



**SURAT KEPUTUSAN DEKAN FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BUDI LUHUR
NOMOR : K/UBL/FTK/000/09/03/2023**

**TENTANG :
PENGANGKATAN DOSEN PEMBIMBING KULIAH KERJA PRAKTIK (KKP)
PROGRAM STUDI ARSITEKTUR DAN PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS BUDI LUHUR
SEMESTER GENAP TAHUN AJARAN 2022/2023**

DEKAN FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS BUDI LUHUR

- Menimbang : a). Bahwa untuk meningkatkan kualitas dan kuantitas bagi mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Budi Luhur dalam melakukan Kuliah Kerja Praktik (KKP), perlu adanya bimbingan yang cermat, terstruktur dan intensif.
- b). Bahwa dalam hubungan itu di pandang perlu mengangkat Dosen-Dosen yang tepat untuk membimbing mahasiswa Fakultas Teknik Universitas Budi Luhur dalam melaksanakan Laporan Kuliah Kerja Praktik.
- Mengingat : 1) Permenristedikti Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Pendidikan Tinggi
2) Akta Yayasan Pendidikan Budi Luhur.
3) Statuta Universitas Budi Luhur.
4) SK Rektor Universitas Budi Luhur No.K/UBL/REK/000/021-2/08/14 Tentang Pemberlakuan Peraturan Akademik Universitas Budi Luhur.

MEMUTUSKAN :

Menetapkan :

- PERTAMA** : Membentuk Dosen Pembimbing Kuliah Kerja Praktik (KKP) bagi mahasiswa Program Studi Arsitektur dan Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Budi Luhur Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023.
- KEDUA** : Dosen Pembimbing dalam diktum pertama berstatus dosen tetap dengan masa kerja minimal satu tahun.
- KETIGA** : Menunjuk dan menetapkan Dosen Program Studi Arsitektur dan Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Budi Luhur yang namanya tercantum dalam lampiran keputusan ini sebagai anggota yang dimaksud dalam diktum pertama.
- KEEMPAT** : Tugas pokok Dosen Pembimbing Kuliah Kerja Praktik adalah membimbing dan memberikan saran kepada mahasiswa dalam melakukan Kuliah Kerja Praktik.
- KELIMA** : Dalam melaksanakan tugasnya Dosen Pembimbing Kuliah Kerja Praktek bertanggung jawab kepada Dekan Fakultas Teknik Universitas Budi Luhur melalui Ketua Program Studi.
- KEENAM** : Keputusan ini dinyatakan berlaku sejak tanggal ditetapkan, sampai dengan akhir Semester Genap Tahun Ajaran 2022/2023

Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 27 Maret 2023

DEKAN FAKULTAS TEKNIK


Dr. Ir. Nazori AZ, M.T.



**LAMPIRAN KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS BUDI LUHUR**

Nomor : K-UBL-FTK-000-19-03-23

DOSEN PEMBIMBING [EKA PURWA LAKSANA]

No.	N.I.M.	NAMA MAHASISWA
1	2152500159	Erica Reva Akilah
2	2052500200	Yudistira Giri Jatya
3	2052500143	Aditya Rahmat Habibie
4	2052500028	Singgih
5	2052500127	Achmad Shafwan Zaimasari
6	2052500069	Edry Jenny Natalie

Ditetapkan di : Jakarta
Pada Tanggal : 27 Maret 2023

DEKAN



Dr. Ir. Nazori AZ, M.T

PENGENDALIAN SUHU DAN KELEMBABAN PADA INKUBATOR DRÄGER ISOLETTE 8000

**LAPORAN KULIAH KERJA PRAKTEK
DI
RSAB HARAPAN KITA**



**Disusun oleh :
ERICA REVA AKILAH [2152500159]**

**PROGRAM STUDI TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS BUDI LUHUR
2023**



LEMBAR PENGESAHAN



Nama : Erica Reva Akilah
Nomor Induk Mahasiswa : 2152500159
Program Studi : Teknik Elektro
Jenjang Studi : Strata 1
Judul : PENGENDALIAN SUHU DAN KELEMBABAN PADA INKUBATOR
DR?GER ISOLETTE 8000

Laporan Kuliah Kerja Praktek ini telah disetujui, disahkan dan direkam secara elektronik sehingga tidak memerlukan tanda tangan tim penguji.

