

DAFTAR PUSTAKA

- Afifah, M. (2023). Strategi Pengembangan Agrowisata Kopi, Kecamatan Sumber Jaya, Kabupaten Lampung [Skripsi]. Universitas Lampung.
- Badan Pusat Statistik. (2020). Jumlah Petani Hanya Tersisa 33,4 Juta Orang.
- Bimantara, A., & Lazarus, R. (2023). Strategi Pengembangan Ekowisata Mangrove Berdasarkan Potensi Di Kawasan Pesisir Kampung Tobati Kota Jayapura. *Jurnal Pendidikan Dan Konseling*, 5(2), 4474–4488.
- Carvalho, F., Susilowati, D., & Sudjoni, M. N. (2022). Analisa Strategi Pengembangan Agrowisata Jambu Kristal Studi Kasus di Agrowisata UD. Bumiaji Sejahtera Kota Batu, Jawa Timur. *Jurnal Sosial Ekonomi Pertanian Dan Agribisnis*, 10(8), 1–10.
- Constatina, E., Perwita, S., & Nurani, M. P. (2022). Strategi Pengembangan Agrowisata Petik Buah Jeruk Di Desa Selorejo, Kecamatan Dau, Kabupaten Malang. Universitas Katolik Widya Karya, Malang.
- David, F. R. (2017). *Manajemen Strategi Konsep* (12th ed.). Salemba Empat, Jakarta.
- Dyah, W., & Parwati, U. (2020). PKM Menyiapkan Generasi Penerus Peduli Pertanian Di Lingkungan Sd Maguwoharjo-Sleman-DIY. *SENADIMAS*, 141–149.
- Guer, E., & Merba, T. (2017). *SWOT Analysis: A Theoretical Review. Journal of International Social Research*, 10(51), 994–1006.
- Gunawan, I. M. (2016). Pengembangan Agrowisata untuk Kemandirian Ekonomi dan Pelestarian Budaya di Desa Kerta, Payangan Gianyar. *JUMPA*, 3(1), 156–174.
- Indrawati, A., Nasfi, Supriadi, A., Kusumaningsih, A., Hermawan, S., Kusnindar, A. A., Meliani, R., Santoso, R., Nurmahdi, A., & Nunqomaruni, A. S. (2022). Strategi Pengembangan Bisnis: Teori dan Implementasi. Tahta Media Group, Klaten.
- Ismail, S., & Saleh, Y. (2015). Strategi Pengembangan Koperasi Unit Desa (KUD) Berkat Telaga Kecamatan Telaga Kabupaten Gorontalo. *Jurnal Perspektif Pembiayaan Dan Pembangunan Daerah*, 2(4).
- Janssen, S. J. C., Porter, C. H., Moore, A. D., Athanasiadis, I. N., Foster, I., Jones, J. W., & Anttle, J. M. (2016). *owards a new generation of agricultural system*

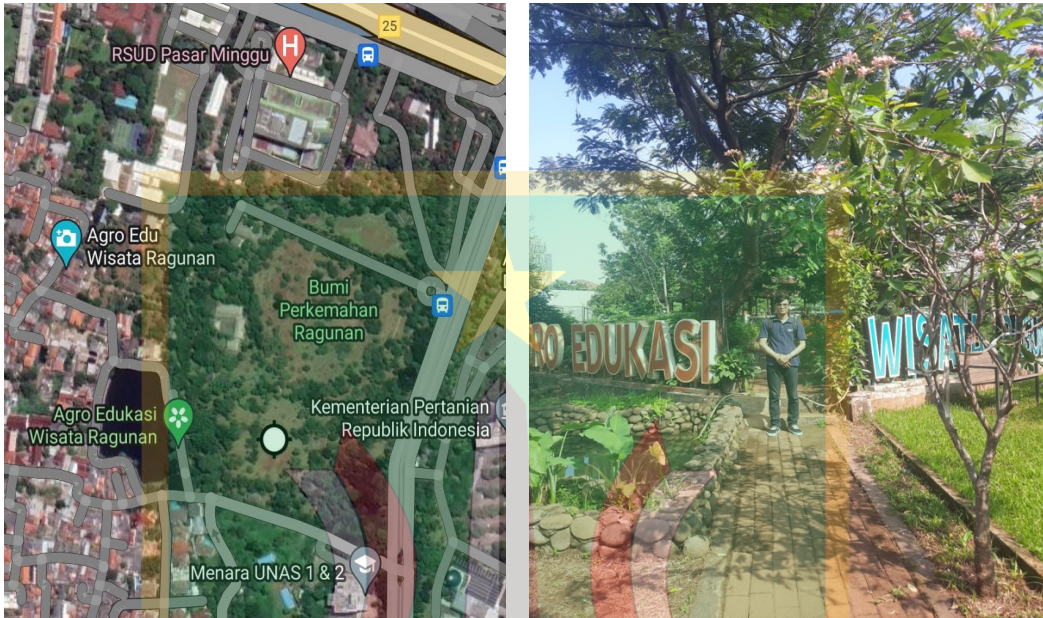
data, models and knowledge products: Information and communication technology. Agricultural Systems, 200–212.

