

LEMBAR PENGESAHAN

Judul Skripsi : Sistem Monitoring Tingkat Keasaman Daerah Aliran
Sungai (DAS) Menggunakan Raspberry Pi3

NPM : 2113187012

Nama : Andri Gunawan

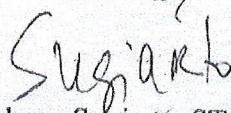
Fakultas : Teknik

Program Studi : S1 Teknik Informatika

Untuk dipertahankan pada sidang Tugas Akhir Semester Ganjil Tahun 2020 di hadapan para penguji dan diterima sebagai bagian dari persyaratan yang diperlukan untuk memperoleh gelar Sarjana Teknik (ST) pada Fakultas Teknik Program Studi S1 Teknik Informatika Universitas Sangga Buana YPKP.

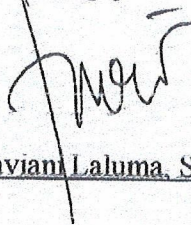
Bandung, September 2020

Pembimbing



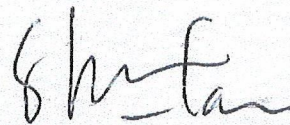
Bambang Sugiarto, ST.,MT

Penguji 1



Riffa Haviani Laluma, S.Kom.,MT.

Penguji 2



Gunawan, ST., M.Kom

Mengetahui,

Ketua Program Studi S1 Teknik Informatika



Riffa Haviani Laluma, S.Kom.,MT.

SURAT PERNYATAAN KEASLIAN TUGAS AKHIR

Yang bertanda tangan di bawah ini:

Judul Skripsi : Sistem Monitoring Tingkat Keasaman Daerah Aliran
Sungai (DAS) Menggunakan Raspberry Pi3

NPM : 2113187012

Nama : Andri Gunawan

Fakultas : Teknik

Program Studi : Teknik Informatika

Alamat : Sarijadi Blok 8 No 193

Dengan ini menyatakan bahwa tugas akhir yang saya buat ini dengan judul “Sistem Monitoring Tingkat Keasaman Daerah Aliran Sungai (DAS) Menggunakan Raspberry pi3” adalah asli atau tidak menjiplak dan belum pernah dipublikasikan.

Dengan surat pernyataan ini saya buat sebenarnya tanpa ada paksaan dan tekanan dari pihak manapun dan apabila dikemudian hari ternyata ada pihak lain yang mengklaim judul dan isi tugas akhir ini atau saya memberikan keterangan palsu maka saya bersedia kelulusan saya dibatalkan dari program studi Teknik Informatika dibatalkan.

Bandung, 15 September 2020

Yang Menyatakan
**METERAI
TEMPEL**
TGL. 20
3A0EFAHF680684794
6000
ENAM RIBURUPIAH
Andri Gunawan

