

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

Judul Artikel Ilmiah : Implementation of the Theory of Terri L. Fauber on Various Tube Voltage (KV) and Current (mAs) on Radiographic Density  
 Penulis Artikel Ilmiah : I. Musdalifah, S. Suryani, N. Rauf  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Engineering and Science Application  
 b. Nomor/Volume/Hal : 1 / 5 / 5-13  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Mei, 2018  
 d. Penerbit : Pasca Sarjana, Universitas Hasanuddin  
 e. Jumlah halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

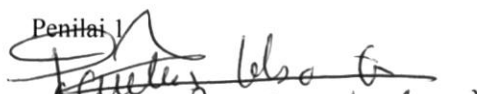
**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	Linear

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		2				0,2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				0,6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				0,6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				0,6
Total = (100%)		20				2
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Anggota					
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Memenuhi unsur karya ilmiah					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Pembahasan hanya berdasar pada hasil penelitian.					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Menggunakan pustaka lama (> 5 tahun)					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Terindeks Sinta 5A					

Makassar, 29 Maret 2021

Penilai I  
  
 Prof. Paulus L. G.

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

Judul Artikel Ilmiah : Implementation of the Theory of Terri L. Fauber on Various Tube Voltage (KV) and Current (mAs) on Radiographic Density  
 Penulis Artikel Ilmiah : I. Musdalifah, S. Suryani, N. Rauf  
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : International Journal of Engineering and Science Application  
 b. Nomor/Volume/Hal : 1 / 5 / 5-13  
 c. Edisi (bulan/tahun) : Mei, 2018  
 d. Penerbit : Pasca Sarjana, Universitas Hasanuddin  
 e. Jumlah halaman : 9

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri  $\checkmark$  pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi  
 Jurnal Ilmiah Internasional  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak Terakreditasi  
 Jurnal Ilmiah Nasional Terindeks DOAJ dll.

**I. Hasil Penilaian Validasi**

NO	ASPEK	URAIAN/KOMENTAR PENILAIAN
1	Indikasi Plagiasi	Tidak ada
2	Linearitas	Linear

**II. Hasil Penilaian Peer Reviewer:**

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi Jurnal (10%)		2				0,2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				0,6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				0,6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				0,6
Total = (100%)		20				2
Kontribusi Pengusul (Penulis Pertama/Anggota Utama)	Penulis Anggota					
<b>KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW</b>						
Kelengkapan dan Kesesuaian Unsur:	Memenuhi unsur penulisan karya ilmiah bereputasi					
Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan :	Pembahasan merujuk pada hasil penelitian					
Kecukupan & Kemutakhiran Data & Metodologi:	Mengggunakan pustaka lama					
Kelengkapan Unsur & Kualitas Penerbit	Penerbit terindeks Sinta 5					

Makassar, 05 April 2021

Penilai 2