

BAB V. PENUTUP

5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil pembahasan yang telah dipaparkan sebelumnya berikut adalah kesimpulan yang dapat diberikan.

1. Karakteristik Ruang Terbuka Publik berdasarkan bentuk, fungsi dan tipe yang ada di kawasan bantaran Sungai Silo yaitu:

- Bentuk Ruang Terbuka Publik yang ada di sepanjang bantaran Sungai Silo yaitu memanjang mengikuti sungai dan persegi seperti lapangan dan kuburan.
- Fungsi Ruang Terbuka Publik yang ada di Kawasan Bantaran Sungai Silo yaitu memiliki fungsi sebagai fungsi umum seperti bermain dan berolah raga, tempat bersantai, tempat berinteraksi sosial baik secara individu ataupun kelompok, tempat peralihan dan sarana penghubung, sebagai ruang terbuka serta pembatas atau jarak diantara massa bangunan. Kemudian sebagai fungsi ekologis seperti sebagai penyegar udara, menstabilkan ekosistem dan pelembut arsitektur bangunan.
- Tipe Ruang Terbuka Publik yang ada di kawasan sepanjang bantaran Sungai Silo adalah ruang keras (*hard space*) seperti bangunan-bangunan yang ada di sekitar bantaran sungai. Dan ruang lunak seperti vegetasi yang ada disekitar ruang terbuka publik sepanjang bantaran sungai.

Pola aktivitas yang ada di Ruang Terbuka Publik sepanjang bantaran Sungai Silo berdasarkan Analisis *behavior setting* yaitu:

- Aktivitas berkumpul statis yang ada di kawasan Ruang Terbuka Publik Sepanjang bantaran Sungai Silo, yang dilakukan adalah duduk-duduk diwarung sekitar bantaran sungai, berjemur, bermain judi dan sabung ayam. Adapun batasan fisik yang membatasi yaitu massa-massa bangunan yang mengelilingi ruang terbuka tersebut. Wilayah terjadinya aktivitas seperti duduk-duduk diwarung sekitar bantaran sungai bermain judi dan sabung ayam, berada di areal warung dan di Ruang Terbuka Publik atau lapangan sebelah utara. Kemudian aktivitas berjemur berada pada sebelah barat rumah baca yang ada di kawasan Ruang Terbuka Publik. Dan waktu aktivitas-aktivitas tersebut berlangsung yaitu, aktivitas duduk-duduk berlangsung mulai pagi hari sampai dengan malam hari, aktivitas bermain judi berlangsung siang sampai dengan malam hari dan aktivitas berjemur hanya pada pagi hari. Untuk aktivitas-aktivitas tersebut kecuali, sabung ayam berlangsung setiap hari.
- Aktivitas berkumpul bergerak yang ada di kawasan Ruang Terbuka Publik Sepanjang bantaran Sungai Silo, yang dilakukan adalah bermain bola, berlatih pencak silat dan bermain temporer. Adapun batasan fisik aktivitas tersebut adalah massa-massa bangunan yang mengelilingi ruang terbuka. Adapun wilayah kuasa terjadinya aktivitas seperti bermain bola yaitu berada pada Ruang Terbuka Publik atau lapangan yang berada di sebelah selatan sungai, kemudian wilayah

kuasa aktivitas bermain temporer dan berlatih pencak silat berada pada Ruang Terbuka Publik yang berada pada sebelah utara lapangan bola atau sebelah barat sungai. dan untuk waktu berlangsungnya aktivitas-aktivitas tersebut yaitu, aktivitas bermain bola berlangsung pada sore hari, bermain temporer berlangsung pada siang sampai dengan sore hari dan kedua aktivitas tersebut terjadi setiap hari. Serta untuk aktivitas berlatih pencak silat berlangsung pada sore hari tetapi pada hari-hari tertentu.