Tim Penguji:

Penguji : Eka Purwa Laksana, S.T., M.T
Pembimbing : Eka Purwa Laksana, S.T., M.T
Ketua Program Studi : Peby Wahyu Purnawan, S.T., M.T



LEMBAR BERITA ACARA KONSULTASI KKP

Fakultas Teknik – Universitas Budi Luhur

Nama Instansi KKP	RSAB Harapan Kita
Alamat Instansi	Jalan Letjen S. Parman Kav. 87, Slipi Jakarta - 11420, Indonesia
Dosen Pembimbing	Eka Purwa Laksana, S.T., M.T.

NO.	NIM	NAMA
1.	2152500159	Erica Reva Akilah
2.		
3.		

No.	Tanggal	Materi yang dikonsultasikan	Paraf Dosen		
			Mhs1	Mhs2	Mhs3
1	10/03/2023	Rencana tempat dan jadwal pelaksanaan KKP	<i>Eka</i>		
2	31/05/2023	Waktu pelaksanaan KKP dan timeline penulisan laporan	<i>Eka</i>		
3	07/06/2023	Alat kesehatan yang dapat diangkat sebagai tema laporan	<i>Eka</i>		
4	14/06/2023	Pembahasan laporan tentang inkubator	<i>Eka</i>		
5	21/06/2023	Konsultasi judul	<i>Eka</i>		
6	26/06/2023	Penulisan bab 1-2	<i>Eka</i>		
7	01/07/2023	Penulisan bab 3	<i>Eka</i>		
8	05/07/2023	Penulisan bab 4 - 5	<i>Eka</i>		
9	14/07/2023	Perbaikan bab 1 - 5	<i>Eka</i>		
10	17/07/2023	Perbaikan bab 1 - 5	<i>Eka</i>		

Mahasiswa di atas telah melakukan bimbingan dengan jumlah materi yang telah mencukupi untuk diseminarkan.

Jakarta, Juli. 2023.....

Dosen Pembimbing KKP

Eka Purwa Laksana, S.T., M.T.



BERITA ACARA SIDANG SEMINAR KKP

No. S/UBL/FT/0616/VII/2023

Pada hari ini Senin, Tanggal 31 Juli 2023 telah dilaksanakan Ujian Sidang Seminar KKP Sebagai Berikut :

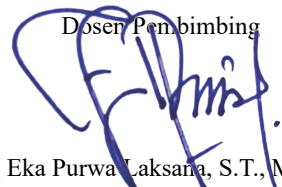
Judul : PENGENDALIAN SUHU DAN KELEMBABAN PADA INKUBATOR DR₆GER ISOLETTE
8000
Nama : Erica Reva Akilah
NIM : 2152500159
Dosen Pembimbing : Eka Purwa Laksana, S.T., M.T

Berdasarkan penilaian pada Penyajian, Penulisan, Program dan Penguasaan Materi, Maka Mahasiswa tersebut dinyatakan

LULUS

dengan nilai angka : 79 huruf : B+

Mahasiswa di atas wajib menyerahkan hasil perbaikan tulisan KKP dalam bentuk terjilid sesuai dengan panduan perbaikan KKP. Paling lambat hari Senin, tanggal 07 Agustus 2023.

Dosen Pembimbing

(Eka Purwa Laksana, S.T., M.T)

Keterangan :

Nilai huruf : (A : 85-100) (A- : 80-<85) (B+ : 75-<80) (B : 70-<75) (B- : 65-<70) (C : 60-<65) (D : 45-<60)
(E : 0-<45)

Tanggal cetak: 31 Juli 2023