

DAFTAR PUSTAKA

- Anastasia, S., dan Sulistyarso, H. (2015). *Arahan Optimalisasi Ruang Terbuka Hijau Publik Kecamatan Kelapa Gading Jakarta*. Jurnal Teknik ITS. Vol.4 No.1. ISSN: 2337-3539.
- Anis, M., Afiff, A. Z., Kiswanto, G., Suwartha, N., dan Sari, R. F. (2018). *Managing University Landscape and Infrastructure towards Green and Sustainable Campus*.
- Arimabi, D. (2016). *Arahan Optimalisasi Ruang Terbuka Hijau Publik di Kecamatan Gresik*. Skripsi. Jurusan Perencanaan Wilayah dan Kota. Insitut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Badan Pusat Statistik (BPS). (2021). *Kota Makassar Dalam Angka 2021*. Kota Makassar.
- Bakhshi, M., Othman, N., dan Wahab, M. H. B. (2015). *Green Campus in Promoting Green Open Spaces in University Technology Malaysia Kuala Lumpur Campus*.
- Beddu, S. *Penataan Ruang Terbuka Hijau Kawasan Kampus II Universitas Islam Negeri (UIN) Alauddin Makassar di Kabupaten Gowa*.
- Cafriwaka, A. R., Sutrisno, E., dan Wardhana, I. W. (2016). *Kemampuan Ruang Terbuka Hijau dalam Menyerap Emisi CO2 Kendaraan Bermotor berdasarkan Luas Lahan Hijau*. Jurnal Teknik Lingkungan. Vol. 5. No. 1. Website: <http://ejournal-s1.undip.ac.id/index.php/tlingkungan>.
- Djatnika, A. R., Zain, A. F. M., dan Dahlan, E. N. (2014). *Analisis Spasial Fungsi Ekologi Ruang Terbuka Hijau di Kota Cibinong*. Jurnal Pengelolaan Sumberdaya Alam dan Lingkungan. Vol.4 No.1.
- Fadhillah dan Setiowati, R. (2012). *Komparasi Pemanfaatan Ruang Terbuka Privat pada Perumahan Terencana dan Tidak Terencana di Kawasan Cepat Berkembang*. Jurnal Teknik PWK. Vol.1 No.1. Hal 1-10. Website: <http://ejournal-sl.undip.ac.id/index.php/pwk>.
- Fernando, E. P., Wulandari, A., dan Yuniarti, E. (2020). *Analisis Ketersediaan RTH di Kawasan Pendidikan Universitas Tanjungpura*.
- Fitriani, I.N., dan Susanti, R. (2020). *Persepsi Mahasiswa terhadap Ruang Terbuka Hijau Ideal di Kampus Undip Tambalang*. Jurnal Teknik Perencanaan Wilayah dan Kota. Vol.9 No.3 Hal. 151-158. E-ISSN: 2338-3526. Website: <http://ejournal3.undip.ac.id/index.php/pwk>.
- Hastuti, E. (2011). *Kajian Perencanaan Ruang Terbuka Hijau (RTH) Perumahan sebagai Bahan Revisi SNI 03-1733-2014*. Jurnal Standardisasi. Vol.13 No.1 Hal 36-44.

- Ikhsan, M. (2021). *Penataan Ruang Terbuka Hijau Kawasan Kampus II UIN Alauddin Makassar*. Skripsi. Fakultas Sains dan Teknologi. UIN Alauddin Makassar. Makassar.
- Koto, G. A., dan Taslim, I. (2018). *Kajian Ruang Terbuka Hijau Kampus Universitas Muhammadiyah Gorontalo Menggunakan Foto Udara Drone*. *Jurnal Media Komunikasi Geografi*. Vol.19 No.2 Hal 153-164. ISSN: 0216-8138.
- Lestari, A dan Nur, A. C. (2021). *Evaluasi Kebijakan Ruang Terbuka Hijau (RTH) di Kota Makassar*. *Jurnal Aktor*. Vol.1 No.1. Hal 33-42. E-ISSN: 2808-5167.
- Nur'aini, R. D. (2017). *Analisis Konsep Green Roof pada Kampus School of Art, Desain and Media NTU Singapore dan Perpustakaan UI Depok*. *Jurnal Arsitektur*. Vol 16 No.2.Hal 161-168. E-ISSN 2549-6832.
- Pemerintah Daerah Kota Makassar. Nomor 4 Tahun 2015 *tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Makassar Tahun 2015-2035*. Kota Makassar.
- Peraturan Menteri Agraria dan Tata Ruang// Kepala Badan Pertanahan Nasional Republik Indonesia Nomor 14 Tahun 2022 *tentang Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau*.
- Peraturan Menteri Dalam Negeri Nomor 1 Tahun 2007 *tentang Penataan Ruang Terbuka Hijau Kawasan Perkotaan*.
- Peraturan Menteri Pekerja Umum No.05/PRT/M/2008 *tentang pedoman perencanaan, penyediaan dan pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau di Kawasan Perkotaan*.
- Peraturan Menteri Pekerja Umum No.12/PRT/M/2009 *tentang Pedoman Penyediaan dan Pemanfaatan Ruang Terbuka Non Hijau di Kawasan Perkotaan*.
- Putritama, D. (2017). *Pengaruh Green Roof terhadap Kenyamanan Termal Bangunan Perpustakaan Pusat Universitas Indonesia*. Skripsi. Arsitektur Konsentrasi Sains dan Teknologi Bangunan. Fakultas Teknik. Universitas Brawijaya. Malang.
- Rijal, S. (2008). *Kebutuhan Ruang Terbuka Hijau di Kota Makassar Tahun 2017*. *Jurnal*. Vol.III No.1.
- Sandratama, A., Putranto, D. D. A., Sarino., dan Siswanto, A. (2019). *Analysis of Open Green Space in the Area of Sriwijaya University Indralaya*. *Jurnal of Physics. Conf. Series* 1198 082013.
- Setiowati, R., Hasibuan, H. S. (2020). *Studi Komparasi Perancangan Ruang Terbuka Hijau Perkotaan antara Jakarta dan Singapura*. *Jurnal Lanskap Indonesia*. Vol.12 No.2. Hal 54-62.