- Aktivitas berpencar yang ada di kawasan Ruang Terbuka Publik Sepanjang bantaran Sungai Silo, yang dilakukan oleh masyarakat yang tinggal disekitar bantaran sungai adalah membuang sampah. Adapun batasan fisik yang yang membatasi yaitu sungai itu sendiri dan massa-massa bangunan yang mengelilingi ruang terbuka tersebut. Aktivitas buang sampah disepanjang bantaran sungai sendiri berlangsung pada pagi,sore dan malam hari. Kegiatan membuang sampah sendiri berlangsung setiap hari.

2. Adapun Faktor-faktor yang mempengaruhi ruang terbuka publik terhadap pola aktivitas yaitu Tempat Kerja dan Aktivitas Utama, Kios-kios Retail Untuk Kebutuhan Menengah, Vegetasi, Ruang-Ruang Publik Utama, Akomodasi dan Perlengkapan Infrastruktur serta akses jalan.

5.2 Saran

Adapun saran yang dapat diberikan dari hasil penelitian ini adalah sebagai berikut.

1. Pemerintah

Saran yang dapat diberikan untuk pemerintah Kabupaten Dompu adalah agar lebih memperhatikan Ruang Terbuka Publik terutama Ruang Terbuka Publik yang berada di sepanjang sungai pada kawasan perkotaan dan juga memperhatikan batasan antara wilayah Ruang Terbuka Publik dengan kawasan terbangun serta memperhatikan kelestarian sungai dan daerah sempadan sungai kawasan perkotaan.

2. Masyarakat

Saran kepada masyarakat yang tinggal di sekitar kawasan Ruang Terbuka Publik dan kawasan sempadan sungai agar tetap memperhatikan batasan kawasan terbangun dan daerah milik sungai serta menjaga kelestarian sungai dan kawasan bantaran sungai dengan tidak membuang sampah pada kawasan sungai.

3. Penelitian Selanjutnya

Saran yang dapat diberikan pada penelitian selanjutnya yaitu dapat dilakukan penelitian dan kajian yang lebih mendalam lagi, mengenai Ruang Terbuka Publik Pada kawasan empadan sungai perkotaan sehingga dapat ditemukan strategi penanganan dan pengembangan kawasan tersebut. Serta menjadi contoh pengembangan untuk Ruang Terbuka Publik pada kawasan sempadan sungai perkotaan lainnya.

DAFTAR PUSTAKA

- Adisty, Yoelandri Putri. Jenny Ernawati dan Subhan Ramdlani, 2017. Pola Aktivitas pada Ruang Publik Taman Trunojoyo Malang.
- Ardi, Yuniarman. Harly Widayanti dan Faris Primadi Hirsan. 2016, "Kajian Karakteristik Ruang Terbuka Publik (Studi kasus: Kawasan Sungai Jangkok Kota Lama Ampenan," *Majalah Ilmiah Ulul Albab*, vol. 20, no. 1, pp. 20-33.
- Anton, M Mulyono. 2001, *Aktivitas Belajar*, Bandung: Yrama,.
- Dedi, Hantono. 2017, "Pola Aktivitas Ruang Terbuka Publik Pada Kawasan Taman Fatahillah Jakarta," *Jurnal Arsitektur KOMPOSISI*, Volume 11, Nomor 6, pp. 265-277,
- Eko, Budihardjo. 2009, Djoko Sujarto. "Ruang Terbuka Sebagai Komponen Kota Berkelanjutan," in *Kota Berkelanjutan*, Semarang, Alumni, pp. 89-135.
- Fajar, Alfiana Nora. 2013, "Tugas Mata Kuliah SKI," Pengertian Karakteristik, p. 1, 21 April.
- Laurens, Joyce Marcella. 2004, *Arsitektur dan Perilaku Manusia*, Jakarta: PT Graziado.
- Muhammad, Satya Adhitama. "Faktor Penentu Setting Fisik Dalam Beraktivitas di Ruang Terbuka Publik", *Jurnal Ruas*, Volume 11 no 2, Desember 2013, ISSN 1693-3702.
- Rakhmad, Jalaludin, 2005. *Psikologi Komunikasi*, Bandung: Remaja Rosda Karya.
- Rahman, Hakim. 2004, *Komponen Perancangan Arsitektur Lansekap: Prinsip unsur dan arsitektur desain*, PT Bumi Aksara,
- Rony, Gunawan Sunaryo. "Perubahan Setting Ruang dan Pola Aktivitas Publik di Ruang Terbuka Kampus UGM," *HUMANISME ARSITEKTUR dan Perencanaan*, vol. 1, pp. 175-182, 2010.
- Siti, Rukayah. 2005, *Dari Nilai Historis Ke ruang Ekonomi*, Semarang: Badan Penerbit Universitas Diponegoro.
- Soekidjo, Notoadmojo. 2004, *Ilmu Perilaku Manusia*, Jakarta: Rineka Cipta, 2010.
- Tarigan, Robinson. *Perencanaan Pembangunan Wilayah*. Jakarta: Bumi Aksara,
- Uttoro, Rusman. 2008. *Model-Model Pembelajaran*. Jakarta Radjawali Pers.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS TEKNIK

