

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

Lampiran 7
 Surat Edaran Dijen Sumber
 Daya Iptek dan DIKTI
 Nomor : 0864/E4/2015
 Tanggal : 1 Oktober 2015

Judul Karya Ilmiah (Paper)	Aplikasi Perangkat Lunak Rekayasa Pada Desain Dan Pengembangan Produk Ceiling Rod Hanger Clip		
Jumlah Penulis	1 Orang		
Status Pengusul **	Penulis Pertama	Penulis Ke	Penulis Korespondensi
Identitas Prosiding	a. Judul Prosiding	Seminar Nasional & Pertemuan Peneliti Technopreneurship	
	b. ISBN/ISSN	978-602-99806-1-5	
	c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	2013, Kampus Politeknik Negeri Bali	
	d. Penerbit/Organiser	Pusat Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Politeknik Negeri Bali	
	e. Alamat Repository PT/ Web Prosiding	http://repository.polman-bandung.ac.id/publikasi-pdf-PBL-201809-0217	
	f. Terindeks di (Jika ada)		

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum ilmiah Internasional
	<input type="checkbox"/>	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 paper (10%)			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			
c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%)			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			
Total = 100%			
Nilai Pengusul			10

Catatan penilaian paper oleh Reviewer :
 Rancangan Bangun (Prototype /made) produk utk meningkatkan kinerja proucaan
 → aplikatif & kontributif

Bandung,

Reviewer 1/2 **


 Yulianti Erlan

NIP 196807021997021001

Unit Kerja : Jurusan Teknik Otomasi Manufaktur & Mekatronika

Jabatan : Lektor Kepala

Pangkat/Gol. Ruang : IV c

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah

**coret yang tidak perlu

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

Lampiran 7
 Surat Edaran Dirjen Sumber
 Daya Iptek dan DIKTI
 Nomor : 0864/E4/2015
 Tanggal : 1 Oktober 2015

Judul Karya Ilmiah (Paper)	Aplikasi Perangkat Lunak Rekayasa Pada Desain Dan Pengembangan Produk Ceiling Rod Hanger Clip		
Jumlah Penulis	1 Orang ✓		
Status Pengusul **	Penulis Pertama ✓	Penulis Ke	Penulis Korespondensi
Identitas Prosiding	a. Judul Prosiding	Seminar Nasional & Pertemuan Peneliti Technopreneurship ✓	
	b. ISBN/ISSN	978-602-99806-1-5 ✓	
	c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan	2013, Kampus Politeknik Negeri Bali ✓	
	d. Penerbit/Organiser	Pusat Penelitian dan Pengabdian kepada Masyarakat Politeknik Negeri Bali ✓	
	e. Alamat Repository PT/ Web Prosiding	http://repository.polman-bandung.ac.id/publikasi-pdf-PBL-201809-0217 ✓	
	f. Terindeks di (Jika ada)	—	

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kategori yang tepat)	<input type="checkbox"/>	Prosiding Forum ilmiah Internasional
	<input type="checkbox"/>	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 paper (10%)			
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			
c. Kecukupan dan kemuatkhiran data /informasi dan metodologi (30%)			
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)			
Total = 100%			
Nilai Pengusul			60

Catatan penilaian paper oleh Reviewer :
penelitian bermanfaat / terapan / dan kajian dpt meningkatkan kinerja perusahaan

Bandung,

Reviewer 1/2 **



..... Ismet P. I

NIP 196006031992011001

Unit Kerja : Jurusan Teknik Perancangan Manufaktur

Jabatan : Lektor Kepala

Pangkat/Gol. Ruang : IV b

*dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 **coret yang tidak perlu