

DAFTAR PUSTAKA

- Arifin, M., Hermansyah, H., Sawar, N. A., Fachruddin, M. A., Jannah, D. T., & Ayu, D. M. 2021. Konsep Penataan Permukiman yang Mendukung Pariwisata Berkelanjutan Berbasis Kearifan Lokal Pulau Lakkang. *Jurnal Teknik Perencanaan Wilayah Dan Kota*, 10(1), 65–75.
- Arikunto, S. 2006. *Prosedur Penelitian Suatu Pendekatan Praktik*. PT. Asdi Mahasatya, Jakarta.
- Awalyah, Ria Rezky., Linda Tondobala., Suriyadi Suparjo. 2021. Kajian Karakteristik Morfologi Pulau Lembeh Untuk Pengembangan Ekowisata. *Jurnal Spasial*. Vol 8 (2)
- Chaminra, Tipani., Nurul Rahmi Aulia., Nursaleh Hartaman., Nur Khaerah. 2021. Kerjasama Dinas PARIwisata dan Masyarakat Dalam Mengelola Objek Wisata Hutan Mangrove (Lantebung) Kota Makassar. *Prosiding Universitas Muhammadiyah Yogyakarta*.
- Badan Pusat Statistik. 2014. *Kajian Indikator Sustainable Development Goal*. Surabaya, Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2019. *Kecamatan Tamalanrea Dalam Angka 2019*. Kota Makassar, Badan Pusat Statistik.
- Badan Pusat Statistik. 2019. *Kecamatan Tamalanrea Dalam Angka 2020*. Kota Makassar, Badan Pusat Statistik
- Bappeda Kota Makassar. 2015. Peraturan Daerah Kota Makassar Nomor 4 tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Makassar 2015-2034. Makassar, Bappeda
- Bappeda. 2005. Rencana Pembangunan Jangka Panjang Daerah (RPJPD) Kota Makassar tahun 2005-2025. Kota Makassar
- Butarbutar, Regina Rosita. 2021. Ekowisata Dalam Perspektif Ekologi dan Konservasi. Widina Bhakti Persada Bandung.
- Christina, Felicia. 2019. Pola spasial permukiman berdasarkan aspek fisik dan nonfisik. *Skripsi*. Bandung.

- Degert, I., Parikh, P., & Kabir, R. 2016. Sustainability Assessment of A Slum Upgrading Intervention In Bangladesh. *Cities Journal*. Vol 56, 63-73.
- Dewi, Kartika Puspa., Veronika A Kumurur., Rieneke LE Sela. 2019. Penentuan Kualitas Permukiman Berdasarkan Kriteria *Eco-Settlement* Di Kelurahan Sindulang Satu Kota Manado. *Jurnal Spasial*. 6 (1).
- Dirjen Cipta Karya. 2016. Konsep Pembangunan Berkelanjutan. Diakses melalui (<http://sim.ciptakarya.pu.go.id>) pada tanggal 18 Maret 2021
- Dyah P, Virgaswati dan Nany Yuliasuti. Penilaian Berkelanjutan Permukiman Kampung Lama di Kelurahan Lempong Sari. *Jurnal Teknik PWK*. Vol 3. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Ervianto W I, & Felasari S. 2019. Pengelolaan Permukiman Kumuh Berkelanjutan di Perkotaan. *Jurnal Spektran* 7 (2):178-186
- Firman, A Adri Arief, St Fakriyahc. 2019. PKM Kelompok Wisata Kelurahan Bira Kecamatan. Tamalanrea. *Prosiding Seminar Nasional Perikanan dan Kelautan VIII*. Malang: Universitas brawijaya.
- Fitria N, & Rulli PS. 2014. Identifikasi Karakteristik Lingkungan Permukiman Kumuh di Kelurahan Kapuk Jakarta Barat. *Jurnal Teknik POMITS* 3 (2)
- Hasanuddin, Bani Perdatawati. 2014. Implementasi Revitalisasi Permukiman Kumuh di Kota Makassar (Neighborhood Upgrading and Shelter Project). *Skripsi*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Huong, Nguyen Viet & Veronica Soebarto. 2003. Gaps In Understanding Sustainable Housing: Case Study in Adelaide and Hanoi. *Architectural Science Review*. Vol 46
- Ibem EO & Dominic Azuh. 2011. Framework For Evaluating The Sustainability Of Public Housing Programmes In Developing Countries. *Journal of Sustainable Development and Environmental Protection*. Vol.1 No.3.
- Kementerian Perencanaan Pembangunan Nasional. 2017. *Pedoman Penyusunan Rencana Aksi Pembangunan Berkelanjutan*. Jakarta, Bappenas
- Kementerian PUPR. 2006. *Pedoman Identifikasi Kawasan Permukiman Kumuh Daerah Penyangga Kota Metropolitan*. Jakarta, Dirjen Cipta Karya
- Kementerian PUPR. 2016. *Modul Peningkatan Kualitas Rumah Tidak Layak Huni*. Jakarta, Dirjen Cipta Karya

