

PERANCANGAN MUSEUM SEPEDA *PARAHYANGAN CYCLING WORLD* DENGAN PENDEKATAN PRINSIP DESAIN BIOFILIK

TUGAS AKHIR



Oleh:

WILDAN NURFAIZI
21.2016.069

**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG
2019**

**PERANCANGAN MUSEUM SEPEDA
PARAHYANGAN CYCLING WORLD DENGAN
PENDEKATAN PRINSIP DESAIN BIOFILIK**

TUGAS AKHIR

Merupakan sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar
Sarjana Arsitektur



Oleh:

WILDAN NURFAIZI
21.2016.069

**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS TEKNIK SIPIL DAN PERENCANAAN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG
2019**

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertandatangan dibawah ini:

Nama : Wildan Nurfaizi

NIM : 21206069

Menyatakan sesungguhnya bahwa

Judul Tugas Akhir:

PERANCANGAN MUSEUM SEPEDA *PARAHYANGAN CYCLING WORLD* DENGAN PENDEKATAN PRINSIP DESAIN BIOFILIK

Sepenuhnya adalah merupakan karya sendiri, tidak ada bagian di dalamnya yang merupakan plagiat dari karya orang lain dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan.

Apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya ini, saya siap menerima sanksi sesuai dengan hukum yang berlaku.

Bandung, 30 September 2020



Wildan Nurfaizi

HALAMAN PENGESAHAN

PERANCANGAN MUSEUM SEPEDA *PARAHYANGAN CYCLING WORLD* DENGAN PENDEKATAN PRINSIP DESAIN BIOFILIK

TUGAS AKHIR

Oleh
Wildan Nurfaizi
21206069

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan
Memperoleh Gelar Sarjana
Pada
Program Studi Arsitektur
Fakultas Teknik Sipil dan Perencanaan
Institut Teknologi Nasional Bandung

Bandung, 30 September 2020

Mengetahui / Menyetujui,

Dosen Pembimbing 1



Dian Duhita, S.T., M.T.
NIDN : 0413077804

Dosen Pembimbing 2



Ir. Utami M.T.
NIDN : 0411026703

Program Studi Arsitektur

Ketua,



Dr. Juarni Arnita, S.T., M. Eng.
NIDN : 0423017002



Otentifikasi

HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademik Institut Teknologi Nasional, saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Wildan Nurfaizi
NIM : 212016069
Program Studi : Arsitektur
Fakultas : Arsitektur & Desain
Jenis karya : Tugas Akhir

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada Institut Teknologi Nasional **Hak Bebas Royalti Noneksklusif (*Non-exclusive Royalty-Free Right*)** atas karya ilmiah saya yang berjudul:

**PERANCANGAN MUSEUM SEPEDA PARAHYANGAN CYCLING
WORLD DENGAN PENDEKATAN PRINSIP BIOFILIK**

Beserta perangkat yang ada (jika diperlukan). Dengan Hak Bebas Royalti Noneksklusif ini Institut Teknologi Nasional berhak menyimpan, mengalihmedia/format-kan, mengelola dalam bentuk pangkalan data (*database*), merawat, dan memublikasikan tugas akhir saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan sebagai pemilik Hak Cipta.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Dibuat di: Bandung, Pada Tanggal: September 2020

Yang menyatakan


(Wildan Nurfaizi)

KATA PENGANTAR

Puji syukur kehadirat Allah SWT atas berkat dan rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan tugas akhir yang merupakan salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Arsitektur pada Fakultas Arsitektur Desain Institut Teknologi Nasional. Penulis dalam menyelesaikan laporan ini tentunya tidak terlepas dari berbagai bantuan secara langsung maupun tidak langsung yang dilakukan berbagai pihak yang terlibat dalam penulisan laporan ini, untuk itu penulis mengucapkan terimakasih sebesar-besarnya kepada :

- 1) Dian Duhita, S.T., M.T. dan Ir. Utami M.T. selaku dosen pembimbing yang meluangkan waktunya untuk memberikan pengarahan dan bimbingannya kepada penulis;
- 2) Ir. Bambang Subekti, M.T. dan Ir. Meta Riany, M.T. yang telah memberikan masukan dan pengarahan selama sidang;
- 3) Keluarga khususnya Orang tua yang telah memberikan dukungan kepada penyusun;
- 4) Rekan – rekan Jurusan Arsitektur Itenas angkatan 2016 yang telah memberi doa, dukungan dan bantuan;
- 5) Serta seluruh kerabat dan pihak lain yang tidak bisa disebutkan satu persatu yang telah telah mendukung selama tugas akhir hingga selesai.

Semoga tugas akhir ini dapat memberikan sumbangan pikiran serta manfaat bagi semua pihak yang membutuhkan dan dapat memperluas informasi dalam rangka menambah serta meningkatkan dalam pengembangan ilmu.

Bandung, September 2020
Penulis

(Wildan Nurfaizi)