

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

Judul Makalah : Sistem Pakar Berbasis Mobile Untuk Mendeteksi Penyakit Pada Ginjal.  
 Penulis Makalah : Achmad Solichin  
 Identitas Makalah :  
 a. Judul Prosiding : Prosiding Digital Information & Systems Conference (DISC) 2011  
 b. ISBN / ISSN : 978-979-1194-11-2  
 c. Tahun Terbit : 2011  
 d. Penerbit : Universitas Kristen Maranatha  
 e. Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Makalah (beri  pada kategori yang tepat)  
 Prosiding Forum Ilmiah Internasional  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1	0,8
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kacakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,5
Total = (100%)		10	8,3
Nilai Pengusul = 100%			8,3

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

*Isi Bandwidth : mendeteksi penyakit ginjal & sistem pakar.  
 Metode : menggunakan algoritma forward chaining.  
 Hasil : 84 ide yg dihasilkan untuk mendeteksi penyakit ginjal.*

Jakarta,

Reviewer 1

(Prof. Dr. Muhammad Zarlis, M.Sc)  
 Unit Kerja : Universitas Sumatera Utara

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

Judul Makalah : Sistem Pakar Berbasis Mobile Untuk Mendeteksi Penyakit Pada Ginjal.  
 Penulis Makalah : Achmad Solichin  
 Identitas Makalah :  
 a. Judul Prosiding : Prosiding Digital Information & Systems Conference (DISC) 2011  
 b. ISBN : 978-979-1194-11-2  
 c. Tahun Terbit : 2011  
 d. Penerbit : Universitas Kristen Maranatha  
 e. Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Makalah (beri  $\checkmark$  pada  Prosiding Forum Ilmiah Internasional kategori yang tepat)  
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

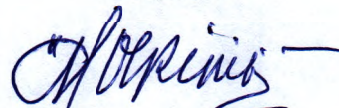
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding		Nilai Akhir yang diperoleh
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)		1	1
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)		3	2,8
c. Kacakupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,9
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,8
Total = (100%)		10	9,5
Nilai Pengusul =			9,5

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Isi artikel sudah lengkap, pembahasan menyeluruh. Artikel ini menerapkan sistem pakar  $\checkmark$  mendeteksi penyakit pada ginjal. penelitian menghasilkan 84 aturan. Penelitian dipublish di Univ Maranatha Bandung

Jakarta,

Reviewer 2



(Prof. Dr. Moedjiono, M.Sc)

Unit Kerja : Universitas Budi Luhur

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

Judul Makalah : Sistem Pakar Berbasis Mobile Untuk Mendeteksi Penyakit Pada Ginjal.  
 Penulis Makalah : Achmad Solichin  
 Identitas Makalah :  
 a. Judul Prosiding : Prosiding Digital Information & Systems Conference (DISC) 2011  
 b. ISBN : 978-979-1194-11-2  
 c. Tahun Terbit : 2011  
 d. Penerbit : Universitas Kristen Maranatha  
 e. Jumlah Halaman : 6

Kategori Publikasi Makalah (beri  $\checkmark$  pada  Prosiding Forum Ilmiah Internasional kategori yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai		
	Reviewer 1	Reviewer 2	Rata - Rata (R)
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			
b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan (30%)			
c. Kacakupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			
Total = (100%)			
Nilai Pengusul =			

Reviewer 1

(Prof. Dr. Muhammad Zariis, M.Sc)  
Unit Kerja : Universitas Sumatera Utara

Jakarta,

Reviewer 2

(Prof. Dr. Moedjiono, M.Sc)  
Unit Kerja: Universitas Budi Luhur

Keterangan :

BK = Bobot Kemandirian

Sendiri = 1