

**JURNAL KIMIA SAINS DAN APLIKASI
PERJANJIAN PENGALIHAN HAK CIPTA**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, atas nama semua penulis, dengan ini menyatakan bahwa artikel berikut adalah karya tulis orisinal dari penulis dan belum pernah dipublikasikan.

Judul Artikel : Bioinformatics Studies of Flavonoid Derivatives Compound from Saga Rambat Leaves as an Antipyretic Candidate

Penulis : 1. Neni Sri Gunarti
2. Ruswanto
3. Himyatul Hidayah
4. Elsa Oktavia Angelica

Organisasi atau institusi afiliasi : Universitas Buana Perjuangan Karawang dan Universitas Bakti Tunas Husada

Jika artikel ini diterima untuk dipublikasikan dalam nomor terbitan di Jurnal Kimia Sains dan Aplikasi (JKSA), maka saya dengan ini menyerahkan semua hak cipta (copyright) kepada Jurnal Kimia Sains dan Aplikasi dan Departemen Kimia Universitas Diponegoro sebagai penerbit jurnal.

Hak cipta meliputi hak untuk mereproduksi dan memberikan artikel dalam semua bentuk dan media, termasuk cetak ulang, foto, mikrofilm dan setiap reproduksi lain yang sejenis, serta terjemahan. Penulis masih mempunyai hak untuk hal-hal berikut:

1. menggandakan seluruh atau sebagian materi yang dipublikasikan untuk digunakan oleh penulis sendiri sebagai bahan pengajaran di kelas atau bahan presentasi lisan dalam berbagai forum;
2. menggunakan kembali sebagian atau keseluruhan materi sebagai bahan kompilasi bagi karya tulis penulis selanjutnya;
3. membuat salinan dari bahan yang dipublikasikan untuk didistribusikan di lingkungan institusi tempat penulis bekerja.

Saya bertanggung jawab terhadap keseluruhan isi artikel yang dikirimkan. Saya setuju pengalihan hak ini juga berlaku bagi seluruh salinan yang dibuat dalam kaitan dengan pengiriman artikel ini dan saya juga akan menginformasikan kesepakatan ini kepada para penulis lain.

Tanggal : 12 Januari 2024

Nama penulis : Neni Sri Gunarti

Tanda tangan penulis utama atau penulis korespondensi: (*menggunakan tulisan tangan*)



(apt. Neni Sri Gunarti, M.Si.)