- Kementerian PUPR. 2016. Peraturan Menteri Pekerjaan Umum Dan Perumahan Rakyat Tahun 2016 Tentang Peningkatan Kualitas Terhadap Perumahan Kumuh Dan Permukiman. NOMOR 02/PRT/M/2016
- Kementerian PUPR. 2016. Peraturan Pemerintah Nomor 14 tahun 2016 tentang penyelenggaraan perumahan dan kawasan permukiman.
- Kementerian PUPR. 2016. *Sekilas Informasi Program Kota Tanpa Kumuh*. Kotaku, Dirjen Cipta Karya
- Kementerian PUPR. 2019. <http://pembiayaan.pu.go.id/faq/p/category/kriteria-rumah-layak-huni>. Diakses tanggal 14 Mei 2021.
- Kistanto, Nurdin H. 2019. Sistem Sosial Budaya di Indonesia. *Jurnal Undip*. Semarang: Universitas Diponegoro.
- Pemerintah Kota Makassar. 2014. Surat Keputusan Walikota Makassar Tahun 2014 Mengenai Penetapan Lokasi Kumuh Di Kota Makassar. Nomor 050.05/1341/Kep/IX/2014
- POKJA PPAS. 2020. Penanganan Permukiman Kumuh Terpadu Melalui DAK Integrasi. (Dikutip melalui webinar daring 2020)
- Prihatno. 2016. Kajian Revitalisasi Pasar Pleret Kabupaten Bantul. *Jurnal Media Wisata*. Vol 14 (2).
- Puslitbangkim Kementerian Pekerjaan Umum. 2006. *Kriteria Konsep Eco-Settlement*
- Puspitasari, Ratih. 2019. Penilaian Tingkat Keberlanjutan Objek Wisata Kawasan Pesisir di Kota Makassar. *Skripsi*. Makassar: Universitas Hasanuddin.
- Rama, Mario., Bakti Setiawan., Retno Widodo Dewi Pramono. 2018. Prospek Penanganan Kawasan Permukiman Kumuh Berkelanjutan Di Kawasan Pesisir Bandarharjo Kota Semarang. *Prosiding*. Jakarta: Universitas Gajah Mada.
- Rini, Isdrajat Setyobudiandi, M. Mukhlis Kamal. 2018. Kajian Kesesuaian, Daya Dukung dan Aktivitas Ekowisata di Kawasan Mangrove Lantebung Kota Makassar. *Jurnal Pariwisata*, Vol. 5 (1). Bogor: Institut Pertanian Bogor.
- Rusli, Happy Ratna Santosa, Ispurwono Soemarno. 2016. Integrasi Ruang Permukiman Nelayan dengan Ekowisata Pesisir di Donggala Sulawesi

