

LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH: Hak CIPTA

Judul Hak Cipta : Poster Optimasi Produksi Sabun Sebagai Upaya Pengembangan Produk Sabun Dari Minyak Jelantah Menggunakan Linier Programming

Jumlah Pembuat karya : 4 orang

Nama Penulis : Annie Purwani, Amalia Yuli Astuti, Muhammadi Nizar Ghozali, Titi Wahyuningsih

Status Pengusul : ~~Pengusul Tunggal/Pengusul pertama/Pengusul kedua/pengulis korespodensi~~

Identitas Hak Cipta : a. Jenis : Poster Optimasi Produksi Sabun Sebagai Upaya Pengembangan Produk Sabun Dari Minyak Jelantah Menggunakan Linier Programming

b. Nomer Pendaftaran : EC00202183722

c. Nomer Pencatatan : 000309403

d. Tahun terbit, tempat terbit : 23 Desember 2021, Yogyakarta

e. Penerbit/organizer : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia

f. Alamat web Hak Cipta : <http://eprints.uad.ac.id/id/eprint/34530>

Kategori HaKI/paten : Patent Granted
(beri V pada kategori yang tepat) Pendaftaran paten
 Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal hak Cipta		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 15	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)		1,5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	4
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	4
Total = (100%)		15	13
Nilai Pengusul		13	

Komentar Peer Review	<ol style="list-style-type: none">1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi : Berupa poster terdiri dari judul, latar belakang, alat, bahan, langkah-langkah pembuatan, formula, uji SNI, uji organoleptik, optimasi formula pembuatan 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman : Tema mengenai formulasi optimasi untuk pembuatan sabun dari minyak jelantah 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : Data berupa alat, bahan, formula-formula pembuatan sabun dari minyak jelantah, metode yang digunakan adalah linear programming 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia 5. Indikasi plagiasi : Tidak ada indikasi plagiasi 6. Kesesuaian bidang ilmu : Metode linear programming sesuai bidang ilmu Teknik Industri
-----------------------------	---

Yogyakarta, 10 April 2022
Reviewer 1



Nama : Dr. Siti Mahsanah Budijati, S.T.P, M.T
NIY : 60960139
Bidang Ilmu : Teknik Industri
Jabatan Fungsional : Lektor Kepala
Unit Kerja : Universitas Ahmad Dahlan

**LEMBAR HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU *PEER REVIEW*
KARYA ILMIAH: Hak CIPTA**

Judul Hak Cipta : Poster Optimasi Produksi Sabun Sebagai Upaya Pengembangan Produk Sabun Dari Minyak Jelantah Menggunakan Linier Programming

Jumlah Pembuat karya : 4 orang

Nama Penulis : Annie Purwani, Amalia Yuli Astuti, Muhammadi Nizar Ghozali, Titi Wahyuningsih

Status Pengusul : ~~Pengusul Tunggal/Pengusul pertama/Pengusul kedua/pengulis korespondensi~~

Identitas Hak Cipta : a. Jenis : Poster Optimasi Produksi Sabun Sebagai Upaya Pengembangan Produk Sabun Dari Minyak Jelantah Menggunakan Linier Programming

b. Nomer Pendaftaran : EC00202183722

c. Nomer Pencatatan : 000309403

d. Tahun terbit, tempat terbit : 23 Desember 2021, Yogyakarta

e. Penerbit/organizer : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia

f. Alamat web Hak Cipta : <http://eprints.uad.ac.id/id/eprint/34530>

Kategori HaKI/paten : Patent Granted
(beri V pada kategori yang tepat) Pendaftaran paten
 Hak Cipta

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal hak Cipta		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input type="text"/>	<input type="text" value="15"/>	
a. Kelengkapan unsur isi hak cipta (10%)		1,5	1
b. Ruang lingkup dan kedalaman (30%)		4,5	4
c. Kecukupan dan kemitakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		4,5	4
d. Kelengkapan unsur dan kualitas (30%)		4,5	3,75
Total = (100%)		15	12,75
Nilai Pengusul		12,75	

<p>Komentar Peer Review</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur isi : hak cipta berbentuk poster dengan susunan judul, latar belakang, alat, bahan, langkah-langkah pembuatan, formula, uji SNI, uji organoleptik, optimasi formula pembuatan, kurang kajian pustaka 2. Tentang ruang lingkup & kedalaman : ruang lingkungnya tentang optimasi formula-formula dalam membuat sabun dengan bahan minyak jelantah 3. Kecukupan dan kemutakhiran data serta metodologi : data yang disampaikan adalah alat, bahan, formula-formula pembuatan sabun minyak jelantah, metode optimisasinya adalah linear programming 4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit : Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia Republik Indonesia 5. Indikasi plagiasi : tidak terdapat plagiasi 6. Kesesuaian bidang ilmu : sesuai bidang teknik industri
------------------------------------	---

Yogyakarta, 12 April 2022

Reviewer 2



Nama : Dr. Ir. Tri Budiyanto, M.T.

NIY : 60920112

Bidang Ilmu : Teknik Industri

Jabatan Fungsional : Lektor

Unit Kerja : Universitas Ahmad Dahlan