

Volume 1, Nomor 1, Mei 2017

ISSN 2579 - 9630

AVOGADRO

Jurnal Kimia

DAFTAR ISI

Karakteristik Struktur Elektronik Pada Senyawa Goniotalamin, Infektokaryon Dan Kurzicalkolakton Menggunakan Metode <i>Density Functional Theory</i> (DFT) Frans Asmuruf, Alowisya Futwembun, Agnes Julia Kopeuw	1 - 5
Sintesis Lempung Terpillar SiO₂ <i>Darwanta, Romadhoni, Sriyanto</i>	6 - 8
Quarternisasi Kation Pada Selulosa Dengan Metakriloloksietil-Trimetil Ammonium Klorida Melalui Metode Atom Transfer Radikal Polimerisasi (ATRP) <i>Supeno dan Johnson Siallagan</i>	9 - 14
Studi Karakterisasi dan Analisis <i>in silico</i> pada Gen <i>rpoB</i> dan <i>katG</i> : Studi Resistensi RIF pada RNA Polimerase Subunit-β dan Resistensi INH pada Gen <i>katG</i> pada Pasien Tuberkulosis di Jayapura-Provinsi Papua <i>Yohanis Ngili</i>	15 - 23
Pemanfaatan Minyak Biji Bintangur (<i>Callophylum inophyllum</i>) Sebagai Biodiesel Dengan Menggunakan Katalis Zeolit Alam Terembani NaN₃ <i>Ilham Salim dan Suwito</i>	24 - 29
Kajian Pengaruh Jenis Asam Pada Pemurnian Abu Sekam Padi <i>Sriyanto dan Darwanta</i>	30 - 33
Keragaman mutasi nukleotida mtDNA varian ikan arwana lokal pada wilayah perairan selatan Papua: Studi pada daerah D-loop <i>Richardo Ubyaan, Epiphani Imelda Yosephin Palit, dan Yohanis Ngili</i>	34 - 40
Aplikasi Ca-Al-Hidrotalsit pada Proses Pemucatan CPO <i>Suwito</i>	41 - 47

Gambar Sampul :

Amedeo Avogadro (sumber www.famousbirthdays.com/facas/avogadro-amedeo)