Magister Manajemen Agribisnis Universitas Udayana (Sktat). Kepariwisataan Alam. Editor Liberty. Yogyakarta. 35 hal.

Suzetyaningsih, Ad. (2013). Ekologi Industry Berbasis Daya Dukung Lingkungan Untuk Pengembangan Kawasan Agrowisata di Desa Barusua Kecamatan Malangbong Kabupaten Garut. *Jurnal STT Garut*. 1 (1) : 1-3.

Utami, AD., Yuliani, S., dan Mustajmah, U. (2017). Penerapan Arsitektur Ekologi Pada Strategi Perancangan Sekolah Menengah Kejuruan Pertanian di Sleman. *Jurnal Arsitektura* Vol. 15 No. 2 Hal. 340-348. DOI: <https://doi.org/10.20961/ars.v15i2.15402>

Utomo, BB. (2013). Pusat Taman Sains Paika. Proyek Akhir Arsitektur Universitas Katolik Soegijapranata

This work is licensed under a Creative Commons Attribution Non-Commercial 4.0 International License.

Type here to search | Hari panas yang akan... | 14:40 10/08/2023

2. REVIEW

WhatsApp x Email News x Email Masuk x FILE PRODUK x LIT JURNAL x Riset A-G (1) x MP 42169 Review x

jurnal.ub.ac.id/index.php/ja/author/submission/review/2169

JURNAL ARSITEKTUR

HOME ABOUT USER HOME SEARCH CURRENT ARCHIVES ANNOUNCEMENTS

Home > User > Author > Submissions > #2169 > Review

#2169 REVIEW

SUMMARY REVIEW EDITING

SUBMISSION

Authors: Michel Gho Susanto, YA Widhiyakra Setiadi, Heritama Anugrah Putra

Title: An Ecological Approach in Designing Rosella Agrotourism in Kediri Regency

Section: Articles

Editor: Kustiani Kustiani

PEER REVIEW

ROUND 1

Review Version: 2169-4835-1-W-DOC1 2021-10-11

Initiated: 2022-08-10

Last modified: 2022-08-15

USER

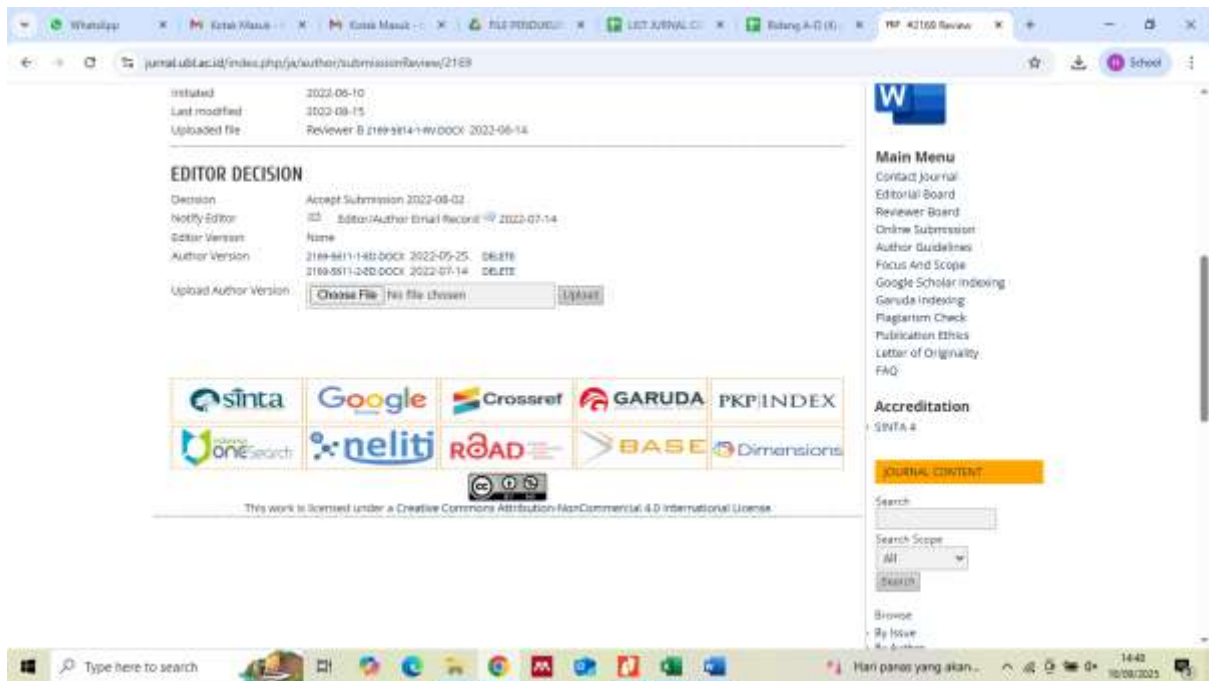
You are logged in as... **geraimoaerry**

- My Journals
- My Profile
- Log Out

Submission Guidelines

Article Template

Type here to search | Hari panas yang akan... | 14:40 10/08/2023



3. PENGEDITAN



WhatsApp | Katak Melayu | Katak Melayu | FILE PRODUKSI | LIT. JURNAL | Riset A-G (1) | WP 42166 Editing | School

jurnal.ub.ac.id/index.php/ja/author/submission/editing/2169

COPYEDITING

COPYEDIT INSTRUCTIONS

REVIEW METADATA

	REQUEST	UNDERWAY	COMPLETE
1. Initial Copyedit File: None	---	---	---
2. Author Copyedit File: None <input type="button" value="Choose File"/> No file chosen <input type="button" value="Upload"/>	---	---	---
3. Final Copyedit File: None	---	---	---

Copyedit Comments [0](#) No Comments

LAYOUT

Galley Format

	FILE		
1. PDF Wide Proof	2169-4115-176.PDF	2022-08-09	134

Supplementary Files

	FILE		
	None		


Layout Comments [0](#) No Comments

PROOFREADING

REVIEW METADATA

	REQUEST	UNDERWAY	COMPLETE
1. Author	2022-08-04	2022-08-05	0/3
2. Proofreader	---	---	---

Article Template



Main Menu

- Contact Journal
- Editorial Board
- Reviewer Board
- Online Submission
- Author Guidelines
- Focus And Scope
- Google Scholar indexing
- Garuda Indexing
- Plagiarism Check
- Publication Ethics
- Letter of Originality
- FAQ

Accreditation

SINTA 4

JOURNAL CONTENT

Search

Search Scope

Browse

- By Issue
- By Author
- By Title
- Other Journals

OPEN JOURNAL SYSTEM

AUTH-OR

- Submissions
- Active (0)
- Archive (3)
- New Submission

Copyright



Required

Type here to search | Hari panas yang akan... | 14:40 | 10/08/2023

WhatsApp | Katak Melayu | Katak Melayu | FILE PRODUKSI | LIT. JURNAL | Riset A-G (1) | WP 42166 Editing | School






jurnal.ub.ac.id/index.php/ja/author/submission/editing/2169






PROOFREADING

REVIEW METADATA

	REQUEST	UNDERWAY	COMPLETE
1. Author	2022-08-04	2022-08-05	0/3
2. Proofreader	---	---	---
3. Layout Editor	---	---	---

Proofreading Corrections [0](#) 2022-08-05 [PROOFREADING INSTRUCTIONS](#)

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License](#)

JOURNAL CONTENT

Search

Search Scope

Browse

- By Issue
- By Author
- By Title
- Other Journals

OPEN JOURNAL SYSTEM

AUTH-OR

- Submissions
- Active (0)
- Archive (3)
- New Submission

Copyright



Required