- Jazillah, A. S. (2020). Analisis Strategi Pengembangan Badan Usaha Milik Desa (BUMDES) dalam Rangka Akseleratif Pertumbuhan Ekonomi di Desa Sukorejo Gndusari Trenggalek [Skripsi]. Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah, Tulungagung.
- Kalsum, U., Fauziah, E., & Nugroho, T. R. D. (2013). Preferensi Konsumen dalam Membeli Rengginang Lorjuk di Kecamatan Kamal Bangkalan. *Jurnal Agriekonomika*, 2(2).
- Kontak Tani Nelayan Andalan Nasional. (2023). Balai Penyuluhan Pertanian (BPP) Raganan Jakarta Selatan.
- Kristiana, Y., & Theodora, M. S. (2016). Berkelanjutan Agrowisata Berbasis Masyarakat Kampung Domba Terpadu Juhut, Provinsi Banten. *Jurnal Ilmiah Widya*, 3(3), 1–7.
- Kurniati, E. D. (2015). *Kewirausahaan Industri*. Deepublish, Yogyakarta.
- Makmur, & Rohana, T. (2012). *Inovasi & Kreativitas Manusia dalam Administrasi dan Manajemen*. Refika Aditama, Bandung.
- Nurani, R. I., Roessali, W., & Ekowati, T. (2020). Strategi Pengembangan Agrowisata Jollong di Kabupaten Pati. *Jurnal Pariwisata*, 7(2), 80–91.
- Nurdin, Z. (2016). Inovasi Program Kawasan Bebas Asap Rokok Di Desa Bone-Bone Kecamatan Baraka Kabupaten Enrekang. <https://Core.Ac.Uk/>.
- Rangkuti, F. (2015). *Analisis SWOT, Teknik Membedah Kasus Bisnis*. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Rangkuti, F. (2017). *Teknik Membedah Kasus Bisnis Analisis SWOT*. PT. Gramedia Pustaka Utama, Jakarta.
- Safitri, M. (2021). Strategi Pengembangan dan Pengelolaan Agrowisata Belimbing Mulyono dalam Meningkatkan Perekonomian Masyarakat Desa Moyoketan Kecamatan Boyolangu Kabupaten Tulangagung [Skripsi]. Universitas Islam Negeri Sayyid Ali Rahmatullah, Tulungagung.
- Sari, S. (2021). Strategi Pengembangan Agrowisata Medan Istana Jambu (Studi Kasus: Agrowisata Medan Istana Jambu, Desa Ujung Labuhan, Kecamatan Namorambe, Kabupaten Deli Serdang) [Skripsi]. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara, Medan.

- Siagian, T. S., & Khair, H. (2018). Pengaruh Gaya Kepemimpinan Dan Lingkungan Kerja Terhadap Kinerja Karyawan Dengan Kepuasan Kerja Sebagai Variabel Intervening. *Jurnal Ilmiah Magister Manajemen*, 1(1), 59–70.
- Sitorus, A. (2020). Strategi Pengembangan Produk Sayur Segar Hidroponik PT. Hidromi Sejahtera Kecamatan Sunggal Kabupaten Deli Serdang [Skripsi]. Universitas Muhammadiyah Sumatera Utara, Medan.
- Sugianto, C. A., & Hongdiyanto, C. (2017). Perumusan Strategi Pemasaran menggunakan Metode QSPM pada Bisnis Sambal Nusantara. *Jurnal Performa: Jurnal Manajemen Dan Start-up Bisnis*, 2(1), 106–115.
- Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif dan R&D* (24th ed.). Alfabeta, Bandung.
- Utama, G. B. R., & Junaedi, W. R. (2018). *Agrowisata sebagai Pariwisata Alternatif Indonesia*. Deepublish, Yogyakarta.
- Utama, I. G. B. (2016). *Pengantar Industri Pariwisata*. Deepublish, Yogyakarta.
- Warroka, D. A. (2020). Analisis SWOT pada Anna Laundry [Disertasi]. Universitas Internasional Batam.
- Windani, M., Ismiasih, & Yusuf, I. F. (2022). Respon dan Tingkat Adopsi Petani terhadap Program Corporate Farming di Desa Trimulyo Kabupaten Bantul-Daerah Istimewa Yogyakarta. 20–31.
- Zikmund, W. G., Babin, J. B., Griffin, M., & Carr, J. C. (2010). *Business Research Methods (8th ed.)*. South-Western Cengage Learning.

