

DAFTAR PUSTAKA

- Alfan, R. M., Lukman, K., Handoyo, T., & Ernas, B. M. (2021). Development Policy and Management Review Analisis Masalah Sosial Dampak Reklamasi Pantai Losari Analysis of Social Problems on the Impact of Losari Beach Reclamation. *Jurnal Unhas*, 1(2), 68–78.
- Aswandi, K., Dwiana, N., & Saudi, S. (2023). Analisis Pembangunan Perkotaan dalam Perspektif Green Economy (Studi Kasus : Megaprojek Reklamasi CPI Makassar). *Jurnal Mirai Management*, 8(2), 237–247.
- Badan Statistik Sulawesi Selatan. (2023). Jumlah Penduduk menurut Kabupaten/Kota (Jiwa), 2021-2023. <https://sulsel.bps.go.id/indicator/12/83/1/jumlah-penduduk.html>
- BPS Kota Makassar. (2023). *Makassar dalam Angka, Makassar Municipality in Figures*. BPS Kota Makassar, Makassar.
- Direktorat Jenderal Penataan Ruang. (2006). *Ruang Terbuka Hijau sebagai Unsur Utama Tata Ruang Kota*. Departemen Pekerjaan Umum
- Dollah, A. S., Rasmawarni, R., & M., A. T. (2019). Analisis Ruang Terbuka Hijau (Rth) Dari Aspek Keterlaksanaan Fungsi Sosial Di Kota Makassar. *Jurnal Linears*, 1(2), 62–71. <https://doi.org/10.26618/j-linears.v1i2.1810>
- Dwiyanti, F. U., Latief, R., & Saleh, H. (2023). Nilai Dan Manfaat Ekonomi Keberadaan Area Lego- Lego Di Kawasan Center Point Of Indonesia Sebagai Salah Satu Bentuk Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau The Economic Value and Benefits of Existence Lego-Lego Area in Center Point Of Indonesia As One Form of Uti. *Urban Dan Regional Studies Jurnal*, 5(1), 106–118. <https://doi.org/10.35965/ursj.v5i2.2702>
- Gold, S. M. (1980). *Recreation Planning and Desain*. Mc Graw-Hill Book Company.
- Herman, N. F. A. (2019). *Pusat wisata edukasi komoditas pertanian dengan pendekatan arsitektur ekologi di kabupaten enrekang*. Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Hildayanti, A. (2022). Pengembangan Lanskap Pulau Lae-Lae Berbasis Kawasan Wisata Pantai. *Jurnal Al-Hadarah Al-Islamiyah*, 2(2), 1–20. <https://journal3.uin-alauddin.ac.id/index.php/alhadarah/article/view/34644%0Ahttps://journal3.uin-alauddin.ac.id/index.php/alhadarah/article/download/34644/16290>
- Irwan, S. N. R. (2021). *Lanskap Produktif Perkotaan: Pengembangan Ekosistem Kota Menuju Kota Ekologis*. Lily Publisher.



syah, R., & Tresnawati, T. (2022). Pengembangan Eduwisata man Agro Inovasi Bogor. *Journal of Tourism Destination and*, 171–180.

ah, U., Futhona, A. K., & Kurniawati, D. O. (2023). Konsep Eduwisata di Kebun Buah Bendosari Edutourism pment in Bendosari Orchard. *Jurnal Mandala Pengabdian*

Masyarakat, 4(1), 0–4.

