



Anak Agung <agung589e@akprind.ac.id>

HASIL REVIEW ARTIKEL

M Nizar17 <mnizar.abdurrani@gmail.com>
To: agung589E@akprind.ac.id

Wed, Aug 17, 2022 at 8:05 PM

Terlampir hasil review kami.
Harap artikel diperbaiki sesuai dengan masukan.
Gunakan HANYA file terlampir untuk revisi naskah.

Deadline perbaikan tanggal 23 Agustus 2022.

Tks
wass
use a mask, social distance and wash hand

Dr. Muhammad Nizar, ST, M.T
Head of Environmental Engineering Department
Universitas Serambi Mekkah
Editor in Chief Journal Serambi Engineering
<http://ojs.serambimekkah.ac.id/jse>
Solid Waste Management Specialist
www.greenjournalist.net



Konversi Limbah Sekam Padi Menjadi Compressed Producer Gas.docx
883K



Anak Agung <agung589e@akprind.ac.id>

HASIL REVIEW ARTIKEL

Anak Agung <agung589e@akprind.ac.id>
To: M Nizar17 <mnizar.abdurrani@gmail.com>

Wed, Aug 17, 2022 at 10:44 PM

Ysh. Dr. Muhammad Nizar, ST, M.T

Naskah sudah saya perbaiki sesuai dengan komentar reviewer. Adapun perbaikannya diberi highlight biru dalam naskah.

Note:

1. Mohon diperbaiki cara mensitasi referensi agar sesuai dgn panduan JSE
2. Referensi tertua maks terbitan tahun 2010

Tanggapan:

1. Referensi sudah diperbaiki sesuai panduan JSE
2. Referensi yang lebih dari 10 tahun sudah diganti
3. Photo dan Grafik adalah dokumen dan hasil olah data dari penelitian penulis

Berikut saya lampirkan naskah yang telah direvisi (dengan track changed) dan hasil revisi (tanpa track changed). Naskah Revisi (dengan track changed) sudah sudah diupload di sistem OJS JSE.

Demikian saya sampaikan, atas perhatiannya saya ucapkan banyak terima kasih

Hormat saya

Dr. A.A.P. Susastriawan

[Quoted text hidden]

3 attachments



(Revisi) Konversi Limbah Sekam Padi Menjadi Compressed Producer Gas.docx
903K



(Revisi Clean Version) Konversi Limbah Sekam Padi Menjadi Compressed Producer Gas.docx
899K



(Revisi Clean Version) Konversi Limbah Sekam Padi Menjadi Compressed Producer Gas.docx
899K



Anak Agung <agung589e@akprind.ac.id>

PERSETUJUAN ARTIKEL

M Nizar17 <mnizar.abdurrani@gmail.com>
To: Anak Agung <agung589e@akprind.ac.id>

Thu, Aug 18, 2022 at 11:25 AM

Selamat siang

Artikel Saudara/i telah kami setujui untuk dimuat pada Jurnal Serambi Engineering bulan Oktober 2022
Selanjutnya saudara dapat mentransfer fee publikasi Rp.700.000 ke:
BCA norek: 349 1575351 an Muhammad Nizar

Kami menerbitkan LoA setelah pembayaran.

Terima kasih.

Salam

use a mask, social distance and wash hand

Dr. Muhammad Nizar, ST, M.T

Head of Environmental Engineering Department

Universitas Serambi Mekkah

Editor in Chief Journal Serambi Engineering

<http://ojs.serambimekkah.ac.id/jse>

Solid Waste Management Specialist

www.greenjournalist.net

Pada tanggal Rab, 17 Agu 2022 pukul 22.44 Anak Agung <agung589e@akprind.ac.id> menulis:
Ysh. Dr. Muhammad Nizar, ST, M.T

Naskah sudah saya perbaiki sesuai dengan komentar reviewer. Adapun perbaikannya diberi highlight biru dalam naskah.

Note:

1. Mohon diperbaiki cara mensitasi referensi agar sesuai dgn panduan JSE
2. Referensi tertua maks terbitan tahun 2010

Tanggapan:

1. Referensi sudah diperbaiki sesuai panduan JSE
2. Referensi yang lebih dari 10 tahun sudah diganti
3. Photo dan Grafik adalah dokumen dan hasil olah data dari penelitian penulis

Berikut saya lampirkan naskah yang telah direvisi (dengan track changed) dan hasil revisi (tanpa track changed). Naskah Revisi (dengan track changed) sudah sudah diupload di sistem OJS JSE.

Demikian saya sampaikan, atas perhatiannya saya ucapkan banyak terima kasih

Hormat saya

Dr. A.A.P. Susastriawan

On Wed, Aug 17, 2022 at 8:05 PM M Nizar17 <mnizar.abdurrani@gmail.com> wrote:



LETTER OF ACCEPTANCE

Kepada Yth,
Sdr Anak Agung Putu Susastriawan
Di Tempat

Bersama ini kami sampaikan bahwa artikel yang saudara/i kirimkan:

Judul : **Konversi Limbah Sekam Padi Menjadi Compressed Producer Gas**
Penulis : Anak Agung Putu Susastriawan, Ani Purwanti, Suparni Setyowati Rahayu
Afiliasi : Jurusan Teknik Mesin, Institut Sains & Teknologi AKPRIND Yogyakarta,
Jurusan Teknik Kimia, Institut Sains & Teknologi AKPRIND Yogyakarta,
Jurusan Teknik Lingkungan, Institut Sains & Teknologi AKPRIND
Yogyakarta

Dinyatakan telah **DISETUJUI** oleh tim editor Jurnal Serambi Engineering, Fakultas Teknik Universitas Serambi Mekkah. Artikel ini akan dimuat pada Jurnal Serambi Engineering Vol. VII No. 4, Oktober 2022.

Demikian surat persetujuan (*Letter of Acceptance*) ini kami sampaikan untuk dapat dipergunakan sebagaimana mestinya.

Banda Aceh, 19 Agustus 2022

Jurnal Serambi Engineering

**Jurnal
Serambi
Engineering**


Dr. Muhammad Nizar, ST, MT

Editor in Chief