

**Form Penilaian Kualitas Karil dan Kesesuaian Bidang Ilmu**

Profil Sinta: <https://sinta.kemdikbud.go.id/authors/profile/6733853>

<b>A*</b>		Identitas Karya Ilmiah
1	Judul	: Jintan Hitam Pencegah Kerusakan Endotel karena Rokok
2	Nama Penulis	: <b>Meity Ardiana</b>
3	Nama Jurnal	: Airlangga University Press
<b>B</b>		Peng-index : jurnal internasional bereputasi SCOPUS Q..... SJR: ..... Scopus coverage years:from
<b>C</b>	Relevansi kompetensi dosen dengan substansi karya ilmiah	1. Dalam buku ini membahas tentang Konsumsi rokok dan paparan asap rokok baik secara aktif maupun pasif terbukti dengan sejumlah masalah kesehatan, seperti penyakit jantung koroner, infeksi saluran pernapasan, hingga keganasan atau kanker paru-paru. Khusus pada penyakit jantung koroner, paparan asap rokok termasuk dalam tiga besar faktor risiko serta berkontribusi terhadap 7,2 juta kematian pada tahun 2015.
		2. Jintan hitam menunjukkan potensi sebagai pencegahan kerusakan pembuluh darah, hingga penyakit-penyakit yang disebabkan oleh kerusakan pembuluh darah. Tapi belum ada publikasi penelitian-penelitian yang membuktikan pengaruh pemberian jintan hitam dalam pencegahan kerusakan pembuluh darah akibat paparan asap rokok, terutama menggunakan jintan hitam yang dibiakkan secara lokal di Indonesia. Penelitian dalam buku ini merupakan eksperimental yang menggunakan subjek tikus Wistar yang diberi paparan asap rokok. Beberapa kelompok tikus dengan perlakuan dosis jintan hitam yang berbeda-beda akan dilakukan pemeriksaan jaringan untuk melihat aktivitas sel-sel inflamasi.
		3. Artikel ini sesuai dengan bidang keahlian pengusul yaitu kardiologi dan kedokteran vaskular (penyakit jantung dan pembuluh darah) (Keahlian pengusul adalah terkait prevensi kardiovaskular). Upaya preventif dalam menangani penyakit jantung yang disebabkan oleh rokok.
		4. Artikel ini ada keterkaitan dengan naskah disertasi pengusul yang berjudul "Pengaruh Dan Mekanisme Pemberian Ekstrak Etanol Jintan Hitam Dalam Menghambat Terjadinya Disfungsi Endotel Pada Tikus Yang Terpapar Asap Rokok"
<b>D</b>	Kesesuaian antara lingkup / subjek area jurnal dengan karya ilmiah yang diusulkan	1. <a href="https://edeposit.perpusnas.go.id/collection/jintan-hitam-pencegah-kerusakan-endotel-karena-rokok-sumber-elektronis/126985">Alamat web buku : https://edeposit.perpusnas.go.id/collection/jintan-hitam-pencegah-kerusakan-endotel-karena-rokok-sumber-elektronis/126985</a>
		2. Kebenaran ISSN/ISBN : 978-602-473-908-9
		3. Termasuk "Predatory" tidak (jurnal;penerbit) : Jurnal, publisher, dan hijacked aman dari predatory
		4. Syarat komposisi Editor Board : -
		5. Syarat kontributor penulis artikel : penulis ke- 1 dari 1 penulis dan corresponding author
		6. Keberkalaan penerbitan : - kali dalam setahun
		7. Subjek area dan katagori jurnal : -
<b>E</b>	Kepastian tidak ada pelanggaran integritas akademik	1. tidak ada indikasi plagiasi karena Similarity Index (Turnitin) 17%, Primary Source tidak lebih dari 3%
		2. Febrikasi :Tidak ada penambahan data
		3. Falsifikasi : Tidak terindikasi ada data yang diubah atau dihilangkan
		4. Tidak ada pemaksaan sitasi
<b>20 x 100 % = 20</b>		
Nilai pengusul (penulis pertama/penulis tunggal 100 %)		
Nilai pengusul (penulis pertama / penulis corespondensi masing - masing 40%		
Nilai lainnya sesuai PO PAK 2019 dan suplemennya		