



## UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO

Jl. Nakula 1 No 5 - 11 Semarang 50131 - Tel. (024) 3517261, 3520165 Fax. (024) 3569684

Jl. Imam Bonjol No 205 - 207 Semarang 50131 - Tel (024) 3560567

Hone Page <http://www.dinus.ac.id> E-mail : sekretariat@dinus.ac.id

### **BEBAS ADMINISTRASI KEUANGAN PA/TA**

Yang bertanda tangan di bawah ini menerangkan bahwa :

Nama : GUNA DERMAWAN

NIM : A11.2018.11538

**Dinyatakan Bebas/Lunas Administrasi Pembayaran pada Tahun Ajaran 2021-2022 Genap.**

Demikian Surat Keterangan ini untuk digunakan seperlunya.

Semarang, 7 Juni 2022

Mengetahui

Ka Biku

diterbitkan oleh SYAIFUL ANWAR pada 2022-06-07 10:07:27

printed on : 7 Juni 2022, 10:08:56 WIB | Generated by SiAdin Systems | PSI UDINUS

**PERSETUJUAN TUGAS AKHIR 2 - TEKNIK INFORMATIKA S1**  
**FAKULTAS ILMU KOMPUTER**  
**UNIVERSITAS DIAN NUSWANTORO**

Jl. Nakula I No.5 - 11 Semarang, Kode Pos 50131, Telp. (024) 3515261, 3520165 Fax: 3569684

Hal : Persetujuan Tugas Akhir 2 (TA-2)  
Lamp : -

Kepada  
Yth. Ka. Program Studi Teknik Informatika - S1  
Universitas Dian Nuswantoro  
Di Semarang

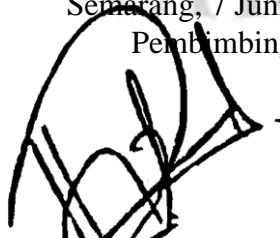
Setelah melaksanakan pembimbingan Tugas Akhir 2 (TA-2), maka kami selaku pembimbing berpendapat bahwa Tugas Akhir 2 (TA-2) Saudara :

NIM : A11.2018.11538  
Nama : Guna Dermawan  
Judul Tugas Akhir 2 : PENGEMBANGAN APLIKASI MOBILE PRESENSI PEGAWAI BERBASIS GPS DAN GEOCODING MENGGUNAKAN METODE PENGUKURAN JARAK HAVERSINE [STUDI KASUS: BALAI DESA WARUREJA, KABUPATEN TEGAL]  
IPK : 3.56  
Jml. SKS Ditempuh : 140  
Skor Toefl : 450  
Tahun Akademik : 2021-2022 Genap

Dinyatakan telah memenuhi persyaratan dan dapat dilakukan Ujian Tugas Akhir 2.

Semarang, 7 Juni 2022

Pembimbing



FAUZAN RAFRASTARA, M.CS  
NPP. 0686.11.2011.398

## PENDAFTARAN UJIAN SKRIPSI/TUGAS AKHIR

Periode Pendaftaran : Juni 2022 ( 1 Juni 2022 s/d 10 Juni 2022 )  
Tahun Akademik : 2021-2022 Genap  
Nama : Guna Dermawan  
NIM : A11.2018.11538  
Judul Skripsi : PENGEMBANGAN APLIKASI MOBILE PRESENSI PEGAWAI BERBASIS GPS DAN GEOCODING MENGGUNAKAN METODE PENGUKURAN JARAK HAVERSINE [STUDI KASUS: BALAI DESA WARUREJA, KABUPATEN TEGAL]  
DEVELOPMENT OF EMPLOYEE PRESENCE MOBILE APPLICATION BASED ON GPS AND GEOCODING USING HAVERSINE DISTANCE MEASUREMENT METHOD [CASE STUDY: BALAI DESA WARUREJA, TEGAL REGENCY]  
Pembimbing : FAUZI ADI RAFRASTARA, M.CS - 0686.11.2011.398  
Lampiran : 1. Buku Bimbingan  
2. Transkrip Nilai  
3. Bukti Bebas Biaya Administrasi BIKU (Biaya Pendaftaran Sidang Rp 350.000,-)  
4. Bukti Bebas Perpustakaan  
5. KRS Aktif Semester Ini  
6. Fotocopy Sertifikat Seminar Nasional  
7. Fotocopy Sertifikat TOEFL (min.400)  
8. Turn it in max 25%

Semarang, 7 Juni 2022

Mahasiswa

  
Guna Dermawan

NIM : A11.2018.11538