

## DAFTAR PUSTAKA

- Suzana, R. Raden, R. (2020). *Elemen Perancangan Kota Yang Berpengaruh Terhadap Kualitas Ruang Kota Pada Jalan Jendral Sudirman Kota Salatiga*. Semarang: Universitas Diponegoro Semarang.
- Novia, V. (2020). *Design Of Commerce Center And River Culture Tourism In Tepian Mahakam Samarinda With River Ecology Architecture Approach*. Yogyakarta: Universitas Islam Indonesia Yogyakarta.
- Rusfina, W. (2018). *Rencana Lansekap Tepian Sungai Mahakam Samarinda Sebrang*. Samarinda: Universitas Mulawarman Samarinda.
- Fatima, G. (2012). *Issues in Sustainable Architecture and Possible Solutions*. International Journal of Civil & Environmental Engineering.
- Sanei, M., dkk. (2017). *Effective Instructions in Design Process of Urban Public Spaces to Promote Sustainable Development*. Milan: Politecnico in Milano University.
- Dwi, A. (2019). *Redevelopment Kawasan Waduk Gondang Dengan Pendekatan Arsitektur Ekologi*. Surabaya: Universitas Islam Negeri Sunan Ampel Surabaya.
- Qurrotu, A. (2019). *Penilaian Kinerja (Performance Appraisal) Pada Karyawan Di Perusahaan*. Semarang: Universitas Aki
- Badan Pusat Statistika Kota Makassar. (2015). *Kota Makassar Dalam Angka 2015*. Makassar: BPS Kota Makassar.
- Badan Pusat Statistik Kota Makassar. (2021). *Kota Makassar Dalam Angka 2021*. Makassar: BPS Kota Makassar
- Peraturan Daerah Kota Makassar tentang Rencana Tata Ruang Wilayah Kota Makassar Tahun (2015-2034).

- Luthfie, M. (2019). *Perencanaan Kawasan Danau Balang Tonjong Dengan Konsep Ruang Publik Interaktif*. Yogyakarta Universitas Gadjah Mada.
- Wida, R. (2018). *Penataan Kawasan Situ Cisanti Dengan Konsep Integrated Ecotourism Planning*. Yogyakarta Universitas Gadjah Mada.
- Kamaruddin, I. (2020). *Perencanaan Kawasan Wisata Danau Mawang Berbasis Konsep, Smart And Sustainable Public Space Kecamatan Bontomarannu Kabupaten Gowa*. Makassar: Universitas Hsanuddin Makassar.
- Rachmah, F. (2021). *Strategi Pengembangan Kota Makassar Sebagai Pendukung Peningkatan City Branding*. Makassar: Universitas Hasanuddin Makassar.
- Fathir, M. (2020). *Analisis Faktor Penentu Harga Lahan Di Kota Makassar*. Makassar: Universitas Hasanuddin Makassar.
- Rizal, M. (2015). *Kawasan Wisata Tepian Air Waduk Tunggu Bitowa Di Makassar*. Makassar: Universitas Islam Negeri Alauddin Makassar.
- Rezeki, S. (2017). *Penataan Ruang Terbuka Publik Pada Bantaran Sungai Kota Palu*. Surabaya: Institut Teknologi Sepuluh Nopember Surabaya
- American Planning Association. (2014). *Characteristics and Guidelines of Great Public Space*.  
[https://ddd.uab.cat/pub/disturbis/disturbis\\_a2011n10/disturbis\\_a2011n10a4/characteristics.htm](https://ddd.uab.cat/pub/disturbis/disturbis_a2011n10/disturbis_a2011n10a4/characteristics.htm).
- Sugiyono. (2015). Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D Analisis. <file:///E:/Skripsi/Sumber/Analisis%20Deskriptif%20dan%20Kualitatif.pdf>. Bandung: Alfabeta.

## *CURRICULUM VITAE*



### **IDENTITAS PRIBADI:**

Nama : Adhiem Muksid Rasal  
Tempat, tanggal lahir : Ujung Pandang, 18 November 1999  
Jenis Kelamin : Laki-Laki  
Agama : Islam  
Kewarganegaraan : Indonesia  
Alamat Sekarang : Komp. Dosen Unhas BLOK AB/27  
Golongan Darah : AB  
Nomor HP : 0895373797040  
Email : [Adhiemrasal6@gmail.com](mailto:Adhiemrasal6@gmail.com)

