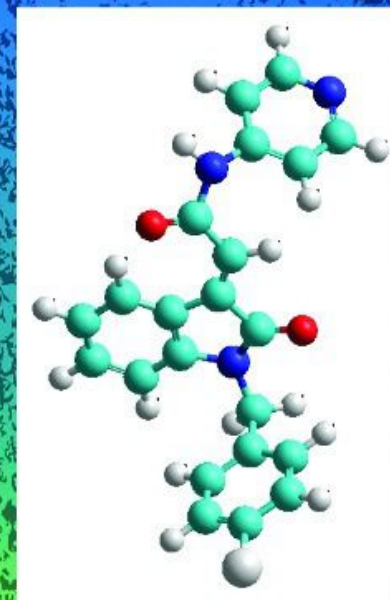


P-ISSN 2685-0001
E-ISSN 2684-9976

AMINA

Ar-Raniry Chemistry Journal



Growing through publishing

Volume 2 Issue 1 April 2020

Departement of Chemistry
Faculty of Science and Technology
Universitas Islam Negeri Ar-Raniry
Banda Aceh



DAFTAR ISI

Skrining Fitokimia Ekstrak Etanol Rumput Laut <i>Gracilaria</i> sp. Asal Desa Neusu Kabupaten Aceh Besar <i>Bhayu Gita Bhernama</i>	1
Analisis Kadar Logam Fe dan Mn Pada Air Minum Dalam Kemasan (AMDK) dengan Metode Spektrofotometri Serapan Atom <i>Khairun Nisah dan Husniah Nadhifa</i>	6
Identifikasi Kloramfenikol Pada Udang Vaname (<i>Litopenaeus vannamei</i>) Menggunakan <i>High Performance Liquid Chromatography</i> (HPLC) <i>Maulida Juliana dan Muammar Yulian</i>	13
Pengaruh Variasi Massa Ragi <i>Saccharomyces cerevisiae</i> Terhadap Kadar Bioetanol Berbahan Dasar Limbah Kulit Kopi Arabika (<i>Coffea Arabica</i> L.) <i>Resa Vernia Febrina, Reni Silvia Nasution, dan Febrina Arfi</i>	19
<i>Literature Review</i> : Perbandingan Efektivitas Ekstrak Tumbuhan Sebagai Pengawet Alami Ikan, Tomat dan Daging Ayam <i>Nur Huda, Bhayu Gita Bhernama, dan Febrina Arfi</i>	26
<i>Literature Review</i> : Perbandingan Kadar Selulosa Dari Rumput Laut Merah (<i>Rhodophyta</i>) <i>Syahrul Alaydin, Bhayu Gita Bhernama, dan Muammar Yulian</i>	33
Perbandingan aktivitas antibakteri berbagai minyak atsiri terhadap pertumbuhan <i>Staphylococcus aureus</i> <i>Nadia Violantika, Muammar Yulian, dan Cut Nuzlia</i>	38