***CURRICULUM VITAE* PENULIS**

1. **Data Pribadi**

* Nama Lengkap : Rifaldi Lutfi Fahmi
* Tempat, Tanggal Lahir : Sukacari, 28 September 1998
* Jenis Kelamin : Laki-laki
* Alamat Rumah : Dusun 3 RT/RW 17/06, Pekalongan, Lampung Timur,

Lampung

* Alamat Saat Ini : Jalan Kaliurang KM 14,5, Lodadi RT/RW 01/05 no. 62A,

Umbulmartani, Ngemplak, Sleman, Yogyakarta

* No Telepon : 082223400082
* Alamat Email : 16612089@students.uii.ac.id

1. **Riwayat Pendidikan**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Jenjang Pendidikan | Nama Institusi | Bidang Ilmu/Jurusan | Tahun Masuk | Tahun Keluar |
| 1. | SD | SDN 3 Pekalongan |  | 2004 | 2010 |
| 2. | SMP | SMPN 4 Metro |  | 2010 | 2013 |
| 3. | SMK | SMK-SMTI Bandar Lampung | Kimia Analisis | 2013 | 2016 |
| 4. | Sarjana | Universitas Islam Indonesia | Kimia | 2016 | 2020 |

1. **Pengalaman Organisasi**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Organisasi | Jabatan | Tahun Kepengurusan | Keterangan |
| 1. | Chemistry Students Competition Center (CSCC) Kimia UII | Ketua | 2019/2020 |  |
| 2. | Islamic Science and Research Club (LASER-C) FMIPA UII | Ketua | 2018/2019 |  |
| 3. | Studentpreneurship Center of Essential Oil Study (CEOS) Kimia UII | Ketua | 2017/2018 |  |
| 4. | Islamic Science and Research Club (LASER-C) FMIPA UII | Staff Departemen Publikasi dan Informasi | 2017/2018 |  |

1. **Karya Ilmiah yang Pernah Dibuat**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Judul Karya | Jenis Karya | Tahun Pembuatan | Keterangan |
| 1. | A green synthesis of gold–palladium core–shell nanoparticles using orange peel extract through two-step reduction method and its formaldehyde colorimetric sensing performance | Jurnal | 2020 | Co-author |
| 2. | Potensi Buah Pinus (*Pinus Palustris Mill*) menjadi Bio-pestisida sebagai Upaya Pemberdayaan Masyarakat yang Madani dan Lestari di Desa Pelutan | Jurnal | 2019 | Co-author |

1. **Sertifikat atau Penghargaan yang Pernah Diraih**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No | Nama Kompetisi | Jenis Penghargaan | Tahun | Keterangan |
| 1. | Southeast Asia Global Innovation Challenge | Top 15 Finalist | 2019 | Malaysia |
| 2. | The 3rd International Seminar on Chemistry (ISoC) | Oral Presenter | 2018 | Surabaya |

