
TESIS



**PENGARUH FITUR BINAAN TERHADAP AKTIVITAS DI
JALAN PINGGIR LAUT**

Disusun dalam rangka memenuhi persyaratan
Program Studi Magister Arsitektur

MUHAMMAD ULIAH SHAFAR
21020119420029

PROGRAM STUDI MAGISTER ARSITEKTUR
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG
2021

PRA TESIS



**PENGARUH FITUR BINAAN TERHADAP AKTIVITAS DI
JALAN PINGGIR LAUT**

disusun oleh
MUHAMMAD ULIAH SHAFAR
21020119420029

**PROGRAM STUDI MAGISTER ARSITEKTUR
DEPARTEMEN ARSITEKTUR FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS DIPONEGORO
SEMARANG
2021**

HALAMAN PERNYATAAN ORIGINALITAS

Dengan ini saya sebagai penulis menyatakan bahwa Pra Tesis dengan judul Pengaruh Fitur Binaan Terhadap Aktivitas di Jalan Pinggir Laut adalah hasil karya saya sendiri. Semua data yang dicantumkan dan sumber referensi yang dikutip pada Pra Tesis ini adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan keasliannya.

Semarang, 6 Januari 2021
Penulis,

Muhammad Uliah Shafar
NIM. 21020119420029

PENGARUH FITUR BINAAN TERHADAP AKTIVITAS DI JALAN PINGGIR LAUT

Oleh :
MUHAMMAD ULIAH SHAFAR
21020119420029

Diajukan pada Sidang Pra Tesis
Pada tanggal 6 Januari 2021

Semarang, 6 Januari 2021

Pembimbing I

Pembimbing II

<firstname lastname>
<xxxxxxxxx xxxxxxxxx>

<firstname lastname>
<xxxxxxxxx xxxxxxxxx>

Mengetahui
Ketua Program Studi
Magister Arsitektur Departemen Arsitektur
Fakultas Teknik Universitas Diponegoro

Dr.Ir.Suzanna Ratih Sari, M.M., M.A.
NIP. 196704301992032002

ABSTRACT

Your text here...Write the abstract in English and in German, called *Zusammenfassung*. Describe in about 250 to 350 words the problem, the innovation, the method, the results and implications.

Kata kunci: lorem, ipsum, lorem, ipsum

KATA PENGANTAR

Thanks to ...Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

Semarang, 6 Januari 2021

Muhammad Uliah Shafar

DAFTAR ISI

HALAMAN PERNYATAAN	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
ABSTRACT	iii
KATA PENGANTAR	iv
DAFTAR GAMBAR	vi
DAFTAR TABEL	vii
I Lorem	1
1.1 Lorem Ipsum	1
1.1.1 Lorem Ipsum	1
BERITA ACARA	3

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1.1 Placeholder 2

DAFTAR TABEL

Tabel 1.1 Placeholder	2
---------------------------------	---

BAB I

Lorem

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Ut purus elit, vestibulum ut, placerat ac, adipiscing vitae, felis. Curabitur dictum gravida mauris. Nam arcu libero, nonummy eget, consectetur id, vulputate a, magna. Donec vehicula augue eu neque. Pellentesque habitant morbi tristique senectus et netus et malesuada fames ac turpis egestas. Mauris ut leo. Cras viverra metus rhoncus sem. Nulla et lectus vestibulum urna fringilla ultrices. Phasellus eu tellus sit amet tortor gravida placerat. Integer sapien est, iaculis in, pretium quis, viverra ac, nunc. Praesent eget sem vel leo ultrices bibendum. Aenean faucibus. Morbi dolor nulla, malesuada eu, pulvinar at, mollis ac, nulla. Curabitur auctor semper nulla. Donec varius orci eget risus. Duis nibh mi, congue eu, accumsan eleifend, sagittis quis, diam. Duis eget orci sit amet orci dignissim rutrum. (Suprapti et al., 2017)