- Kartika, N. K. S., I, W. M., & A.A, S. D. R. (2018). Evaluasi Fungsi Saluran Drainase Terhadap Kondisi Jalan Gunung Rinjani Di Wilayah Kecamatan Denpasar Barat Evaluation Drainage Channel Function Against Road Condition Gunung Rinjani in Denpasar Barat District Area. *WICAKSANA Jurnal Lingkungan & Pembangunan*, 2(1), 17–24.
- Lestari, E. T., Syahrudin, N., & Askari, R. (2024). Efektivitas Rencana Tata Ruang Wilayah terhadap Ketersediaan Ruang Terbuka Hijau di Kota Makassar. *Journal of Lex Theory (JLT)*, 1(31), 82–98. <https://pasca-umi.ac.id>
- Longris, S., Rogi, O. H. A., & Takumansang, E. D. (2019). Identifikasi dan Evaluasi Eksistensi Ruang Terbuka di Kecamatan Wenang Kota Manado. *Jurnal Spasial Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 6(3), 758–768.
- Marina, N. F. (2019). Peran Ruang Terbuka Hijau dalam Pembangunan Kota. *Prosiding Nasional Rekayasa Teknologi Industri Dan Informasi XIV Tahun 2019 (ReTII)*, November.
- Prasetyo, L. B. (2017). *Pendekatan Ekologi Lanskap untuk Konservasi Biodiversitas*. Fakultas Kehutanan, Institut Pertanian Bogor.
- Safani, M. R., & Hasan, D. B. N. (2022). Analisis Strategi Pengembangan Eduwisata Cakra Suramadu dalam Tinjauan Ekonomi Islam. *Journal of Islamic Economics and Finance Studies*, 3(2), 141. <https://doi.org/10.47700/jiefes.v3i2.5055>
- Salatalohy, A., Kamaluddin, A. K., & Nyong, N. (2023). Keanekaragaman Vegetasi Taman Kota Sebagai Ruang Terbuka Hijau (Rth) Di Taman Rum Balibunga Kota Tidore Kepulauan. *Jurnal Hutan Pulau-Pulau Kecil*, 7(1), 11–21. <https://doi.org/10.30598/jhppk.v7i1.8835>
- Sunarto. (2020). Pengaruh Pemberian Pupuk Kandang dan Pemupukan Urea (N) terhadap Sifat Kimia Tanah di Tanah Pasir Pantai dengan Parameter Tanaman Kangkung (*Ipomea reptans* Poir). In *Repository.Unej.Ac.Id*. <https://repository.unej.ac.id/handle/123456789/104454><https://repository.unej.ac.id/xmlui/bitstream/handle/123456789/104454/Sunarto-151510501113.pdf?sequence=1>
- Swastiandari, I. D. A., Yasintha, P. N., & Purnamaningsih, P. E. (2023). Peran Pemerintah Kabupaten Badung Dalam Mengelola Ruang Terbuka Hijau (Rth) Dengan Perspektif Good Environmental. *Jurnal Harian Regional*, 2(2), 69–75. <https://ojs.unud.ac.id/index.php/citizen/article/download/97556/48222>
- Tanaka, A., & Murti, F. N. (2023). Pengembangan Eduwisata Bahari di Desa Kedungrejo, Kecamatan Muncar, Kabupaten Jember *Integritas*, 2(1), 1–13.
- Wahid, D., Susanti, H., & Fatmawati. (2023). Peran RTH Alun-Alun terhadap Kenyamanan Lingkungan Berdasarkan Persepsi Indeks Ketidaknyamanan. *EnviroScienteeae*, 19(01), 50–59.



LAMPIRAN

Lampiran 1. Daftar Pertanyaan Wawancara dengan Pengelola Tapak



PROGRAM STUDI AGROTEKNOLOGI
DEPARTEMEN BUDIDAYA PERTANIAN
FAKULTAS PERTANIAN UNIVERSITAS HASANUDDIN
 Jalan Perintis Kemerdekaan Km. 10, Makassar 90245, Telepon
 (0411) 586200, 584200, Faxmile (0411) 585188

Identitas Pengelola

Nama :
 Tempat tinggal :
 Umur :
 Jenis Kelamin :

