JURNAL CHEMURGY

# PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA FAKULTAS TEKNIK

**UNIVERSITAS MULAWARMAN**

## Sekretariat: Jl.Sambaliung 9 Kampus Gunung Kelua. Telp/Fax: (0541) 749315/ (0541) 736834

[**http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/TK**](http://e-journals.unmul.ac.id/index.php/TK) **E-mail: t** [**eknologikimia@ft.unmul.ac.id**](mailto:eknologikimia@ft.unmul.ac.id)

**SURAT PERNYATAAN PENULIS**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Judul Naskah | : | Pembakaran Rumput Gajah untuk Menghasilkan Hot Oil dan Membangkitkan Tenaga Listrik Pada Industri Kimia |
| Nama Penulis 1 | : | Agnes Cicilia Manopo |
| Instansi | : | Program Studi Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Mulawarman |
| Nama Penulis 2 | : | Fika Dwi Oktavia |
| Instansi | : | Program Studi Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Mulawarman |
| Nama Penulis 3 | : | Nur Aini |
| Instansi | : | Program Studi Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Mulawarman |
| Nama Penulis 4 | : | Indah Lestari |
| Instansi | : | Program Studi Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Mulawarman |
| Nama Penulis 5 | : | Ari Susandy Sanjaya |
| Instansi | : | Program Studi Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Mulawarman |
| Nama Penulis 6 | : | Novy Pralisa Putri |
| Instansi | : | Program Studi Teknik Kimia, Fakultas Teknik, Universitas Mulawarman |
| Nama Penulis 7 | : | Yazid Bindar |
| Instansi | : | Program Studi Teknik Kimia, Fakultas Teknologi Industri, Institut Teknologi Bandung |

Dengan ini menyatakan bahwa naskah dengan judul di atas adalah hasil karya original dan tidak pernah dipublikasikan sebelumnya dalam jurnal atau media sejenis lainnya. Naskah artikel yang kami tulis bebas dari ***Plagiarism maupun Auto Plagiarsm.***

Demikian Peryataan ini kami sampaikan dengan sebenar-benarnya. Bila di kemudian hari artikel/karya ilmiah tersebut ternyata ada pelanggaran etika, saya bersedia menanggung segala resikonya.

Samarinda, 20 Mei 2020

ttd

(Agnes Cicilia Manopo )