

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah : Ginjal Fluid Restriction

Penulis Karya Ilmiah : Zuniati, Untung Sujianto, Anggorowati

Identitas Karya Ilmiah :

a. Jenis Karya Ilmiah : Program Komputer

b. Nomor : 087739

c. Tahun : 28 Desember 2016

d. Penerbit : Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual  
Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia

e. Sertifikat : Ada  
[https://pdki-indonesia.dgip.go.id/index.php/hakcipta/Qlc1NVhvdTJnUXh2dm1WY3j\\_2NUdJZz09?q=ginjal+fluid+restriction&type=1](https://pdki-indonesia.dgip.go.id/index.php/hakcipta/Qlc1NVhvdTJnUXh2dm1WY3j_2NUdJZz09?q=ginjal+fluid+restriction&type=1)

f. Akses Online : [https://pdki-indonesia.dgip.go.id/index.php/hakcipta/Qlc1NVhvdTJnUXh2dm1WY3j\\_2NUdJZz09?q=ginjal+fluid+restriction&type=1](https://pdki-indonesia.dgip.go.id/index.php/hakcipta/Qlc1NVhvdTJnUXh2dm1WY3j_2NUdJZz09?q=ginjal+fluid+restriction&type=1)

Kategori Karya Ilmiah :  Rancangan dan Karya Teknologi dipatenkan Tingkat Internasional  
(beri ✓ pada kategori yang tepat)  Rancangan dan Karya Teknologi dipatenkan Tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

NO	KOMPONEN YG DINILAI	Nilai Maksimal Rancangan dan Karya Teknologi		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional	Nasional	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 40	
a	Kelengkapan unsur isi karya ilmiah(10%)		$4 \times 40\% / 2 = 0.8$	0,7
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		$12 \times 40\% / 2 = 2.4$	2,3
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		$12 \times 40\% / 2 = 2.4$	2,3
d	Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan (30%)		$12 \times 40\% / 2 = 2.4$	2,2
<b>Nilai Total = (100%)</b>			$40 \times 40\% / 2 = 8$	7,5
Nilai Pengusul =				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer.

- kelengkapan isi karya - baik  
- kedalaman bahasan - lengkap  
- kemutakhiran data - baik  
- kualitas terbitan : cukup - 4 referensi - tempo tahun

Semarang, ..... 4-12-18

Reviewer 1

Prof. Dr. drg. Oedijani, M.S.

NIP 19490209 197901 2 001

Unit Kerja

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\*Coret yang tidak perlu

\*\*\*Nasional/terindeksi di DOAJ CAB Copernicus

**LEMBAR  
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH**

Judul Karya Ilmiah : Ginjal Fluid Restriction  
 Penulis Karya Ilmiah : Zuniati, Untung Sujianto, Anggorowati  
 Identitas Karya Ilmiah : a. Jenis Karya Ilmiah : Program Komputer  
 b. Nomor : 087739  
 c. Tahun : 28 Desember 2016  
 d. Penerbit : Direktorat Jenderal Kekayaan Intelektual Kementerian Hukum dan Hak Asasi Manusia  
 e. Sertifikat : Ada  
 https://pdki-indonesia.dgip.go.id/index.php/hakcipta/Qlc1NVhvdTJnUXh2dm1WY3p2NUdJZz09?q=ginjal+fluid+restrictio n&type=1  
 f. Akses Online : nUXh2dm1WY3p2NUdJZz09?q=ginjal+fluid+restrictio n&type=1

Kategori Publikasi Karya Ilmiah :  Rancangan dan Karya Teknologi dipatenkan Tingkat Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  Rancangan dan Karya Teknologi dipatenkan Tingkat Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

NO	KOMPONEN YG DINILAI	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir Yang Diperoleh
		Internasional	Nasional	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> 40	
a	Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)		$4 \times 40\% / 2 = 0.8$	0.5
b	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		$12 \times 40\% / 2 = 2.4$	1.6
c	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		$12 \times 40\% / 2 = 2.4$	1.6
d	Kelengkapan unsur dan berkualitas terbitan (30%)		$12 \times 40\% / 2 = 2.4$	1.6
<b>Nilai Total = (100%)</b>			$40 \times 40\% / 2 = 8$	<u>5.3</u>
Nilai Pengusul = $40 \times 40\% / 2 = 8$				

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

- karya ilmiah?  
 - kedalaman?  
 - sumber informasi?  
 - metode terbitan?

Semarang, .....

Reviewer 2



Prof. dr. MOHAMMAD SULCHAN, M.Sc.,Sp.GK.

NIP 19490620 197603 1 001

Unit Kerja

\* Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

\*\*Coret yang tidak perlu

\*\*\*Nasional/terindeks di DOAJ CAB Copernicus