

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

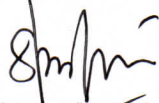
Judul karya ilmiah (paper) : Characteristic of Vertical Mixed Flow Dryer in Coffee Bean Drying Process
 Jumlah Penulis : 4 penulis
 Status Pengusul : Sutrisno, **Didik Ariwibowo**, M E Yulianto, R Sitawati
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series : Materials Science Engineering 771
 b. ISBN/ISSN : P.1757-8981E.1757-899X
 c. Tahun Terbit/tempat pelaksanaan : Yogyakarta, Indonesia 2020
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing Ltd
 e. alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/771/1/012070/pdf>
 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 Reviewer		Nilai Rata-rata
	Reviewer I	Reviewer II	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	2,75	2,8	2,78
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	8,5	8,5	8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	8,75	8,5	8,63
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	8,75	8,75	8,75
Total = (100%)	28,75	28,55	28,65

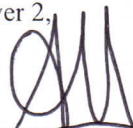
Reviewer 1,



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

Semarang,

Reviewer 2,



Alaya Fadhli 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) : Characteristic of Vertical Mixed Flow Dryer in Coffee Bean Drying Process
 Jumlah Penulis : 4 penulis
 Status Pengusul : Sutrisno, Didik Ariwibowo, M E Yulianto, R Sitawati
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series : Materials Science Engineering 771
 b. ISBN/ISSN : P.1757-8981E.1757-899X
 c. Tahun Terbit/tempat pelaksanaan : Yogyakarta, Indonesia 2020
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing Ltd
 e. alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/771/1/012070/pdf>
 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* :

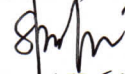
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	30	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,75
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8,75
Total = (100%)	30		28,75
Nilai Pengusul :			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- a. Unsur isi artikel telah lengkap dan memenuhi kaidah penulisan artikel ilmiah.
- b. Topik telah dibahas cukup mendalam.
- c. Referensi berupa jurnal ilmiah masih kurang banyak dan tidak up to date
- d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan jurnal cukup.

Semarang,

Reviewer 1,



Sri Utami Handayani, S.T., M.T.
 NIP. 197609152003122001
 Prodi D4 RPM Sekolah Vokasi

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

Judul karya ilmiah (paper) : Characteristic of Vertical Mixed Flow Dryer in Coffee Bean Drying Process
 Jumlah Penulis : 4 penulis
 Status Pengusul : Sutrisno, **Didik Ariwibowo**, M E Yulianto, R Sitawati
 Identitas prosiding : a. Judul Prosiding : IOP Conf. Series : Materials Science Engineering 771
 b. ISBN/ISSN : P.1757-8981E.1757-899X
 c. Tahun Terbit/tempat pelaksanaan : Yogyakarta, Indonesia 2020
 d. Penerbit/organiser : IOP Publishing Ltd
 e. alamat repository PT/web prosiding : <https://iopscience.iop.org/article/10.1088/1757-899X/771/1/012070/pdf>
 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* :

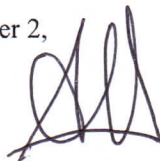
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal <i>Prosiding</i>		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	30	<input type="text"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)	3		2,8
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	9		8,5
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	9		8,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)	9		8,75
Total = (100%)	30		28,55
Nilai Pengusul :			

Catatan Penilaian paper oleh Reviewer :

- a. Unsur isi artikel lengkap
- b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan cukup
- c. Data/informasi kurang
- d. Unsur dan kualitas terbitan/jurnal lengkap

Semarang,

Reviewer 2,



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