

**PERANCANGAN SEKOLAH TINGGI ARSITEKTUR
DAN DESAIN DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR
KONTEMPORER ORGANIK**

TUGAS AKHIR



Oleh:

RYAN MAULANA S

212016037

**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS ARSITEKTUR DAN DESAIN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG
2020**

**PERANCANGAN SEKOLAH TINGGI ARSITEKTUR
DAN DESAIN DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR
KONTEMPORER ORGANIK**

TUGAS AKHIR

Merupakan sebagian persyaratan untuk memperoleh gelar
Sarjana Arsitektur



Oleh:

RYAN MAULANA S
212016037

**PROGRAM STUDI ARSITEKTUR
FAKULTAS ARSITEKTUR DAN DESAIN
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG
2020**

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertandatangan di bawah ini:

Nama : Ryan Maulana. S
NIM : 212016037

Menyatakan sesungguhnya bahwa

Judul Tugas Akhir:

PERANCANGAN SEKOLAH TINGGI ARSITEKTUR DAN DESAIN DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR KONTEMPORER ORGANIK

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, 17 Februari 2021



Ryan Maulana S

HALAMAN PENGESAHAN

**PERANCANGAN SEKOLAH TINGGI ARSITEKTUR
DAN DESAIN DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR
KONTEMPORER ORGANIK**

TUGAS AKHIR

Oleh
Ryan Maulana Sudrajat
212016037

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

Bandung, 17 Februari 2021

Mengetahui / Menyetujui,

Dosen Pembimbing 1



Ir. Shirley Wahadamaputera, MT
NIDN : 0411086002

Dosen Pembimbing 2



Dr. Ir. Dewi Parliana, MSP.
NIDN : 0025125603



Otentifikasi

**Program Studi Arsitektur
Ketua,**



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

**HALAMAN PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
TUGAS AKHIR UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS**

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

Nama : Ryan Maulana S
NIM : 212016037
Program Studi : Arsitektur
Fakultas : Arsitektur dan 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 SEKOLAH TINGGI ARSITEKTUR DAN DESAIN
DENGAN PENDEKATAN ARSITEKTUR KONTEMPORER ORGANIK**

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: 11 Januari 2021

Yang menyatakan



Ryan Maulana S

KATA PENGANTAR

Puji syukur saya panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas berkat dan rahmat- Nya, saya dapat menyelesaikan tugas akhir ini. Penulisan tugas akhir ini dilakukan dalam rangka memenuhi salah satu syarat untuk mencapai gelar Sarjana Arsitektur pada Fakultas Arsitektur Dan Desain Institut Teknologi Nasional. Pada kesempatan ini, saya mengucapkan terima kasih kepada:

- 1) Ir. Shirley Wahadamaputera, MT. dan Dr. Dewi Parliana, Ir., M.SP. selaku dosen pembimbing tugas akhir yang telah memberi pengarahan, sehingga penyusun bisa menyelesaikan dengan baik;
- 2) Bambang Subekti, Ir., MT. dan Mamiek Nur Utami, Ir., M.M. selaku dosen penguji sidang tugas akhir yang telah memberikan masukan dan pengarahan selama sidang;
- 3) Orang tua dan Keluarga yang selalu memberikan doa serta dukungan kepada penyusun;
- 4) Adzana Shaliha selaku pemberi semangat terbesar untuk menyelesaikan tugas akhir ini, Ikhlas Miftah selaku sahabat seperjuangan dalam menyelesaikan studi di Prodi Arsitektur dan teman teman Bingo Biru.
- 5) Rekan – rekan Jurusan Arsitektur Itenas angkatan 2016 yang telah memberi doa, dukungan dan bantuan;
- 6) 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, 11 Januari 2021
Penulis

Ryan Maulana S