

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW MEMBUAT RANCANGAN DAN KARYA
TEKNOLOGI/SENI YANG TIDAK DIPATENKAN :RANCANGAN DAN KARYA SENI MONUMENTAL/SENI
PERTUNJUKAN :KARYA SASTRA

Judul Karya : Perancangan dan modifikasi Geladak Helly (Helly Pad) KRI.Nala-363
 Pembuat Karya : **Ponidi**
 Jumlah Pembuat : 1 (Satu)
 Identitas Karya : a. Jenis Karya : Karya Teknologi
 b. Tahun : 2017
 c. Penjelasan lain :

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Perancangan Teknologi			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<input type="checkbox"/> Internasional*)	<input type="checkbox"/> Nasional **)	<input checked="" type="checkbox"/> Lokal ***)	
a. Orisinalitas Karya (40%)			4,8	4
b. Konseptual Karya (30%)			3,6	3
c. Implementasi Karya (30%)			3,6	3
Total = (100%)			12	10

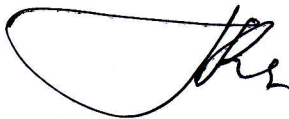
Nilai Pengusul = NP x BP/Jumlah anggota =**10**.....

Keterangan:

BP (Bobot Peran) : Mandiri =1: Pertama/Utama = 0,6 Anggota = 0,4/Jumlah anggota

Surabaya, 27 Juli 2018

Reviewer I



Ir.Suharyanto,MT
 NIP.196204241989031005
 Unit Kerja : ITS- Surabaya
 Jabatan Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin

Keterangan :

- *) Mendapat penilaian sejawat yang mempunyai otoritas tingkat internasional
- ***) Mendapat penilaian sejawat yang mempunyai otoritas tingkat nasional
- ***) Mendapat penilaian sejawat yang mempunyai otoritas tingkat nasional

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW MEMBUAT RANCANGAN DAN KARYA
TEKNOLOGI/SENI YANG TIDAK DIPATENKAN :RANCANGAN DAN KARYA SENI MONUMENTAL/SENI
PERTUNJUKAN :KARYA SASTRA

Judul Karya : Perancangan dan modifikasi Geladak Helly (Helly Pad) KRI.Nala-363
 Pembuat Karya : **Ponidi**
 Jumlah Pembuat : 1 (Satu)
 Identitas Karya : a. Jenis Karya : Karya Teknologi
 b. Tahun : 2017
 c. Penjelasan lain :

Hasil Penilaian Peer Review

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Perancangan Teknologi			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	<input type="checkbox"/> Internasional*)	<input type="checkbox"/> Nasional **)	<input checked="" type="checkbox"/> Lokal ***)	
a. Orisinalitas Karya (40%)			4,8	4
b. Konseptual Karya (30%)			3,6	3
c. Implementasi Karya (30%)			3,6	3
Total = (100%)			12	10

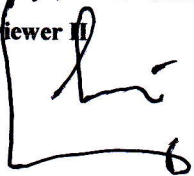
Nilai Pengusul = NP x BP/Jumlah anggota = ⁶⁰.....

Keterangan:

BP (Bobot Peran) : Mandiri =1: Pertama/Utama = 0,6 Anggota = 0,4/Jumlah anggota

Surabaya, 27 Juli 2018

Reviewer II



Ir. Mahirul Mursid, MT
 NIP.196206261989031003
 Unit Kerja : ITS- Surabaya
 Jabatan Terakhir : Lektor Kepala
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin

Keterangan :

- *) Mendapat penilaian sejawat yang mempunyai otoritas tingkat internasional
- **) Mendapat penilaian sejawat yang mempunyai otoritas tingkat nasional
- ***) Mendapat penilaian sejawat yang mempunyai otoritas tingkat nasional