- Tengah. *Disertasi*. Surabaya: Institut teknologi sepuluh Nopember.
- Sadana, Agus. 2014. *Perencanaan Kawasan Permukiman*. Graha Ilmu. Yogyakarta. Diakses melalui <https://opac.perpusnas.go.id/> (01 juli 2021)
- Sakdiah, Chalimatus dan Rahmawati D. 2020. Strategi Penanganan Permukiman Kumuh Kawasan DAS Metro Kota Malang Berdasarkan Prinsip Sustainable Development Goals (SDGs). *Jurnal Teknik ITS*. Vol 9 (1). Surabaya
- Santosa, Nanang Sofwan. 2012. Arah Kebijakan Pengembangan Kawasan Permukiman Berkelanjutan Di Pinggiran Metropolitan DKI Jakarta (Studi Kasus: Kawasan Permukiman di Cisauk, Provinsi Banten). *Thesis*. Bogor: Institut Pertanian Bogor
- Saputra, W., dan Munandar, B. 2018. Kondisi Pekerjaan dan Ekonomi Migran dalam Keputusannya Memilih Alat Kontrasepsi di Pemukiman Kumuh Kota Palembang. *Demography Journal of Sriwijaya*. Vol 5 (1)
- Sugiyono, 2013. *Metode Penelitian Kuantitatif Kualitatif dan R&D*. Bandung, Alfabet
- Suharini, Erni. 2007. Menemukan Agihan Permukiman Kumuh Di Perkotaan Melalui Interpretasi Citra Penginderaan Jauh. *Jurnal Geografi – Semarang*
- Suhono, Andreas. 2016. Menuju Pembangunan Permukiman Yang Berkelanjutan. Depok: Universitas Indonesia.
- Sukmaniar, S. 2013. Dampak Pola Hidup Migran yang Tinggal Dipemukiman Kumuh Kelurahan Ogan Baru Kota Palembang. *Demography Journal of Sriwijaya*. Vol 1 (1)
- Supardi, S., Hariyadi, S., & Fahrudin, A. 2017. Analisis Keberlanjutan Kota Tepian Pantai (Studi kasus: Kota Baubau Provinsi Sulawesi Tenggara). *Jurnal Wilayah dan Lingkungan*, 5(3).
- Suparto. 2014. Evaluasi Pemukiman Dan Perumahan Kumuh Berbasis Lingkungan Di Kel. Kalibanteng Kidul Kota Semarang. *Jurnal Pawiyatan*. Vol 21 (1)
- Susanti DB. 2019. Makna Aspek Fisik dan Non Fisik Dalam Tata Ruang

- Hunian Masyarakat Di Dataran Tinggi Kec. Poncokusumo, Kab Malang. *Seminar Nasional Infrastruktur Berkelanjutan*. Malang.
- Syafrina, Angela CT, Suhendri, Nunik Hasriyanti, dan Hanson. 2018. Prefensi Masyarakat Tentang Lingkungan Perumahan yang Ingin Ditinggali. *Jurnal Ruas*. Vol 16 (1). Bandung
- Tugba Kiper . 2013. Role of Ecotourism in Sustainable Development. <http://dx.doi.org/10.5772/55749>.
- Undang-Undang Nomor 1 Tahun 2011 Tentang Perumahan Dan Kawasan Permukiman
- United Nation. 2016. Outcome Document Transforming Our World: The 2030 Agenda For Sustainable Development. <http://sdgs.bappenas.go.id/tujuan-1/>. (15 Juni 2021)
- Wahyudi, Sugiari Putra., Agussalim Djirong., Nurabdiansyah. 2021. Redesain Kemasan Produk Poklahsar Bina Lestari. Skripsi: Universitas Negeri Makassar.
- Watung, N., Dien, C., Kotambunan, O. 2013. Karakteristik sosial ekonomi masyarakat nelayan di Desa Lopana Kecamatan Amurang Timur Provinsi Sulawesi Utara. *Jurnal AKULTURASI Agrobisnis Perikanan UNSRAT*. Vol 1 (2)
- Wesnawa. 2015. *Geografi Permukiman*. E-book. Yogyakarta : Graha Ilmu. Diakses melalui <https://opac.perpusnas.go.id/> (01 juli 2021)
- Widyastuty AASA dan ME Ramadhan. 2019. *Upaya Penataan Kawasan Permukiman Kumuh (Studi Kasus Kelurahan Morokrembangan Kota Surabaya)*. Prosiding-Universitas PGRI Adi Buana. Surabaya.
- Wijaksono Sigit, 2011. Penerapan Regulasi Kesehatan Rumah Dan Kendalanya Pada Pembangunan Rumah Sederhana Sehat. *Jurnal Comtech*. Vol 2. Jakarta Barat: Binus University.
- Wimardana Abi Syarwan & Rulli Pratiwi. 2016. Faktor Prioritas Penyebab Kumuh Kawasan Permukiman Kumuh Di Kelurahan Belitung Selatan Kota Banjarmasin. *Jurnal Teknik ITS*. Vol 5. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember (ITS).
- Yakob, Hamizah, Fatimah Yusof, Hazlina Hamdan. 2012. Land Use Regulations