TEKNIK SIPIL, D3 TEKNIK PERTAMBANGAN, PERENCANAAN WILAYAH dan KOTA
Jalan KH. Ahmad Dahlan No. 1 Pagesangan - Kota Mataram - 83127
Telp/Fax: (0370) 631904; website: <http://www.ummat.ac.id>; email: fatek@ummat.ac.id



BERITA ACARA
PELAKSANAAN SEMINAR HASIL PENELITIAN/SKRIPSI

Pada hari ini SABTU tanggal 10 bulan AGUSTUS tahun 2019, kami Pembimbing Skripsi telah menyelenggarakan Seminar Hasil Penelitian/Skripsi, bertempat di Ruang Seminar FATEK UMM, dengan dihadiri oleh : 7 (TUUH BELAS) orang mahasiswa Fakultas Teknik Program Studi PWK/Planologi (sebagaimana Daftar Hadir terlampir), bagi mahasiswa :

NAMA : SARAH ARIANI
NIM : 1.15.13.0008
JUDUL MAKALAH : Identifikasi Penyakit Karakter Rong Terbuk Public Berdasarkan Bentuk, Fungsi, Lokasi & Tipe terhadap Pola Aktivitas di Kaw. Bantem dengan foto dan Metode Analisis Behavior setting

dan berdasarkan hasil penilaian kami, maka dengan ini menyatakan bahwa pelaksanaan seminar tersebut dinyatakan telah memenuhi syarat-syarat pelaksanaan acara Seminar. Demikian Berita Acara ini dibuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya

Mataram, 10 / 08 / 2019

Pembimbing Skripsi :

Penyaji,

ARDI YUNIARMAN, ST, M. CE

Pembimbing Utama

ASUK KURNIAWAN, SIP, M. ENG

Pembimbing Pendamping

SARAH ARIANI

MENGETAHUI :

Prodi PWK

Ariz Hirsan, ST., MT.





UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS TEKNIK

TEKNIK SIPIL, D3 TEKNIK PERTAMBANGAN, PERENCANAAN WILAYAH dan KOTA
Jalan KH. Ahmad Dahlan No. 1 Pagesangan - Kota Mataram - 83127
Telp/Fax: (0370) 631904; website: <http://www.ummat.ac.id>; email: fatek@ummat.ac.id

FORMULIR PENILAIAN

Nama : SARAH ARIANI

NIM : 4.15.13.40008

No	Unsur/ Indikator Yang dinilai	Nilai	Rata-rata Nilai
I	Isi Skripsi		
	- Redaksional Skripsi		
	- Pembahasan Skripsi		
	- Kesimpulan dan abstrak		
II	Penampilan		
	- Kemampuan Presentasi		
	- Penampilan dan Cara Menjawab		
	-		
III	Penguasaan Materi Skripsi (Pertanyaan)		
	1.		
	2.		
	3.		
	4.		
	5.		
NILAI AKHIR (rata-rata I, II dan III)			
IV	Saran-Saran dan Revisi Skripsi :		

