



Perancangan Angkul-angkul Sebagai Sintesis Esensi dan Pendekatan Pascamodern
I Gusti Lanang Agung Nararya Pangjaya, Harry Kurniawan, ST., M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

UNIVERSITAS
GADJAH MADA

PERANCANGAN ANGKUL-ANGKUL SEBAGAI SINTESIS ESENSI DAN PENDEKATAN PASCAMODERN

TESIS



I Gusti Lanang Agung Nararya Pangjaya
23/513238/PTK/15073

**PROGRAM MAGISTER PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
DEPARTEMEN TEKNIK ARSITEKTUR DAN PERENCANAAN
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA
2025**



UNIVERSITAS
GADJAH MADA

Perancangan Angkul-angkul Sebagai Sintesis Esensi dan Pendekatan Pascamodern
I Gusti Lanang Agung Nararya Pangjaya, Harry Kurniawan, S.T., M.Sc., Ph.D.
Universitas Gadjah Mada, 2025 | Diunduh dari <http://etd.repository.ugm.ac.id/>

TESIS

Perancangan *Angkul-angkul* Sebagai Sintesis Esensi dan Pendekatan Pascamodern

Dipersiapkan dan disusun oleh :

I Gusti Lanang Agung Nararya Pangjaya

NIM : 23/513238/PTK/15073

Telah dipertahankan di depan Dewan Penguji

Pada tanggal : 22 Agustus 2025

Susunan Dewan Penguji

Pembimbing Utama

Harry Kurniawan, S.T., M.Sc., Ph.D.

Anggota Dewan Penguji Lain

Ir. Jatmika Adi Suryabrata, M.Sc., Ph.D.

Dr. Eng. Alexander Rani Suryandono, S.T., M.Arch.

Tesis ini telah diterima sebagai salah satu persyaratan

Untuk memperoleh gelar Magister

Tanggal : 29 Agustus 2025

Diananta Prमितasari, S.T., M.Eng., Ph.D.

NIP 197202091997022001

Pengelola Program Magister Program Studi Arsitektur

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