

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

Judul Karya Ilmiah (peper) : Perencanaan Preventive Maintenance Routine Spot Cooler Pada Plastic Injection Molding Di PT. X
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : penulis kedua
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : PROSIDING SEMNAS TEKNIK MESIN PNJ
 b. ISBN : 2085-2762
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Tempat Pelaksanaan : PNJ, Depok
 e. Penerbit/organizer : SEMNAS Mesin 2019
 f. Alamat respiratory PT/web prosiding : <http://prosiding.pnj.ac.id/index.php/sntm/article/view/2120/1199>
 g. Terindek di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah Prosiding Forum Ilmiah Internasional.....
 (beri v pada kategori yang tepat) v 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"/> v	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0.8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2.7
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2.7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2.7
Total = (100%)		10	8.9
Nilai Pengusul =			8.9

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Artikel Prosiding Seminar Nasional Jurusan Teknik Mesin tentang Perencanaan Preventive Maintenance Routine Spot Cooler Pada Plastic Injection Molding Di PT. X. Metodologi dan pembahasan jelas, bahasanya mudah dipahami dan bisa diaplikasikan sesuai kebutuhan industry.

Depok, 26 Agustus 2020
 Reviewer 1



(Dr. Tatun Hayatun Nufus. MSi.)
 NIP. 196604161995122001
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala, IV B
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin - Fisika Material dan Konversi Energi

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

Judul Karya Ilmiah (peper) : Perencanaan Preventive Maintenance Routine Spot Cooler Pada Plastic Injection Molding Di PT. X
 Jumlah Penulis : 2 Orang
 Status Pengusul : penulis kedua
 Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : PROSIDING SEMNAS TEKNIK MESIN PNJ
 b. ISBN : 2085-2762
 c. Tahun Terbit : 2019
 d. Tempat Pelaksanaan : PNJ, Depok
 e. Penerbit/organizer : SEMNAS Mesin 2019
 f. Alamat respiratory PT/web prosiding : <http://prosiding.pnj.ac.id/index.php/sntm/article/view/2120/1199>
 g. Terindek di (jika ada) : -

Kategori Publikasi Makalah Prosiding Forum Ilmiah Internasional.....
 (beri v pada kategori yang tepat) v 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"/> v	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		1	0.85
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		3	2.8
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)		3	2.8
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		3	2.7
Total = (100%)		10	9.15
Nilai Pengusul =			9.15

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer

Makalah paper semnas. Isinya tentang perencanaan preventive maintenance. Aplikatif untuk kasus di industri.
 Keseluruhan penulisan OK.

Depok, 27 Agustus 2020
 Reviewer 2



(Drs. Mochammad Sholeh, S.T., M.T.)
 NIP. 195703221987031001
 Jabatan Akademik : Lektor Kepala, IV C
 Bidang Ilmu : Teknik Mesin - Konstruksi Perancangan Mesin