

LEMBAR PENGESAHAN

SMART INDOOR HIDROPONIK DENGAN METODE NFT(*Nutrient Film Technique*) BERBASIS MIKROKONTROLLER ARDUINO MEGA 2560 PADA TANAMAN KANGKUNG

Hanif Ibrahim Zam Zam

10216030

Telah disetujui dan disahkan sebagai Skripsi pada tanggal :

Bandung, 26 Februari 2021

Menyetujui Pembimbing



Sutono M. Kom

NIP. 4127.70.05.026

Mengetahui,

Dekan Fakultas

Teknik dan Ilmu Komputer



D. Ar. Herman S. Soegoto, MBA.

NIP. 4127.70.002

Ketua Program Studi Sistem

Komputer



Usen Mohamad Ishaq, Ph.D

NIP. 4127.70.05.008