

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Artikel Ilmiah : PKM Peningkatan Produktivitas Bisnis Sablon di Jawa Timur
 Penulis Artikel Ilmiah : Mulyadi, Ribangun B. Jakaria dan Wiwik Sumarmi
 Status Penulis : ~~Mandiri~~ / ~~Utama~~ / Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Dedikasi
 b. Vol. / No. : 15/-
 c. Edisi : 2018
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Malang
 e. Halaman : 15 s.d. 19

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 1-2
 Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 3-4
 Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 5-6
 Jurnal Ilmiah Terindeks non Sinta

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 1 – 2 (Maks. 25)	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 3 – 4 (Maks. 20)	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 5 - 6 (Maks. 15)	Jurnal Ilmiah Terindeks Non Sinta (Maks. 10)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				0,2	0,2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0,6	0,6
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				0,6	0,5
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				0,6	0,6
Total = (100%)				2	1,9
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)					1,9
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW					
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Kelengkapan unsur jurnal ini telah sesuai dengan kriterianya Karya Tulis untuk jurnal				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai, kedalaman analisa sangat baik				
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Tentang kecukupan dan kemutakhiran data cukup terbarukan, ada beberapa referensi sebelum tahun 2000 namun masih relevan.				
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	kelengkapan unsur dan sistematika penulisan sudah cukup baik.				

Sidoarjo, 01 Maret 2020
 Reviewer 1

Atikha Sidhi Cahyana, ST.,MT

NIK. 201179

Unit kerja : Univ. Muhammadiyah Sidoarjo

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Industri

LEMBAR PEER REVIEW
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG
KARYA ILMIAH: JURNAL ILMIAH NASIONAL

Judul Artikel Ilmiah : PKM Peningkatan Produktivitas Bisnis Sablon di Jawa Timur
 Penulis Artikel Ilmiah : Mulyadi, Ribangun B. Jakaria dan Wiwik Sumarni
 Status Penulis : ~~Mandiri~~ / ~~Utama~~ / Anggota
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama jurnal : Dedikasi
 b. Vol. / No. : 15/-
 c. Edisi : 2018
 d. Penerbit : Universitas Muhammadiyah Malang
 e. Halaman : 15 s.d. 19

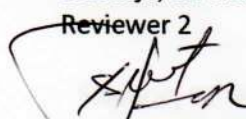
Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 1-2
 Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 3-4
 Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 5-6
 Jurnal Ilmiah Terindeks non Sinta

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (isikan di kolom yang sesuai)				Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 1 – 2 (Maks. 25)	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 3 – 4 (Maks. 20)	Jurnal Ilmiah Terindeks Sinta 5 - 6 (Maks. 15)	Jurnal Ilmiah Terindeks Non Sinta (Maks. 10)	
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal (10%)				0,2	0,1
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)				0,6	0,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)				0,6	0,6
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)				0,6	0,6
Total = (100%)				2	1,8
Kontribusi pengusul (penulis Mandiri / Utama / Anggota)					1,8
KOMENTAR/ULASAN PEER REVIEW					
Kelengkapan dan kesesuaian unsur isi jurnal	Kelengkapan unsur jurnal ini telah sesuai dengan kriteria Karya Tulis untuk jurnal.				
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan	Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan sudah sesuai kedalaman analisa sangat baik.				
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi	Tentang kecukupan dan kemutakhiran data cukup terbaru, ada beberapa referensi sebelum tahun 2000 namun masih relevan				
Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit	Kelengkapan unsur dan sistematika penulisan sudah cukup baik				

Sidoarjo, 01 Maret 2020

Reviewer 2



Iswanto, ST., M.MT

NIK. 207139

Unit kerja : Univ. Muhammadiyah Sidoarjo

Jabatan Fungsional : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Mesin