

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Optimasi Faktor Kontrol yang Berpengaruh Terhadap Proes Pembuatan Duck Nuggets Dengan Menggunakan Metode Taguchi**
 Jumlah Penulis : 2 orang
 Nama Penulis : **1. Ig. Joko Mulyono; 2. Rulianto Utomo (2008)**
 Status Pengusul : **penulis pertama /penulis ke-.... / penulis korespondensi ****
 Identitas Prosiding :
 a. Judul Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional Teknoin 2008, Bidang Teknik Industri**
 b. ISBN / ISSN ** : 978-979-3980-15-7
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : **Yogya, 22-11-2008**
 d. Penerbit/organized by : **UII Yogyakarta**
 e. Url untuk menelusuri : <https://journal.uui.ac.id/Teknoin/article/view/2100>
 f. Url menuju artikel : <https://journal.uui.ac.id/Teknoin/article/view/2100/1908>

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

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen yang Dinilai		Nilai Maksimal Prosiding: 10 kredit		Nilai Akhir yang Diperoleh:
		Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a.	Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi buku (10%)		1	0,5
b.	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,1
c.	Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2,5
d.	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2
Total = (100 %)			10	7,1
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama/Anggota/Utama*)				60% x 7,1 = <u>4,26</u>

KOMENTAR PEER REVIEW:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: *paper ini cukup lengkap. Ada kesesuaian antar unsur.*
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: *Ruang lingkup pembahasan baik dan analisis cukup mendalam.*
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi: *Data cukup dan metodologi disusun dengan baik dan mudah dipahami.*
- d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit: *Kualitas penerbit cukup baik.*
- e. Indikasi plagiasi: *secara umum belum ditemukan unsur plagiasi. Perlu ditambahkan hasil turnitin.*
- f. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu: *paper ini sesuai dengan bidang ilmu yang diteliti.*

Surabaya, 18/01/2021
Reviewer 1,

Suhardi

Prof. Dr. Ir. Bambang Suhardi, ST, MT, IPM

NIDN: 0020.05.74.05

Unit kerja: Prodi. T. Industri UNS

Jabatan Akademik: Guru Besar

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

** coret yang tidak perlu

*** terindeks di terindeks pada Scimagojr dan Scopus, IEEE Explore, SPIE

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

Judul Karya Ilmiah (paper) : **Optimasi Faktor Kontrol yang Berpengaruh Terhadap Proses Pembuatan Duck Nuggets Dengan Menggunakan Metode Taguchi**

Jumlah Penulis : 2 orang

Nama Penulis : **1. Ig. Joko Mulyono; 2. Rulianto Utomo (2008)**

Status Pengusul : **penulis pertama / penulis korespondensi ****

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : **Prosiding Seminar Nasional Teknoin 2008, Bidang Teknik Industri**
 b. ISBN / ISSN ** : 978-979-3980-15-7
 c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : Yogya, 22-11-2008
 d. Penerbit/organized by : UII Yogyakarta
 e. Url untuk menelusuri : <https://journal.uui.ac.id/Teknoin/article/view/2100>
 f. Url menuju artikel : <https://journal.uui.ac.id/Teknoin/article/view/2100/1908>

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

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding: 10 kredit		Nilai Akhir yang Diperoleh:
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi buku (10%)		1	0,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		3	2,5
Total = (100 %)		10	7,75
Kontribusi Pengusul (Penulis pertama/Anggota Utama*)			60% x 7,75 = 4,65


KOMENTAR *PEER REVIEW*:

- a. Kelengkapan dan kesesuaian unsur: Unsur dalam prosiding lengkap dan ada kesesuaian
- b. Ruang lingkup & kedalaman pembahasan: Pembahasan cukup mendalam dan detail. Ruang lingkup artikel cukup memadai
- c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi:
 Data yang digunakan cukup mutakhir serta metodologi sudah sesuai
- d. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:
 Kualitas penerbit cukup baik dan lengkap unsurnya

- e. Indikasi plagiasi:
 Tidak ada indikasi plagiasi. Similarity kurang dari 20 %

- f. Kesesuaian (linearitas) bidang ilmu:
 Topik artikel sesuai dengan bidang ilmu yang ditekuni

Surabaya, 27 Januari 2021
Reviewer 2,



Prof. Dr. Moses Laksono Singgih M.Sc Ph.D
 NIDN: 0017085916
 Unit kerja: DTSI ITS Surabaya
 Jabatan Akademik: Guru Besar
 Bidang Ilmu: Teknik Industri

*Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** terindeks di terindeks pada Scimagojr dan Scopus, IEEE Explore, SPIE