1.1 Lorem Ipsum

Nam dui ligula, fringilla a, euismod sodales, sollicitudin vel, wisi. Morbi auctor lorem non justo. Nam lacus libero, pretium at, lobortis vitae, ultricies et, tellus. Donec aliquet, tortor sed accumsan bibendum, erat ligula aliquet magna, vitae ornare odio metus a mi. Morbi ac orci et nisl hendrerit mollis. Suspendisse ut massa. Cras nec ante. Pellentesque a nulla. Cum sociis natoque penatibus et magnis dis parturient montes, nascetur ridiculus mus. Aliquam tincidunt urna. Nulla ullamcorper vestibulum turpis. Pellentesque cursus luctus mauris.

1.1.1 Lorem Ipsum

Nulla malesuada porttitor diam. Donec felis erat, congue non, volutpat at, tincidunt tristique, libero. Vivamus viverra fermentum felis. Donec nonummy pellentesque ante. Phasellus adipiscing semper elit. Proin fermentum massa ac quam. Sed diam turpis, molestie vitae, placerat a, molestie nec, leo. Maecenas lacinia. Nam ipsum ligula, eleifend at, accumsan nec, suscipit a, ipsum. Morbi blandit ligula feugiat magna. Nunc eleifend consequat lorem. Sed lacinia nulla vitae enim. Pellentesque tincidunt purus vel magna. Integer non enim. Praesent euismod nunc eu purus. Donec bibendum quam in tellus. Nullam cursus pulvinar lectus. Donec et mi. Nam vulputate metus eu enim. Vestibulum pellentesque felis eu massa.

Lorem Ipsum

Quisque ullamcorper placerat ipsum. Cras nibh. Morbi vel justo vitae lacus tincidunt ultrices. Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. In hac habitasse platea dictumst. Integer tempus convallis augue. Etiam facilisis. Nunc elementum fermentum wisi. Aenean placerat. Ut imperdiet, enim sed gravida sollicitudin, felis odio placerat quam, ac pulvinar elit purus eget enim. Nunc vitae tortor. Proin tempus nibh sit amet nisl. Vivamus quis tortor vitae risus porta vehicula.



Gambar 1.1 Placeholder

Lorem: Lorem Ipsum

Tabel 1.1 Placeholder

Place Holder

BERITA ACARA SIDANG PRA TESIS

Dengan ini saya selaku peserta sidang menyatakan bahwa telah melaksanakan sidang Pra Tesis pada:

Hari : <day>

Tanggal : 31 Januari 2021

Waktu : 24:60:60

Tempat : <place>

Dilakukan oleh:

Nama : Muhammad Uliah Shafar

NIM : 21020119420029

Judul : Pengaruh Fitur Binaan Terhadap Aktivitas di Jalan Pinggir Laut

Dengan susunan tim penguji:

Pembimbing I : <firstname lastname>

Pembimbing II : <firstname lastname>

Pelaksanaan sidang:

1. Sidang Pra tesis dengan judul Pengaruh Fitur Binaan Terhadap Aktivitas di Jalan Pinggir Laut. Dimulai pada pukul 24:60:60.

Daftar Pertanyaan:

<firstname lastname>

1. ...

2. ...

3. ...

<firstname lastname>

1. ...

2. ...

3. ...

Demikian berita acara sidang Pra Tesis ini dibuat sesuai dengan keadaan yang sebenar-benarnya. ...

Semarang, 6 Januari 2021
Peserta sidang,

Muhammad Uliah Shafar
NIM.21020119420029

Mengetahui
Pembimbing I Pembimbing II

<firstname lastname>
NIM.<xxxxxxxxx xxxxxxxxx>

<firstname lastname>
NIM.<xxxxxxxxx xxxxxxxxx>

DAFTAR PUSTAKA

Suprapti, A., Kistanto, N. H., Pandelaki, E. E., and Indrosaptono, D. (2017). Control of spatial protection in kauman semarang. *Journal of Architecture and Urbanism*, 41(4):268–277.