



SURAT PERNYATAAN ORISINALITAS
FUTURE CIVIL ENGINEER CHALLENGE 2024

Judul Karya Tulis Ilmiah : Keefektivitasan Mahkota Buah Nanas (*Ananas commusus. L*) Sebagai Adsorben Dengan Menggunakan Aktivator Kalium Hidroksida (KOH) Guna Dapat Memanfaatkan Kembali Air Limbah Industri Pangan T3 (Tahu, Tempe, Tauchu) Menjadi Habitat Lele Jumbo

Nama Tim : Smaru

I. Ketua Tim

- a. Nama Lengkap : Ni Luh Putu Suciawati
- b. Asal Sekolah : SMA Negeri 5 Denpasar
- c. Kelas : X-3 (Sepuluh)
- d. Telp/HP : +6282145513856
- e. Alamat : Jl. Tukad Balian Gg.Nanggala
- f. Email : putusuciawati@gmail.com

II. Anggota I

- a. Nama Lengkap : Ni Kadek Tesya Wulan Tari
- b. Asal Sekolah : SMA Negeri 5 Denpasar
- c. Kelas : X-4 (Sepuluh)
- d. Telp/HP : +6287761476920
- e. Alamat : Jl. Tunggak Bingin No.7a
- f. Email : tesyawulantari207@gmail.com

III. Anggota II

- a. Nama Lengkap : Mikha Angelina Sahertian
- b. Asal Sekolah : SMA Negeri 5 Denpasar
- c. Kelas : X-4 (Sepuluh)
- d. Telp/HP : +6289523154400
- e. Alamat : Jl. Palapa XI/32, Taman Suci.
- f. Email : mikhaangelina1002@gmail.com



**KELUARGA MAHASISWA TEKNIK SIPIL
DEPARTEMEN TEKNIK SIPIL DAN LINGKUNGAN
FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS GADJAH MADA**

Jalan Grafika No.2 Kampus UGM Yogyakarta 55281

Telp (0274) 545675 fax (0274)565676



Kami yang bertandatangan di bawah ini menyatakan bahwa karya tulis ilmiah yang akan kami ajukan belum pernah diikutsertakan pada lomba serupa lainnya dan merupakan karya orisinal serta data kelompok yang diisikan dalam form adalah benar dan dapat dipertanggungjawabkan. Dengan ini kami menyatakan bahwa kami akan menaati semua peraturan yang telah ditentukan panitia *Future Civil Engineer Challenge (FCEC) 2024* dan bersedia menerima sanksi apabila melanggarnya.

Denpasar, 3 Maret 2024

Ketua Tim



Ni Luh Putu Suciawati