Mataram,

2019

Penguji,



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS TEKNIK

TEKNIK SIPIL, D3 TEKNIK PERTAMBANGAN, PERENCANAAN WILAYAH dan KOTA
Jalan KH. Ahmad Dahlan No. 1 Pagesangan - Kota Mataram - 83127
Telp/Fax: (0370) 631904; website: http://www.ummat.ac.id; email: fattek@ummat.ac.id

DAFTAR HADIR PESERTA SEMINAR
PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA

NAMA : SARAH ARIANI
NIM : 41513A008
HARI/TANGGAL : SABTU / 10 Agustus 2019
JUDUL SEMINAR : IDENTIFIKASI PENGARUH KARAKTERISTIK RUANG
TERBUKA PUBLIK BERDASARKAN (BENTUK, FUNGSI, ELOKUEAN
DAN TIPE) TERHADAP POLA AKTIVITAS DI KAWASAN BANTARA
SUNGAI SILO, DENGAN METODE ANALISIS BEHAVIOR SETTING

NO	NIM	NAMA MAHASISWA	TANDA TANGAN	
1	416130070	OSY IRYAN	1	2
2	416130054	Alan Sugianto		
3	418130053	NIA KURNIATI	3	4
4	418130055	NILA APRIANI		
5	416130062	Yeni Kabiati	5	6
6	416130010	Ikhlās		
7	416130056	Agung p. wromo	7	8
8	41513A0013	Arjo Gessang Luanggawa		
9	41513A0011	Ayus putranadi	9	10
10	416130012	Intra Anggara Sukti M		
11	41713050P	Erick Setiawan	11	12
12	Wildan H			
13	41513A0009	Wildan Hakim	13	14
14	41513A0039	Nurhayati		
15	41513A0045	Bagi Siti Noer Azima	15	16
16	41513A0022	M. Jodi Prasetyo Aji		
17	Faisa Primadi H		17	18
18				
19			19	20
20				
21				
22			21	22



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

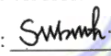
FAKULTAS TEKNIK

TEKNIK SIPIL, D3 TEKNIK PERTAMBANGAN, PERENCANAAN WILAYAH & KOTA
Jalan KH. Ahmad Dahlan No. 1 Pagesangan - Kota Mataram - 83127
Telp/ Fax: (0370) 631904; website: <http://www.ummat.ac.id>; email: fatek@ummat.ac.id

BERITA ACARA

PELAKSANAAN UJIAN TUGAS AKHIR/SKRIPSI

Pada hari ini Senin Tanggal 19 Bulan Agustus Tahun 2019, kami Tim Penguji Ujian Tugas Akhir/Skripsi Mahasiswa Fakultas Teknik Program Studi Perencanaan Wilayah dan Kota Universitas Muhammadiyah Mataram, bertempat di Ruang Ujian Fakultas Teknik, telah menyelenggarakan ujian bagi mahasiswa :

- Nama : Sarah Ariani
- Nomor Induk Mhs. : 41513A0005
- Tanda Tangan : 
- Judul Skripsi : Identifikasi Pengaruh Karakteristik RTP terhadap Pola Aktifitas di Kawasan Bantaran Sungai Silo

dengan hasil penilaian dari masing-masing anggota tim penguji sebagaimana terlampir, dan berdasarkan rekapitulasi nilai dimaksud dengan ini mahasiswa tersebut dinyatakan :

LULUS/TIDAK LULUS^{*)} dengan nilai 70,00 (A, B, C, D, E) -----

Sehingga dengan demikian Ujian dimaksud tidak perlu / perlu^{*)} diulang kembali.-----

Demikian Berita Acara Pelaksanaan Ujian Akhir/ Skripsi ini dibuat untuk dipergunakan sebagaimana mestinya.-----

Mataram, tanggal tersebut diatas.

