

**TEMPAT PELELANGAN IKAN DAN PASAR DI KARANGWUNI,  
KECAMATAN WATES, KABUPATEN KULONPROGO, YOGYAKARTA  
DENGAN METODE *DISPROGRAMMING***

Landasan Konseptual Perencanaan dan Perancangan

PRA TUGAS AKHIR

Program Studi Sarjana Arsitektur

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Gelar Sarjana Arsitektur



Disusun oleh :

Azzahra Khavista Imani

19/446411/TK/49516

DEPARTEMEN TEKNIK ARSITEKTUR DAN PERENCANAAN

FAKULTAS TEKNIK

UNIVERSITAS GADJAH MADA

2022



**PROGRAM STUDI SARJANA ARSITEKTUR**



**Tempat Pelelangan Ikan dan Pasar di Karangwuni, Kecamatan Wates, Kabupaten Kulonprogo, Yogyakarta**

**dengan Metode Disprogramming**

Azzahra Khavista Imani, Prof. Ir. Tarcicius Yoyok Wahyu Subroto, M. Eng., Ph.D., IPU

UNIVERSITAS GADJAH MADA

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>



Nama Mahasiswa : **Azzahra Khavista Imani**  
Nim : **19/446411/TK/49516**  
Dosen Pembimbing Akademik : **Harry Kurniawan., S.T., M.Sc., Ph.D.**

<b>PRA TUGAS AKHIR</b>				Dosen Pembimbing Akademik
Masuk Pra Tugas Akhir	Semester Gasal 2022/2023			Harry Kurniawan., S.T., M.Sc., Ph.D.
Judul:	Tempat Pelelangan Ikan dan Pasar di Karangwuni, Kecamatan Wates, Kabupaten Kulonprogo, Yogyakarta dengan Metode Disprogramming			
Dosen Pembimbing Pra TA	Prof. Ir. T. Yoyok Wahyu Subroto., M.Eng., Ph.D., IPU.			Koordinator Pra TA-TA
Tanggal Seminar Pra TA	08 Februari 2023			
Dosen Penguji	Dr. Yani Rachmawati, S.T., M.T.			Labdo Pranowo, S.T., M.Sc.
Nilai Pra TA	<b>A-</b>			
Pengumpulan Dok. Pra TA	24 Februari 2023			Dosen Pembimbing Pra TA/ TA
<b>STUDIO TRANSFORMASI DESAIN (TD)</b>				
Masuk Studio TD	Periode Maret mulai tanggal, 01 Maret 2023			Prof. Ir. T. Yoyok Wahyu Subroto., M.Eng., Ph.D., IPU.
Ujian Pendaran TD	Periode: Maret pada tanggal, 18 April 2023			
Dosen Penguji	1. Syam Rachma Marcillia, S.T., M.Eng., Ph.D. 2. Harry Kurniawan, S.T., M.Sc., Ph.D.			Ketua Program Sarjana Arsitektur
Nilai TD	<b>A-</b>			
<b>STUDIO PENGEMBANGAN DESAIN (PD)</b>				Harry Kurniawan, S.T., M.Sc., Ph.D.
Masuk Studio PD	Periode: Mei mulai tanggal, 02 Mei 2023			
Ujian Pendaran PD	Periode: Mei pada tanggal, 07 Juli 2023			Ketua Departemen Teknik Arsitektur dan Perencanaan
Dosen Penguji	1. Syam Rachma Marcillia, S.T., M.Eng., Ph.D. 2. Harry Kurniawan, S.T., M.Sc., Ph.D.			
Nilai PD	<b>A-</b>			
Nilai Tugas Akhir	<b>A-</b>	Waktu Tugas Akhir **	<b>04 Bulan 06 Hari</b>	Ir. Deva Fosterharoldas Swasto, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.
<b>YUDISIUM SARJANA</b>				
Tanggal				
IPK				
Masa Studi				
Predikat Kelulusan				

gan :

lampiran lembar Nilai Tugas Akhir

hitung mulai tanggal masuk Studio TD pertama kali sd tanggal ujian PD



## HALAMAN PENGESAHAN

# TEMPAT PELELANGAN IKAN DAN PASAR DI KARANGWUNI, KECAMATAN WATES, KABUPATEN KULONPROGO, YOGYAKARTA DENGAN METODE *DISPROGRAMMING*

Landasan Konseptual Perencanaan dan Perancangan  
**PRA TUGAS AKHIR**

Program Studi Sarjana Arsitektur

Sebagai Salah Satu Syarat untuk Mencapai Gelar Sarjana Arsitektur

Diajukan oleh:

**Azzahra Khavista Imani**

19/446411/TK/49516

Menyetujui,

Dosen Pembimbing

**Prof. Ir. Tarcicius Yoyok Wahyu Subroto, M.Eng., Ph.D., IPU**

**NIP 196008101986021001**

Mengetahui,

Ketua Departemen Teknik Arsitektur dan Perencanaan Fakultas  
Teknik

Universitas Gadjah Mada

**Ir. Deva Fosterharoldas Swasto, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.**

**NIP 197403081999031003**





Tempat Pelelangan Ikan dan Pasar di Karangwuni, Kecamatan Wates, Kabupaten Kulonprogo,  
Yogyakarta

dengan Metode Disprogramming

Fitria Nur Rizka, M.Eng., Ph.D., IPU

Universitas Gadjah Mada, 2023 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

## Lampiran: Histori alur persetujuan

No	Jabatan	Nama	Jenis	Tanggal Disetujui
1	Kour Akademik	Faesar,S.Psi.	Paraf	Senin, 17 Juli 2023 12:40
2	Ketua Departemen Teknik Arsitektur dan Perencanaan	Ir. Deva Fosterharoldas Swasto, S.T., M.Sc., Ph.D., IPM.	Tanda Tangan	Senin, 17 Juli 2023 13:18

Diajukan oleh Budi Antono,S.IP.



*Dokumen ini telah melalui proses approval secara daring sebelum QR Code dibubuhkan.  
Scan QR Code yang ada di setiap halaman dokumen ini untuk verifikasi.*