

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Data Mining Based Approach for Determining the Potential Fishing Zones

Penulis Jurnal Ilmiah : Devi Fitrihanah, Hisyam Fahmi, Achmad Nizar Hidayanto, and Aniati Murni Arymurthy

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Information and Education Technology
- b. Nomor/Volume : Volume 6 No 3
- c. Edisi (bulan/tahun) : Maret 2016
- d. Penerbit : IJIE
- e. Jumlah halaman : 187-191 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks. 40)	Internasional (Maks. 30)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
		√				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2				0,8
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				3,0
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				3,1
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				2,19
Total = (100%)						
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota-)		20				9,8
KOMENTAR PEER REVIEW	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : <i>lingkup ruang lingkup ilmiah</i>					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : <i>rentas potensi daerah pengalihan dengan cluster</i>					
	3. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi : <i>data cukup, menggunakan metode cluster</i>					
	4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : <i>penerbit IJIE belum terakreditasi</i>					
	5. Indikasi Plagiasi : <i>di duga tidak ada</i>					
	6. Kesesuaian bidang ilmu : <i>bidang teknologi informasi</i>					

Jakarta, September 2017

Reviewer 2



Prof. Dr. Ing Mudrik Alaydrus

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : A Data Mining Based Approach for Determining the Potential Fishing Zones

Penulis Jurnal Ilmiah : Devi Fitriyah, Hisyam Fahmi, Achmad Nizar Hidayanto, and Aniati Murni Arymurthy

Identitas Jurnal Ilmiah :

- a. Nama Jurnal : International Journal of Information and Education Technology
- b. Nomor/Volume : Volume 6 No 3
- c. Edisi (bulan/tahun) : Maret 2016
- d. Penerbit : IJIE
- e. Jumlah halaman : 187-191 halaman

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi (Maks. 40)	Internasional (Maks. 30)	Nasional Terakreditasi (Maks. 25)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
		√				
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)		2				1,02
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				3
Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				3,06
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				3,12
Total = (100%)						
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota)		20				10,2
KOMENTAR PEER REVIEW Jurnal International, sb Data Mining & Fishing Zone. Sistematik, landakku.	1. Tentang kelengkapan dan kesesuaian unsur : Sistematik, Lyby IMPAD tersedia.					
	2. Tentang ruang lingkup dan kedalaman pembahasan : Rang Lingkup cukup, memadai					
	3. Kecukupan dan kemuktahiran data/informasi dan metodologi : Data mutakhir literatur masih banyak up to date.					
	4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit : Penerbit cukup.					
	5. Indikasi Plagiasi : Tidak ada.					
	6. Kesesuaian bidang ilmu : Data Mining					

Jakarta, September 2017

Reviewer 1



Dr. Andi Andriansyah, M.Eng