

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

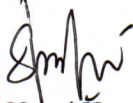
Judul karya ilmiah (paper) : Refrigeration System Based-Dehumidifier  
 Jumlah Penulis : 3 penulis  
 Status Pengusul : **Didik Ariwibowo**, Indartono, S Darmanto  
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series : Materials  
 Science Engineering 845  
 b. ISBN/ISSN : P.1757-8981E.1757-899X  
 c. Tahun Terbit/tempat pelaksanaan : Banda Aceh,Indonesia 2020  
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing Ltd  
 e. alamat repository PT/web prosiding :  
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/845/1/012039>  
 f. Terindeks di (jika ada) :  
<https://www.scopus.com/sourceid/19700200831?origin=resultslist>

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a.Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3	3	3
b.Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8,75	8,75	8,75
c.Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	8,75	8,75	8,75
d.Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	8,75	8,75	8,75
<b>Total = (100%)</b>	<b>29,25</b>	<b>29,25</b>	<b>29,25</b>

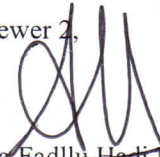
Reviewer 1,



Sri Utami Handayani, S.T., M.T.  
 NIP. 197609152003122001  
 Prodi RPM, Sekolah Vokasi

Semarang,

Reviewer 2,



Alaya Fadlu Hadi Mukhammad, S.T., M.Eng  
 NIP.198509272012121002  
 Prodi RPM, Sekolah Vokasi

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

Judul karya ilmiah (paper) : Refrigeration System Based-Dehumidifier  
 Jumlah Penulis : 3 penulis  
 Status Pengusul : **Didik Ariwibowo**, Indartono, S Darmanto  
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series : Materials  
 Science Engineering 845  
 b. ISBN/ISSN : P.1757-8981E.1757-899X  
 c. Tahun Terbit/tempat pelaksanaan : Banda Aceh, Indonesia 2020  
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing Ltd  
 e. alamat repository PT/web prosiding :  
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/845/1/012039>  
 f. Terindeks di (jika ada) :  
<https://www.scopus.com/sourceid/19700200831?origin=resultlist>

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

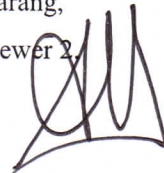
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	30	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,75
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8,75
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>		<b>29,25</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- a. Unsur isi artikel lengkap
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup
- c. Referensi berupa jurnal ilmiah masih minim
- d. Unsur terbitan cukup lengkap. IOP terindeks scopus

Semarang,

Reviewer 2



Alaya Fadllu Hadi Mukhammad, S.T., M.Eng  
 NIP. 198509272012121002  
 Prodi D4 RPM, Sekolah Vokasi

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

Judul karya ilmiah (paper) : Refrigeration System Based-Dehumidifier  
 Jumlah Penulis : 3 penulis  
 Status Pengusul : **Didik Ariwibowo**, Indartono, S Darmanto  
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series : Materials  
 Science Engineering 845  
 b. ISBN/ISSN : P.1757-8981E.1757-899X  
 c. Tahun Terbit/tempat pelaksanaan : Banda Aceh, Indonesia 2020  
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing Ltd  
 e. alamat repository PT/web prosiding :  
<https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/845/1/012039>  
 f. Terindeks di (jika ada) :  
<https://www.scopus.com/sourceid/19700200831?origin=resultlist>

Kategori Publikasi Makalah :  *Prosiding* Forum Ilmiah Internasional  
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)  *Prosiding* Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

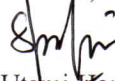
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	30	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		3
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8,75
<b>Total = (100%)</b>	<b>30</b>		<b>29,25</b>
<b>Nilai Pengusul :</b>			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- a. Unsur isi artikel telah lengkap dan memenuhi kaidah artikel ilmiah sesuai pedoman
- b. Ruang lingkup cukup spesifik dan sesuai dengan disiplin ilmu penulis
- c. Referensi berupa jurnal ilmiah masih minim.
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal : unsur terbitan cukup lengkap terbit secara rutin, IOP termasuk prosiding seminar internasional terindeks scopus

Semarang,

Reviewer 1,



Sri Utami Handayani, S.T., M.T.

NIP. 197609152003122001

Prodi D4 RPM Sekolah Vokasi