### **PENDIDIKAN FORMAL:**

<b>Tahun</b>	<b>Sekolah</b>	<b>Tempat</b>
2005 - 2011	SDIT Ar-Rahmah	Kota Makassar
2011 - 2014	MTsN Model Makassar	Kota Makassar
2014 - 2017	Man 2 Model Makassar	Kota Makassar
2017 - Sekarang	Dapartemen Perencanaan Wilayah dan Kota, Universitas Hasanuddin	Kabupaten Gowa

### **PENGALAMAN ORGANISASI:**

<b>Tahun</b>	<b>Organisasi/Komunitas</b>	<b>Jabatan</b>
2019 - 2021	BE-HMPWK FT-UH	Anggota Wakil Sekretaris
2021 - 2022	AMPG KOTA MAKASSAR	AMPG Kota Makassar

**PENGALAMAN KERJA:**

<b>Tahun</b>	<b>Uraian Kegiatan</b>
2018	Surveyor RISE (Revitalising Informal Settlement and their Environments)
2018	Surveyor Identifikasi Ruang Publik Terpadu Ramah Anak di Kota Makassar (Pantai Losari)
2020	Surveyor Retribusi Parkir dan Pajak Reklame Kota Makassar
2020	Kerja Praktek Profesi (KPP) Dalam Program Revisi Rencana Tata Ruang Wilayah Kabupaten Pasangkayu Tahun 2014-2034

**Lampiran 1. Kuesioner Penelitian Ruang Publik Berdasarkan Tingkat Penilaian/Persepsi dan Tingkat Kepentingan/Harapan Pengunjung dan Masyarakat Setempat**

**KUESIONER PENELITIAN**

Bapak/Ibu/Saudara (i) yang saya hormati,

Saya mahasiswa Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota, Fakultas Teknik, Universitas Hasanuddin Makassar. Dalam hal ini saya sedang mengadakan penelitian tugas akhir. Kuesioner ini berhubungan dengan persepsi anda sebagai pengunjung Waduk Tunggu Bitowa. Hasil kuesioner ini tidak untuk dipublikasikan, melainkan untuk kepentingan penelitian semata.

Atas bantuan, ketersediaan waktu, dan kerjasamanya saya ucapkan terima kasih.

**KUESIONER PENELITIAN**

**Petunjuk Pengisian :** Berilah tanda (✓) pada kolom jawaban yang anda pilih. Isi (.....) sesuai pendapat anda.

**A. Kuesioner Karakteristik Pengunjung**

1. Nama :
2. Umur : ..... Th  Laki-laki  Perempuan
3. Alamat Asal/Domisili :  Kota Makassar;  
 Luar Kota Makassar;

Sebutkan : .....

4. Pendidikan Terakhir :  Tidak Sekolah  
 SMA/Sederajat  
 SD/Sederajat  
 Diploma  
 SMP/Sederajat  
 Sarjana
5. Status Pekerjaan :  
 Pelajar/Mahasiswa  Wiraswata

- PNS/ABRI
- Pedagang
- Pegawai Swasta

Lainnya, sebutkan.....

6. Tujuan kunjungan anda ke Waduk Tunggu Bitowa :
7. Berapa jumlah orang yang bersama anda mendatangi Waduk Tunggu Bitowa?

- 1 orang
- 5-10 orang
- 2-5 orang
- >10orang

### 1. Penggunaan Lahan

No.	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Kepentingan/Harapan			Tingkat Penilaian (Persepsi)/Performance			
			Sangat Kurang Penting	Kurang Penting	Cukup Penting	Sangat Penting	Sangat Tidak Baik	Kurang Baik	Baik
1	Perdagangan dan Jasa	Bagaimana ketersediaan aktivitas perdagangan kuliner yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa? Bagaimana ketersediaan aktivitas pasar ikan yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa? Bagaimana ketersediaan aktivitas café yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa? Bagaimana ketersediaan aktivitas kesehatan (klinik) yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?							

No.	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Kepentingan/Harapan				Tingkat Penilaian (Persepsi)/Performance			
			Sangat Kurang Penting	Kurang Penting	Cukup Penting	Sangat Penting	Sangat Tidak Baik	Kurang Baik	Baik	Sangat Baik
2	Perkantoran	Bagaimana ketersediaan Kantor Pegadaian di kawasan Waduk Tunggu Bitowa? Bagaimana Ketersediaan Kantor PT. INDEKS POLITICA INDONESIA di kawasan Waduk Tunggu Bitowa? Bagaimana ketersediaan Yayasan Lembaga Bantuan Hukum di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?								
3	Perumahan dan Permukiman	Bagaimana Ketersediaan Perumahan di kawasan Waduk Tunggu Bitowa? Bagaimana Ketersediaan Permukiman di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?								
4	Peribadatan	Bagaimana Ketersediaan Masjid dikawasan								



No.	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Kepentingan/Harapan				Tingkat Penilaian (Persepsi)/Performance			
			Sangat Kurang Penting	Kurang Penting	Cukup Penting	Sangat Penting	Sangat Tidak Baik	Kurang Baik	Baik	Sangat Baik
		Waduk Tunggu Bitowa?								