Tim Penguji Ujian Skripsi

Tanda Tangan

1. Nama : Ardi Yuniarman, ST., M. Sc
2. Nama : Fariz Primadi Hirsan, ST., MT
3. Nama : Sri Apriani Puji Lestari ST., MT



MENGETAHUI :

Ketua Program Studi
Perencanaan Wilayah dan Kota,


Fariz Primadi Hirsan, ST., MT
NIM 0804118001

^{*)} coret salah satu



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS TEKNIK

TEKNIK SIPIL, D3 TEKNIK PERTAMBANGAN, PERENCANAAN WILAYAH & KOTA
Jalan KH. Ahmad Dahlan No. 1 Pagesangan - Kota Mataram - 83127
Telp/Fax: (0370) 631904; website: http://www.ummat.ac.id; email: fatek@ummat.ac.id

FORMULIR PENILAIAN

Nama : Sarah Afiani NIM : 21513 A003

No	Unsur/ Indikator Yang dinilai	Nilai	Rata-rata Nilai
I	Isi Skripsi		70
	- Redaksional Skripsi-----		
	- Pembahasan Skripsi-----		
	- Kesimpulan dan abstrak-----		
II	Penampilan		70
	- Kemampuan Presentasi-----		
	- Penampilan dan Cara Menjawab-----		
III	Penguasaan Materi Skripsi (Pertanyaan)		70
	1. <u>redaksional</u>		
	2. <u>penguasaan</u> <u>John</u>		
	3. <u>keadaban</u>		
	4.		
	5.		
NILAI AKHIR (rata-rata I, II dan III) →			
IV	Saran-Saran dan Revisi Skripsi :		70
	<u>kebaikan penulisan</u>		

Mataram, _____ 2019
Penguji,

Arif Yuniawan, MSc.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM
FAKULTAS TEKNIK

TEKNIK SIPIL, D3 TEKNIK PERTAMBANGAN, PERENCANAAN WILAYAH & KOTA
Jalan KH. Ahmad Dahlan No. 1 Pagesangan - Kota Mataram - 83127
Telp/Fax: (0370) 631904; website: http://www.ummat.ac.id; email: fatek@ummat.ac.id

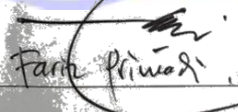
FORMULIR PENILAIAN

Nama: Sarah Aiaui NIM: 41513 A 007

No	Unsur/ Indikator Yang dinilai	Nilai	Rata-rata Nilai
I	Isi Skripsi		65
	- Redaksional Skripsi-----		
	- Pembahasan Skripsi-----		
	- Kesimpulan dan abstrak-----		
II	Penampilan		70
	- Kemampuan Presentasi-----		
	- Penampilan dan Cara Menjawab-----		
III	Penguasaan Materi Skripsi (Pertanyaan)		68,3
	① Mengapa lokasi yg anda teliti mengambil tempat di lokasi ini	70	
	② Bagaimana penjelasan Behavior setting yg anda lakukan.	65	
	③ Mengapa tidak melihat pengaruh dari pasar dan Tugu lainnya.	70	
NILAI AKHIR (rata-rata I, II dan III)			67,76
IV	Saran-Saran dan Revisi Skripsi :		
	- Perbaiki variabel pola aktivitas		
	- Behavior map setting, agar di komparasi antar waktu		

Mataram, 19 Agustus 2019

Penguji,


Fanni Prima, ST. MT.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK

TEKNIK SIPIL, D3 TEKNIK PERTAMBANGAN, PERENCANAAN WILAYAH & KOTA
Jalan KH. Ahmad Dahlan No. 1 PAGESANGAN - Kota Mataram - 83127
Telp/Fax: (0370) 631904; website: <http://www.ummat.ac.id>; email: fatek@ummat.ac.id

