

**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) | Pemanfaatan Aluminium Dross sebagai Exothermic Sleeve untuk Meningkatkan Efisiensi Pengecoran Baja |  |                       |
| Jumlah Penulis             | 4 Orang  |  |                       |
| Status Pengusul **         | Penulis Pertama  | Penulis Ke 2   | Penulis Korespondensi |
| Identitas Prosiding        | a. Judul Prosiding   | Seminar Nasional Teknik Mesin X                                      |                       |
|                            | b. ISBN/ISSN   | ISBN 178-979-25-4419-0   |                       |
|                            | c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan  | 2015, Universitas Kristen Petra                                      |                       |
|                            | d. Penerbit/Organiser  | Program Studi Teknik Mesin Universitas Kristen Petra                 |                       |
|                            | e. Alamat Repository PT/ Web Prosiding   | http://repository.polman-bandung.ac.id/publikasi-pdf-PBL-201810-0137 |                       |
|                            | f. Terindeks di (Jika ada)   |  |                       |

|  |                                     |                                      |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Kategori Publikasi Makalah ( beri ✓ pada kategori yang tepat ) | <input type="checkbox"/>            | Prosiding Forum ilmiah Internasional |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> | Prosiding Forum ilmiah Nasional      |

**Hasil Penilaian Peer Review**

| Komponen Yang Dinilai  | Nilai Maksimal Prosiding                  |   | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|---|---|----------------------------|
|  | Internasional<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)                               |   | 1   |                            |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                    |   | 3   |                            |
| c. Kecukupan dan kemuatkhiran data /informasi dan metodologi (30%) |   | 3   |                            |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)         |   | 3   |                            |
| <b>Total = 100%</b>  |   | 10  |                            |
| <b>Nilai Pengusul</b>  |   | $\times 0.4/3$                                  | 1.3                        |

Catatan penilaian paper oleh Reviewer :  
 Inovasi yg menarik n. improvisasi efisiensi coran besi

Bandung, .....

Reviewer 1/2 \*\*

  
 Yulradi Efdani

NIP 196807021997021001

Unit Kerja : Jurusan Teknik Otomasi Manufaktur & Mekatronika

Jabatan : Lektor Kepala

Pangkat/Gol. Ruang : IVc

\*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 DIKT  
 Nomor : 0864/E4/2015  
 Tanggal : 1 Oktober 2015

|                            |  |   |                       |
|----------------------------|--|---|-----------------------|
| Judul Karya Ilmiah (Paper) | Pemanfaatan <i>Aluminium Dross</i> sebagai <i>Exothermic Sleeve</i> untuk Meningkatkan Efisiensi Pengecoran Baja |   |                       |
| Jumlah Penulis             | 4 Orang ✓  |   |                       |
| Status Pengusul **         | Penulis Pertama  | Penulis Ke 2 ✓  | Penulis Korespondensi |
| Identitas Prosiding        | a. Judul Prosiding   | Seminar Nasional Teknik Mesin X   |                       |
|                            | b. ISBN/ISSN   | ISBN 178-979-25-4419-0 ✓  |                       |
|                            | c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan  | 2015, Universitas Kristen Petra   |                       |
|                            | d. Penerbit/Organiser  | Program Studi Teknik Mesin Universitas Kristen Petra  |                       |
|                            | e. Alamat Repository PT/ Web Prosiding   | <a href="http://repository.polman-bandung.ac.id/publikasi-pdf-PBL-201810-0137">http://repository.polman-bandung.ac.id/publikasi-pdf-PBL-201810-0137</a> ✓ |                       |
|                            | f. Terindeks di (Jika ada)   |   |                       |

|  |                                     |                                      |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|
| Kategori Publikasi Makalah ( beri ✓ pada kategori yang tepat ) | <input type="checkbox"/>            | Prosiding Forum ilmiah Internasional |
|  | <input checked="" type="checkbox"/> | Prosiding Forum ilmiah Nasional ✓    |

**Hasil Penilaian Peer Review**

| Komponen Yang Dinilai  | Nilai Maksimal Prosiding                  |   | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|---|---|----------------------------|
|  | Internasional<br><input type="checkbox"/> | Nasional<br><input checked="" type="checkbox"/> ✓ |                            |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)                               |   | 1   |                            |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)                    |   | 2   |                            |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data /informasi dan metodologi (30%) |   | 3   |                            |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)         |   | 3   |                            |
| <b>Total = 100%</b>  |   | 10  | 1,3                        |
| <b>Nilai Pengusul</b>  |   | 10  | 1,3                        |

Catatan penilaian paper oleh Reviewer :

*baik sekali*

Bandung, .....

Reviewer 1/2 \*\*

*[Signature]*

*JONER P.T*

NIP 196006031992011001

Unit Kerja : Jurusan Teknik Perancangan Manufaktur

Jabatan : LK

Pangkat/Gol. Ruang : IVB

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