



DAFTAR HADIR PESERTA SIDANG TUGAS AKHIR PERIODE II SEMESTER GENAP 2023 - 2024

Program Studi : Teknik Elektro
Hari/Tanggal : Rabu/24 Juli 2024
Waktu : 9.00-10.30
Ruang : OnLine
Judul TA : Rancang Bangun Alat Pengukur Detak Jantung Kadar Oksigen Dan Suhu Tubuh Menggunakan Komunikasi Wifi Dilengkapi Alarm Berbasis Iot
Dosen Pembimbing : Dr. Ir. Yuli Kurnia Ningsih, MT, IPM
Dosen Pembimbing Pendamping :

NO	NIM	NAMA	TANDA TANGAN
1	062002204003	Sionariya Br Sembiring	





Jakarta, 24 Juli 2024
Notulis

Dr. Ir. Yuli Kurnia Ningsih, MT, IPM



DAFTAR HADIR PENGUJI SIDANG TUGAS AKHIR PERIODE II SEMESTER GENAP 2023 - 2024

Program Studi : Teknik Elektro
Hari/Tanggal : Rabu / 24 Juli 2024
Waktu : 9.00-10.30
Ruang : OnLine
Dosen Pembimbing : Dr. Ir. Yuli Kurnia Ningsih, MT, IPM
Dosen Pembimbing Pendamping :
Judul TA : Rancang Bangun Alat Pengukur Detak Jantung Kadar Oksigen Dan Suhu Tubuh Menggunakan Komunikasi Wifi Dilengkapi Alarm Berbasis Iot

NO	NAMA PENGUJI	TANDA TANGAN
1	Ir. Henry Candra, ST, MT, Ph.D.	1. 
2	Dr. Ir. Lydia Sari, S.T., M.T.	2 
3	Dr. R. Deiny Mardian W., S.T., M.T.	3. 
4	Dr. Ir. Yuli Kurnia Ningsih, MT, IPM	4 

Jakarta, 24 Juli 2024
Notulis



Dr. Ir. Yuli Kurnia Ningsih, MT, IPM



BERITA ACARA SIDANG TUGAS AKHIR PERIODE II SEMESTER GENAP 2023 – 2024

I PESERTA SIDANG

Nama Mahasiswa : Sionariya Br Sembiring
NIM : 062002204003
Program Studi : Teknik Elektro
Judul TA : Rancang Bangun Alat Pengukur Detak Jantung Kadar Oksigen Dan Suhu Tubuh Menggunakan Komunikasi Wifi Dilengkapi Alarm Berbasis Iot

II TIM PENGUJI

Pembimbing : Dr. Ir. Yuli Kurnia Ningsih, MT, IPM
Pembimbing Pendamping :
Penguji : 1. Ir. Henry Candra, ST, MT, Ph.D.
2. Dr. Ir. Lydia Sari, S.T., M.T.
3. Dr. R. Deiny Mardian W., S.T., M.T.

III PENYELENGGARAAN

Sidang KP diselenggarakan pada:

Hari/Tanggal : Rabu / 24 Juli 2024
Waktu/Ruang : 9.00-10.30 / Online

Sidang Berlangsung dengan*: TERTIB DAN LANCAR.

IV HASIL SIDANG

Mahasiswa yang tercantum diatas dinyatakan:

1. Lulus dengan nilai(.....) tanpa perbaikan
2. Lulus dengan perlu perbaikan
 - a. Lulus dengan nilai 83.74 (A) perbaikan harus selesai paling lambat tanggal 31 Juli 2024
 - b. Lulus tetapi nilai tidak diumumkan hingga perbaikan selesai, paling lambat tanggal Dengan nilai(.....)
3. Tidak Lulus
 - a. Perlu melakukan perbaikan dan sidang kembali pada periode berikutnya
 - b. Harus Mengganti topik tugas akhir dan sidang kembali pada periode berikutnya.

Demikian berita acara ini kami buat dengan sebenarnya.

Notulis

Dr. Ir. Yuli Kurnia Ningsih, MT, IPM

Jakarta, 24 Juli 2024
Tim Penguji Sidang Tugas Akhir
Ketua Sidang

Ir. Henry Candra, ST, MT, Ph.D.



SURAT PERBAIKAN TUGAS AKHIR

Nama Mahasiswa : Sionariya Br Sembiring
NIM : 062002204003
Program Studi : Teknik Elektro
Judul TA : Rancang Bangun Alat Pengukur Detak Jantung Kadar
Oksigen Dan Suhu Tubuh Menggunakan Komunikasi Wifi
Dilengkapi Alarm Berbasis Iot
Pembimbing : Dr. Ir. Yuli Kurnia Ningsih, MT, IPM
Pembimbing Pendamping :

Telah memperbaiki Tugas Akhir sesuai dengan permintaan Dosen Penguji pada tanggal 31 Juli 2024

Jakarta, 24 Juli 2024

Penguji 1*

Ir. Henry Candra, ST, MT, Ph.D.

Penguji 2*

Dr. Ir. Lydia Sari, S.T., M.T.

Penguji 3*

Dr. R. Deiny Mardian W., S.T., M.T.

Mengetahui,
Dosen Pembimbing

Dr. Ir. Yuli Kurnia Ningsih, MT, IPM

Cacatan: Terlampir surat pernyataan perbaikan Tugas Akhir.

*) Bila diperlukan