

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: BUKU PROSIDING**

Judul Karya Ilmiah (Paper) : **16th Semarang Cardiology Update 2019. Update on Management of Ischemic & Valvular Disease**
Tema : Biomarkers in Acute Coronary Syndrome: From Basic Science to Practical Implementation

Jumlah Penulis : 1 orang

Status Pengusul : Penulis pertama/penulis ke-.../penulis korespondensi**

Identitas Jurnal Ilmiah :

a. Nama Prosiding : 16th Semarang Cardiology Update 2019. Update on Management of Ischemic & Valvular Disease
Tema : Biomarkers in Acute Coronary Syndrome: From Basic Science to Practical Implementation

b. ISBN / ISSN : 978-623-7222-42-2

c. Thn terbit, Tempat pelaksanaan : 1-3 November 2019, Semarang

d. Penerbit/organiser : Fakultas Kedokteran, Universitas Diponegoro

e. Alamat respiratory PT/Web Prosiding : https://doc-pak.undip.ac.id/16884/1/PROSIDING_BOOK_UB_SCU_2019.pdf

f. Terindeks di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah (beri pada kategori yang tepat) Hasil Penilaian *Peer Privity* :

	Prosiding Forum Ilmiah Internasional
<input checked="" type="checkbox"/>	Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah		
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan Unsur isi paper (10%)		5	
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		0,5	
c. Kecukupan dan kemutahiran dan/informasi dan metodologi (30%)		1,5	
d. Kelengkapan unsl dan kualitas terbitan (30%)		1,5	
Total = (100%)		5	
Nilai Pengusul			(5 x 100%) = 5

Catatan penilaian Artikel oleh Reviewer:
Artikel review dalam prosiding pertemuan ilmiah kardiologi nasional tahun 2019, tentang biomarker sindrom koroner akut dari ilmu dasar s.d. aplikasi klinis, diterbitkan oleh penerbit Undip dengan ISBN.
Sesuai dengan bidang ilmu pengusul.

Semarang, 17 Mei 2023
Reviewer



Prof. Dr. dr. Tri Indah Winarni, M.Si.Med.,PA
NIP 196605101997022001
Unit Kerja : Fakultas Kedokteran
Bidang Ilmu : Kedokteran
Jabatan/Pangkat : Guru Besar/Pembina, IV/a