

## Dokumentasi Produk Capstone Design

### Lembar Pengesahan Dokumen

Judul Capstone Design : Potensi *Zeolite Molecular Sieve 13X Hp 0,4-0,8 Oxygen Concentrator* sebagai *Filter* dan *Metal Organic Framework (MOF)* sebagai *Sensor Co<sub>2</sub>* pada *Purwarupa Air purifier*

Jenis Dokumen : Usulan Gagasan dan Pemilihan Topik

Nomor Dokumen : FTE-CD-1







Nomor Revisi : 2



Tanggal Pengesahan : Rabu, 2 Agustus 2023

Fakultas : Fakultas Teknik Elektro

Program Studi : S1 Teknik Fisika

Jumlah Halaman : 34 Halaman

Data Pemeriksaan dan Persetujuan		
Ditulis Oleh	Nama : Tania Verasta NIM : 1104194020	Jabatan : Mahasiswa Tanda : Tangan 
	Nama : Ni Putu Eka Kusuma Wardani NIM : 1103194071	Jabatan : Mahasiswa Tanda : Tangan 
	Nama : Rafael Arya Satria Yudhistira NIM : 1104192058	Jabatan : Mahasiswa Tanda : Tangan 
	Nama : Suci Awali Muminati NIM : 1104194029	Jabatan : Mahasiswa Tanda : Tangan 
Diperiksa Oleh	Nama : Dr. Eng, Indra Wahyudhin Fathona, S.Si, M.Si. Tanggal : Rabu, 2 Agustus 2023	Jabatan : Penguji 1 Tanda : Tangan 
	Nama : Hertiana Bethaningtyas D. K, S.T., M.T. Tanggal : Rabu, 2 Agustus 2023	Jabatan : Penguji 2 Tanda : Tangan 

Disetujui Oleh	Nama : Dr. Ismudiati Puri Handayani, S. Si., M. Sc. Tanggal : Rabu, 2 Agustus 2023	Jabatan : Pembimbing 1 Tanda : Tangan : 
	Nama : Dr. Eng. Indra Chandra, S. Si., M. Si. Tanggal : Rabu, 2 Agustus 2023	Jabatan : Pembimbing 2 Tanda : Tangan : 
	Nama : Linahtadiya Andiani, S. Si., M. Si. Tanggal : Rabu, 2 Agustus 2023	Jabatan : Pembimbing 3 Tanda : Tangan : 