FORMULIR PENILAIAN

Nama : Sarah Ariani NIM : 41513 A 2003

No	Unsur/ Indikator Yang dinilai	Nilai	Rata-rata Nilai
I	Isi Skripsi		
	- Redaksional Skripsi-----		
	- Pembahasan Skripsi-----	67	65 65
	- Kesimpulan dan abstrak-----		
II	Penampilan		
	- Kemampuan Presentasi-----		
	- Penampilan dan Cara Menjawab-----	69	69
III	Penguasaan Materi Skripsi (Pertanyaan)		
	1. Persebaran penulisan ?	68	68
	2. cara pemilihan sampel ?		
	3.		
	4.		
	5.		
NILAI AKHIR (rata-rata I, II dan III) →			$\frac{202}{3} = 67,33$
IV	Saran-Saran dan Revisi Skripsi :		

Mataram, 19 Agustus 2019

Penguji

Sri Ariani Puji Lestari, ST. MT.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK, PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA

Alamat : Jl. KH.Ahmad Dahlan No. 1 Pagesangan Mataram

NAMA : SARAH ARIANI
NIM : 41513A0008
JUDUL : IDENTIFIKASI PENGARUH KARAKTERISTIK RUANG TERBUKA PUBLIK
TERHADAP POLA AKTIVITAS DIKAWASAN BANTARAN SUNGAI SILO

LEMBAR ASISTENSI

No.	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
	16/07/2019	- Perbaiki Variabel, Desain Survey. - Lengkapi Peta - Peta - Sesuaikan Pola aktivitas.	
	18/07/2019	- Peta Vigour ground jembatan di hilangkan, jalan dimunculkan - garis koordinat di tuke.	
	25/07/2019	- Perbaiki redaksional Laporan - penyusunan bab pembahasan.	
	02/08/2019	- Cara Pengutipan - Perbaiki judul/penyesuaian - Penyusunan Variabel.	

Dosen Pembimbing I,

ARDI YUNIARMAN, S.T., M.Sc.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK, PROGRAM STUDI WILAYAH DAN KOTA

Alamat : Jl. KH.Ahmad Dahlan No. 1 Pagesangan Mataram

NAMA : SARAH ARIANI

NIM : 41513A0008

JUDUL : IDENTIFIKASI PENGARUH KARAKTERISTIK RUANG TERBUKA PUBLIK
TERHADAP POLA AKTIVITAS DIKAWASAN BANTARAN SUNGAI SILO

LEMBAR ASISTENSI

No.	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
	13/08/2019	- melihat pengaruh bentuk, fungsi dan tipe terhadap pola aktivitas.	

Dosen Pembimbing I,

ARDI YUNIARMAN, S.T., M.Sc.



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MATARAM

FAKULTAS TEKNIK, PROGRAM STUDI PERENCANAAN WILAYAH DAN KOTA

Alamat : Jl. KH.Ahmad Dahlan No. 1 Pagesangan Mataram

NAMA : SARAH ARIANI
NIM : 41513A0008
JUDUL : IDENTIFIKASI PENGARUH KARAKTERISTIK RUANG TERBUKA PUBLIK
TERHADAP POLA AKTIVITAS DIKAWASAN BANTARAN SUNGAI SILO

LEMBAR ASISTENSI

No.	TANGGAL	KETERANGAN	PARAF
	02/08/2019	- Cara Pengutipan teori - Penulisan teori dan sumber teori.	
	09/08/2019	- Perbaiki Latar belakang - Sewaikan terminologi judul dengan judul penelitian.	
	16/08/2019	- Perbaiki judul - Metodologi penelitian, Pengumpulan data.	

Dosen Pembimbing II,

AGUS KURNIAWAN, SIP., M.Eng