## 2. Bentuk dan Massa Bangunan

No.	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Kepentingan/Harapan				Tingkat Penilaian (Persepsi)/Performance			
			Sangat Kurang Penting	Kurang Penting	Cukup Penting	Sangat Penting	Sangat Tidak Baik	Kurang Baik	Baik	Sangat Baik
1	Perumahan dan Permukiman	Bagaimana standard bangunan perumahan dan permukiman tersebut, apakah memenuhi KLB 9 meter, KDB 50%, dan RTH 30% di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?								

## C. Sirkulasi dan Parkir

No.	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Kepentingan/Harapan				Tingkat Penilaian (Persepsi)/Performance			
			Sangat Kurang Penting	Kurang Penting	Cukup Penting	Sangat Penting	Sangat Tidak Baik	Kurang Baik	Baik	Sangat Baik
1	Konektivitas Jalan	Bagaimana Kondisi Konektivitas Jalan Borong di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?								

		Bagaimana Kondisi Konektivitas Jalan Toddopuli di kawasan Waduk Tunggu Bitowa? Bagaimana Kondisi Konektivitas Jalan Antang di kawasan Waduk Tunggu Bitowa? Bagaimana Kondisi Konektivitas Jalan Hertasning di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?
2	Tempat Parkir	Bagaimana Kondisi Ketersediaan Tempat Parkir di Kawasan Waduk Tunggu Bitowa?

**E. Ruang Terbuka**

No.	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Kepentingan/Harapan			Tingkat Penilaian (Persepsi)/Performance				
			Sangat Kurang Penting	Kurang Penting	Cukup Penting	Sangat Penting	Sangat Tidak Baik	Kurang Baik	Baik	Sangat Baik
1	Lahan Kosong	Bagaimana kondisi ketersediaan lahan kosong dikawasan								

		Waduk Tunggu Bitowa?
2	Lapangan	Bagaimana kondisi ketersediaan lapangan (gor indoor badminton) yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?
3	Jalan	Bagaimana kondisi jalan yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?
4	Sempadan	Bagaimana kondisi sempadan yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?

#### F. Pedestrian

No.	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Kepentingan/Harapan			Tingkat Penilaian (Persepsi)/Performance				
			Sangat Kurang Penting	Kurang Penting	Cukup Penting	Sangat Penting	Sangat Tidak Baik	Kurang Baik	Baik	Sangat Baik
1	Pedestrian	Bagaimana kondisi pedestrian yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?								

### G. Pendukung Aktivitas

No.	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Kepentingan/Harapan				Tingkat Penilaian (Persepsi)/Performance			
			Sangat Kurang Penting	Kurang Penting	Cukup Penting	Sangat Penting	Sangat Tidak Baik	Kurang Baik	Baik	Sangat Baik
1	Aktivitas Perdagangan	Bagaimana kondisi Aktivitas perdagangan yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?								
2	Pemandangan	Bagaimana kondisi ketersediaan tempat melihat pemandangan yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?								

### H. Papan Penanda dan Informasi

No.	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Kepentingan/Harapan				Tingkat Penilaian (Persepsi)/Performance			
			Sangat Kurang Penting	Kurang Penting	Cukup Penting	Sangat Penting	Sangat Tidak Baik	Kurang Baik	Baik	Sangat Baik
1	Papan Penanda dan Informasi	Bagaimana Kondisi Ketersediaan Papan penanda dan Informasi yang ada di kawasan Waduk Tunggu Bitowa?								

**I. Preservasi**

No.	Sub Variabel	Indikator	Tingkat Kepentingan/Harapan			Tingkat Penilaian (Persepsi)/Performance			
			Sangat Kurang Penting	Kurang Penting	Cukup Penting	Sangat Penting	Sangat Tidak Baik	Kurang Baik	Baik
1	Pembatas antara air dan darat	<p>Bagaimana Kondisi Ketersediaan pembatas yang membatasi antara kawasan sempadan air terhadap kawasan permukiman dan aktivitas lainnya di kawasan waduk tersebut?</p> <p>Bagaimana kondisi ketersediaan pembatas yang membatasi pusat tempat pengelolaan air dengan kawasan sekitarnya?</p>							