LAMPIRAN

Lampiran 1. Lokasi Penelitian




Keterangan: Lokasi Agro Edukasi Wisata Ragunan

Lampiran 2. Perhitungan Matriks QSPM

Faktor	Alternatif Strategi																
	Bobot	Strategi 1		Strategi 2		Strategi 3		Strategi 4		Strategi 5		Strategi 6		Strategi 7		Strategi 8	
		AS	TAS	AS	TAS	AS	TAS	AS	TAS	AS	TAS	AS	TAS	AS	TAS	AS	TAS
Kekuatan																	
Wisata edukasi gratis untuk mahasiswa	0,12	4	0,48	3	0,36	3	0,36	4	0,48	4	0,48	3	0,36	4	0,48	3	0,36
Sistem booking	0,08	3	0,24	2	0,16	2	0,16	2	0,16	2	0,16	2	0,16	3	0,24	4	0,32
Pemberian edukasi yang interaktif	0,12	4	0,48	3	0,36	4	0,48	4	0,48	4	0,48	4	0,48	4	0,48	3	0,36
Lokasi yang	0,08	4	0,32	4	0,32	4	0,32	2	0,16	3	0,24	3	0,24	2	0,16	2	0,16
Berbagai macam teknologi pertanian	0,12	4	0,48	2	0,24	4	0,48	3	0,36	4	0,48	4	0,48	4	0,48	3	0,36
Kelemahan																	
Minimnya SDM dalam pengelolannya	0,12	1	0,12	1	0,12	1	0,12	2	0,24	2	0,24	1	0,12	3	0,36	2	0,24
Keterbatasan lahan	0,08	2	0,16	4	0,32	2	0,16	3	0,24	2	0,16	4	0,32	2	0,16	4	0,32
Pemanfaatan media sosial yang kurang menarik	0,12	1	0,12	2	0,24	1	0,12	2	0,24	4	0,48	4	0,48	4	0,48	2	0,24
Promosi yang belum	0,12	3	0,36	4	0,48	2	0,24	2	0,24	4	0,48	4	0,48	3	0,36	2	0,24
Minimnya fasilitas penunjang	0,08	1	0,08	1	0,08	2	0,16	4	0,32	2	0,16	2	0,16	3	0,24	4	0,32
Peluang																	
Penyenggaraan event	0,08	4	0,32	3	0,24	4	0,32	2	0,16	4	0,32	4	0,32	4	0,32	4	0,32
Kemitraan dengan pihak swasta	0,12	3	0,36	4	0,48	4	0,48	2	0,24	4	0,48	4	0,48	3	0,36	4	0,48
Berkembangnya teknologi pertanian perkotaan	0,12	4	0,48	4	0,48	3	0,36	3	0,36	4	0,48	3	0,36	2	0,24	4	0,48
Menjalin Kerjasama dengan instansi Pendidikan	0,12	4	0,48	4	0,48	4	0,48	3	0,36	4	0,48	4	0,48	2	0,24	2	0,24
Perubahan pola pikir untuk lebih memilih wisata edukasi berbasis sustainable	0,08	4	0,32	3	0,24	4	0,32	4	0,32	3	0,24	4	0,32	4	0,32	4	0,32
Ancaman																	
Krisis Kesehatan global	0,08	1	0,08	2	0,16	4	0,32	3	0,24	1	0,08	4	0,32	2	0,16	3	0,24
Faktor cuaca dan iklim	0,08	2	0,16	2	0,16	2	0,16	4	0,32	3	0,24	2	0,16	2	0,16	4	0,32
Munculnya wisata edukasi baru	0,12	4	0,48	4	0,48	4	0,48	3	0,36	4	0,48	4	0,48	4	0,48	3	0,36
Perubahan kebijakan pemerintah	0,12	4	0,48	3	0,36	2	0,24	1	0,12	2	0,24	2	0,24	4	0,48	2	0,24
Miturunkannya pengunjung remaja hingga dewasa	0,08	4	0,32	3	0,24	3	0,24	4	0,32	4	0,32	4	0,32	4	0,32	4	0,32
Total			6,32		5,76		6		5,72		6,72		6,76		6,52		6,24

