

**PERANCANGAN SISTEM KONTROL *FIXED WING*
*VERTICAL TAKE OFF LANDING DRONE***

SKRIPSI



Oleh :

NOVANSYAH RIANDI

122016103

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL
BANDUNG**

2020

HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS

Saya yang bertandatangan dibawah ini :

Nama : Novansyah Riandi

NIM 122016103

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa

Judul Skripsi /Tesis :

Perancangan Sistem Kontrol *Fixed Wing Vertical Take Off Landing Drone*

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, 03 september 2020

A yellow postage stamp with a green border and a blue signature. The stamp features the Garuda Pancasila logo and the text 'KETERANGAN MPEL' and 'DEBAHF62587622'. The signature is written in blue ink over the stamp.

(Novansyah Riandi)

HALAMAN PENGESAHAN

PERANCANGAN SISTEM KONTROL *FIXED WING*
VERTICAL TAKE OFF LANDING DRONE

SKRIPSI

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan

Memperoleh Gelar Sarjana Teknik

Pada

Program Studi Teknik Mesin Fakultas Teknologi Industri

Institut Teknologi Nasional Bandung

Bandung, 23 September 2020

Mengetahui/menyetujui,

Dosen Pembimbing



Syahril Sayuti, M.T.

NIP: 870901

Program Studi S1 Teknik Mesin

Ketua, 

Tito Shantika, M.Eng

NIP: 060202