Daftar Pertanyaan

1. Bagaimana latar belakang (sejarah awal, fungsi dan tujuan pembangunan) dari Taman Religi Andalan?
2. Apakah sudah terdapat konsep perencanaan taman?
3. Dalam perencanaan taman ini, apakah terdapat pola-pola desain tertentu yang akan digunakan?
4. Bagaimana pembagian zona dalam Taman Religi Andalan?
5. Aktivitas apa yang anda ingin tonjolkan di Taman Religi Andalan?
6. Bagaimana kebermanfaatan taman ini untuk semua orang?
7. Apakah taman nantinya dapat diakses pagi-malam atau hanya waktu tertentu saja?
8. Jenis tanaman apa saja yang nantinya akan digunakan untuk menunjang taman Religi Andalan ini?
9. Tanaman yang digunakan pada Taman Religi Andalan berasal dari mana?
10. Apakah terdapat konsep tertentu dalam pemilihan vegetasi taman?
11. Darimana sumber air untuk perawatan vegetasi dan bagaimana sistem pengelolaan pengairan di taman jika terjadi musim kemarau/kekurangan air?
12. Apakah keberadaan vegetasi eksisting tapak di beberapa area taman nantinya boleh dihilangkan/dialihkan ke tempat lain?
13. Apa saja fasilitas yang disediakan pada Taman Religi Andalan?
14. Apakah terdapat konsep tertentu dalam pemilihan fasilitas yang akan



konsep/rancangan drainase yang ada pada Taman Religi

apa akan dibangun akses dari Taman Religi Andalan menuju

ke?

bagaimana sistem pengelolaan kebersihan pada tapak? Apakah terdapat

konsep pengelolaan taman?

18. Berapa jumlah pengelola yang ada pada Taman Religi Andalan jika nantinya sudah jadi?
19. Apakah terdapat pelatihan khusus untuk tenaga kerja?
20. Apakah ada jadwal yang dibuat khusus dalam pengelolaan dan pemeliharaan Taman Religi Andalan nantinya?
21. Berapa biaya yang dikeluarkan dalam melakukan pemeliharaan tanaman dan fasilitas yang ada di Taman Religi Andalan?
22. Bagaimana taman eduwisata didanai dan dikelola? Apakah ada sumber daya yang dialokasikan khusus untuk pengembangan dan perawatan?
23. Bagaimana taman eduwisata dijaga agar tetap berkelanjutan dari segi lingkungan dan budaya?
24. Apakah ada pihak lain yang turut berpartisipasi dalam pengembangan dan pengelolaan Taman Religi Andalan?
25. Apakah terdapat kendala yang dihadapi dalam pengembangan Taman Religi Andalan?
26. Apa harapan anda terkait pengembangan Taman Religi Andalan?
27. Apakah anda setuju apabila dilakukan perencanaan lanskap Taman Religi Andalan berbasis Eduwisata?
28. Apakah ada saran dari anda sebagai pengelola taman kepada saya selaku mahasiswa yang ingin melakukan penelitian di Taman Religi Andalan?



RIWAYAT HIDUP



Andi Sukma Dewi dilahirkan di Tosora, Kab. Wajo pada 3 September 2002 sebagai anak ke-3 dari pasangan bapak Andi Siring dan Ibu Besse Masni (Alhm). Riwayat Pendidikan penulis diawali dari tingkat taman kanak-kanak (TK) di TK Idalatikka Tosora pada tahun 2007-2008, sekolah dasar (SD) di MIA 49 Tosora pada tahun 2008-2014, sekolah menengah pertama (SMP) di SMP Negeri 2 Majauleng pada tahun 2014-2017, dan sekolah menengah atas (SMA) ditempuh di sekolah SMAN 7 WAJO, dan lulus pada tahun 2020. Pada tahun 2020, penulis diterima sebagai mahasiswa program sarjana (S-1) di Program Studi Agroteknologi Universitas Hasanuddin. Selama mengikuti program S-1, penulis aktif mengikuti kegiatan kepanitiaan yaitu pada kegiatan Inaugurasi Fakultas Pertanian sebagai divisi publikasi, dekorasi, dan dokumentasi, pengkaderan LK 1 PADI Fakultas Pertanian sebagai divisi acara, dan dalam kegiatan *Agronomy Exhibition* Vol. 2 sebagai bendahara. Selain itu, penulis aktif sebagai asisten praktikum pada mata kuliah Ilmu Gulma dan Pengelolaannya, Arsitektur lanskap, dan sebagai kordinator asisten pada praktikum Perencanaan dan Pengelolaan Lanskap. Penulis juga telah menjalani kegiatan magang di Dinas Pertanian dan Ketahanan Pangan Kabupaten Wajo (BPP Tempe).