- Siri, A. L. M. (2019). *Persepsi Pengunjung terhadap Kualitas Objek Wisata Ruang Terbuka Publik Berdasarkan Sapta Pesona*. Skripsi. Departemen Perencanaan Wilayah dan Kota. Universitas Hasanuddin. Makassar.
- Suciyani, W. O. (2018). *Analisis Potensi Pemanfaatan Ruang Terbuka Hijau (RTH) Kampus di Politeknik Negeri Bandung*. Jurnal Planologi. Vol.15 No.1 Hal 17-33. E-ISSN: 2615-5257. Website: <http://jurnal.unissula.ac.id/index.php/psa>.
- Suripto., Melatifani., dan Pratama, M. I. (2019). *Tinjauan Ruang Terbuka di Kampus Politeknik Negeri Jakarta*. Construction and Material Journal. Vol 1 No. 2 Hal 201-210. E-ISSN: 2655-9625. Website: <http://jurnal.pnj.ac.id/index.php/cmj>.
- Wahyuningsih, H. (2018). *Perhitungan Ruang Terbuka Hijau Perkotaan Jenis Publik*. Jurnal Arsitektur dan Perencanaan. Vol.1 No.1. Hal 106-115. Website: <https://ejournal.unisayogya.ac.id/ejournal/index.php/JUARA/index>.
- Wijaya, F. V. (2018). *Strategi Optimalisasi Ruang Terbuka Hijau Publik berdasarkan Preferensi Masyarakat di Kelurahan Pondok Kelapa Jakarta Timur*. Tesis. Departemen Perencanaan Wilayah dan Kota. Institut Teknologi Sepuluh Nopember. Surabaya.
- Yunianto, A. D., Sitorus, S. R. P., dan Munibah, K. (2016). *Analisis dan Arahan Pengembangan Ruang Terbuka Hijau dalam Mendukung Green City Kota Ungaran Kabupaten Semarang*. Jurnal. Vol.6 No.1. Hal 1-9.

CURRICULUM VITAE



IDENTITAS PRIBADI

Nama	: Mariani
Tempat, tanggal lahir	: Tappale, 19 Januari 2000
Jenis Kelamin	: Perempuan
Agama	: Islam
Kewarganegaraan	: Indonesia
Alamat sekarang	: Jl. Jeruk, Kabupaten Gowa
Golongan Darah	: A
Nomor HP	: 085145376001
Email	: mwmariani19@gmail.com

PENDIDIKAN FORMAL

Tahun	Sekolah	Tempat
2006 – 2012	SD Negeri 186 Tappale	Kabupaten Bone
2012 – 2015	MTs Negeri 1 Bone	Kabupaten Bone
2015 – 2018	SMA Negeri 5 Sinjai	Kabupaten Sinjai
2018 – Sekarang	Departemen Perencanaan Wilayah dan Kota	Kabupaten Gowa

PENGALAMAN ORGANISASI

Organisasi	Tahun
OSIS SMA Negeri 5 Sinjai	2016 – 2017
Rohis SMA Negeri 5 Sinjai	2016 – 2017

BE-HMPWK FT-UH

2018 – 2019

IKMB UNHAS

2018 – 2019

PENGALAMAN/ KEGIATAN LAINNYA YANG PERNA DIKUTI:

Kegiatan	Tahun	Tingkat	Posisi
EPI International Conference on Science and Engineering (EICSE)	2020	Nasional	Peserta
Kerja Prakter Profesi (KPP) Dalam Program Penyusunan Kajian Lingkungan Hidup Strategis (KLHS) Rencana Detail Tata Ruang (RDTR) Kawasan Perkotaan Kecamatan Marusu Kabupaten Maros Tahun 2021	2020 - 2021	Kabupaten	Surveyor
Lomba Karya Tulis Ilmiah –Ikatan Ahli Perencanaan (IAP) Indonesia Provinsi Sulawesi Selatan	2020	Nasional	Peserta
Program Mahasiswa Wirausaha (PMW) Universitas Hasanuddin	2022	Perguruan Tinggi	Peserta
Innovilage 2022	2022	Nasional	Peserta