Lampiran 3. Surat Persetujuan Ijin Penelitian

 PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA
DINAS KETAHANAN PANGAN, KELAUTAN DAN PERTANIAN
SUKU DINAS KETAHANAN PANGAN, KELAUTAN DAN PERTANIAN
KOTA ADMINISTRASI JAKARTA SELATAN
Jl. Prapanca Raya No. 9 Lt. XII
Telp. (021) 7205794, 72792545 Fax. (021) 7205794, 72792545

2 Januari 2024


Nomor : 7/HM.03.02
Sifat : Segera
Lampiran : -
Hal : Permohonan Izin Penelitian


Yth. Kepada
Dekan Fakultas Biologi dan
Pertanian, Universitas
Nasional Jakarta
di -
Jakarta

Sehubungan dengan surat dari Dekan Fakultas Biologi dan Pertanian, Universitas Nasional Nomor: 1059/DEK/FBP-PA/1.1b/XII/2023 tanggal 27 Desember 2023 perihal permohonan izin penelitian dengan judul penelitian "Strategi Pengembangan Agro Edu Wisata Ragunan, Jakarta Selatan", dengan ini kami sampaikan persetujuan izin penelitian tersebut atas nama:

No	Nama	Program Studi	Nomor Pokok
1	Faesal Munandar	Agroteknologi Agribisnis	173112500150027

Demikian yang dapat kami sampaikan atas perhatian dan penerimaan Ibu kami ucapkan terima kasih.


Kepala Suku Dinas
Ketahanan Pangan, Kelautan dan Pertanian
Kota Administrasi Jakarta Selatan
Dr. Hasudungan A. Sidabalok, M.Si
NIP. 197308122006041004



Lampiran 4. Foto Bersama Responden



Kepala Seksi Ketahanan Pangan,
Kelautan, dan Pertanian



Pengelola Agro Edukasi Wisata
Ragunan



Penyuluh Agro Edukasi Wisata
Ragunan



PJLP Divisi Peternakan



PJLP Divisi Perkebunan

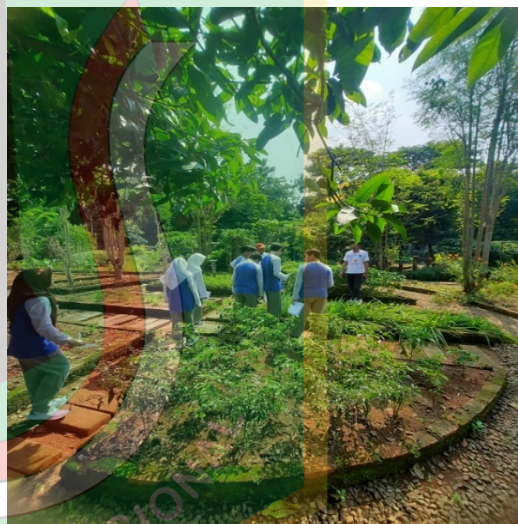


Mahasiswa Magang



Pengunjung Agro Edukasi Wisata Ragunan

Lampiran 5. Aktivitas Kunjungan Agro Edukasi Wisata Ragunan



UNIVERSITAS NASIONAL

Skripsi final Faesal Munandar.pdf

ORIGINALITY REPORT

29%

SIMILARITY INDEX

29%

INTERNET SOURCES

11%

PUBLICATIONS

17%

STUDENT PAPERS

PRIMARY SOURCES

1	repository.umsu.ac.id Internet Source	9%
2	digilib.unila.ac.id Internet Source	3%
3	repository.ub.ac.id Internet Source	2%
4	repository.unas.ac.id Internet Source	2%
5	repository.stiegici.ac.id Internet Source	2%
6	Submitted to IAI KAPD Jawa Timur Student Paper	1%
7	Submitted to Universitas Islam Malang Student Paper	1%
8	AFNI KHADIJAH, Willy Dhamara, Hartadi Wijaya. "ANALISIS STRATEGI PEMASARAN KERUPUK MAWAR DI UMKM CITRA DENGAN METODE SWOT DAN QSPM", Jurnal Intent: Jurnal Industri dan Teknologi Terpadu, 2023 Publication	1%