towards a Sustainable Urban Housing: Klang Valley conurbation.
Procedia - Social and Behavioral Sciences. Vol 68.

Yusuf, Ahmad dan Lutfi Prayogi. 2020. Tinjauan Konsep Berkelanjutan Pada Kawasan Permukiman Summarecon Bekasi Dalam Aspek Sosial. *Jurnal Arsitektur Purwarupa*. Vol 4. Jakarta: Universitas Muhammadiyah.

Yusuf, Muhammad dkk. 2020. *Decision Support System* di Era 4.0 Teori dan aplikasi *tools* analisis. PT Penerbit IPB Press.

CURRICULUM VITAE



IDENTITAS PRIBADI:

Nama	: Nur Awaliah Syafitri Masry
Tempat, tanggal lahir	: Watampone, 11 Maret 1998
Jenis Kelamin	: Perempuan
Agama	: Islam
Kewarganegaraan	: Indonesia
Alamat Sekarang	: BTP Blok I, Tamalanrea
Golongan Darah	: A
Nomor HP	: 085825444351
Email	: masrynas17d@student.unhas.ac.id

PENDIDIKAN FORMAL:

Tahun	Sekolah	Tempat
2004 - 2010	SD Negeri 132 Patampanua	Kab Pinrang
2010 - 2012	SMP Negeri 2 Patampanua	Kab Pinrang
2012 - 2015	SMA Negeri 11 Pinrang	Kab Pinrang
2017 - Sekarang	Dapartemen Perencanaan Wilayah dan Kota, Universitas Hasanuddin	Kabupaten Gowa

PENDIDIKAN NON FORMAL:

Tahun	Pendidikan/Pelatihan	Tempat
2016	Pelatihan Dasar Kewartawanan PWI Sulawesi Selatan	Kota Makassar
2017	Pelatihan Kepenulisan Forum Lingkar Pena (FLP) Sulawesi Selatan	UIN Alauddin Makassar
2020	Pelatihan Dasar Reporter Kompas TV	Kota Makassar
2020	Pelatihan Rebranding Pariwisata oleh AspiKom Riau Pekanbaru	Online
2020	Pelatihan Publikasi Artikel Ilmiah Fakultas ekonomi dan Bisnis Unhas	Unhas

PENGALAMAN ORGANISASI:

Tahun	Organisasi/Komunitas	Jabatan
2015-2016	OSIS SMAN 11 Pinrang	Sekretaris
2017-Sekarang	Keker FAJAR	Reporter
2017-Sekarang	UKM DBI Unhas	Anggota
2018-Sekarang	Komunitas Narasi Sulsel	Anggota

PENGALAMAN KERJA:

Tahun	Uraian Kegiatan
2016-2020	Reporter Harian PT Media FAJAR Koran
2019	Surveyor Analisis Dampak Lalu Lintas RS Uin Alauddin Makassar
2020	Koordinator Kecamatan dalam kegiatan Preventif Covid-19 Kecamatan Tanette Riattang Kabupaten Bone
2021	<i>Assistant Leader</i> Proyek Kesesuaian Lahan Bidang Tata Ruang Disbimacipta Kabupaten Pinrang

LAMPIRAN



**KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS TEKNIK**

Jl. Poros Malino-Gowa, Sulawesi Selatan, 90245 0411 – 586 262
Fax 0411 – 587707 Email: arsitek@teknik.unhas.ac.id

KUSIONER UNTUK MASYARAKAT SETEMPAT

Judul Penelitian : Strategi Penanganan Permukiman Kumuh BERkelanjutan Di
Kawasan Ekowisata Mangrove Lantebung Kelurahan Bira
Kecamatan Tamalanrea Kota Makassar
Lokasi Penelitian : RW 04, RW 06 Kel. Bira Kec. Tamalanrea

Karakteristik Responden

1. Nama :
2. Jenis Kelamin : (1) Pria (2) Wanita
3. Umur :Tahun
4. Pekerjaan :
5. Pendidikan Terakhir :
6. Jumlah anggota keluarga :
7. Mata Pencaharian Utama :
8. Sumber Pendapatan Lain :

No	Atribut	Baik	Buruk	Indikator	Pilihan Jawaban
1	Kualitas akses jalan	3	1	[3] Baik (konstruksi baik) [2] Sedang (konstruksi rusak sebagian) [1] Buruk (konstruksi rusak parah)	
2	Sistem drainase lingkungan	3	1	[3] Baik (konstruksi baik dan mampu melimpaskan air hujan) [2] Sedang (konstruksi rusak namun melimpaskan air hujan) [1] Buruk (konstruksi rusak parah dan tidak melimpaskan air hujan)	
3	Pengelolaan persampahan	3	1	[3] Baik (akses daur ulang sampah mudah) [2] Sedang (akses daur ulang sampah sulit) [1] Buruk (akses daur ulang sampah tidak tersedia)	
4	Infrastruktur memadahi	3	1	[3] Baik (Tersedia sarana prasarana dasar dan kondisi baik) [2] Sedang (tersedia sarana prasarana dan kondisi rusak) [1] Buruk (tidak tersedia sarana prasarana dasar)	



KEMENTERIAN RISET TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS HASANUDDIN
FAKULTAS TEKNIK

Jl. Poros Malino-Gowa, Sulawesi Selatan, 90245 0411 – 586 262
Fax 0411 – 587707 Email: arsitek@teknik.unhas.ac.id

5	Interaksi sosial	3	1	[3] Baik (tidak terjadi konflik) [2] Sedang (pernah konflik) [1] Buruk (sering terjadi konflik)	
6	Pemberdayaan masyarakat	3	1	[3] Baik (Sering mengikuti pelatihan yang diselenggarakan oleh pemerintah) [2] Sedang (jarang mengikuti pelatihan yang diselenggarakan oleh pemerintah) [1] Buruk (Tidak pernah mengikuti pelatihan yang diselenggarakan oleh pemerintah)	
7	Aksesibilitas	3	1	[3] Tinggi (Menggunakan transportasi umum) [1] Rendah (Menggunakan transportasi pribadi)	
8	Nilai budaya	3	1	[3] Percaya [1] Tidak Percaya	
9	Kriminalitas	3	1	[3] Aman [2] Rawan [1] Tidak Aman	
10	Sarana pendidikan & kesehatan	3	1	[3] Ada [2] Kurang [1] Tidak Ada	
11	Kesempatan kerja	3	1	[3] Banyak [2] Sedikit [1] Tidak ada	
12	Penciptaan lapangan kerja	3	1	[3] Banyak [2] Sedikit [1] Tidak ada	
13	Dana pengelolaan infrastruktur	3	1	[3] Ada [2] Kurang [1] Tidak Ada	
14	Tata kelola masyarakat	3	1	[3] Baik [2] Sedang [1] Buruk	
15	Kerjasama & kemitraan	3	1	[3] Ada [2] Kurang [1] Tidak Ada	
16	Keterlibatan masyarakat	3	1	[3] Terlibat [2] Jarang [1] Tidak Terlibat	
17	Program penanganan kumuh	3	1	[3] Ada [1] Tidak Ada	
18	Keaktifan lembaga dan komunitas	3	1	[3] Aktif [1] Tidak aktif	
19	Partisipasi masyarakat	3	1	[3] Berpartisipasi [1] Tidak berpartisipasi	