



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA

Jl. A. Yani Pabelan Kartasura Tromol Pos 1 Surakarta 57102 Telp. (0271) 717417 Ext. 224, 434 Fax. 715448 Website : <http://www.ums.ac.id>

Nomor : 101 /D.2-III/TEKIM/PEN/I/2018
Lampiran : 2 halaman
Hal : Permohonan Review Artikel

04 Januari 2018

Yang saya hormati:
Ibu Kusmiyati, S.T., M.T., Ph.D
Reviewer Artikel Publikasi Ilmiah Mahasiswa
Program Studi Teknik Kimia FT UMS

Assalamu'alaykum warahmatullahi wabarakaatuhu,

Ba'da tahmid dan sholawat, perubahan kurikulum Prodi Teknik Kimia FT UMS yang menjadikan Mata Kuliah Tugas Penelitian sebagai skripsi mahasiswa, mempunyai konsekuensi artikel publikasi ilmiah mahasiswa sebagai syarat kelulusan juga harus didasarkan pada laporan akhir penelitian tersebut. Untuk menentukan kelayakan, artikel publikasi ilmiah tersebut akan ditelaah oleh tiga *reviewer* (salah satunya pembimbing penelitian), sebelum dikumpulkan dan dipublish di Perpustakaan UMS. Untuk itu kami mohon Bapak/Ibu berkenan menelaah artikel berikut dengan mengikuti format sesuai borang *review* terlampir:

No	Nama Penulis/Mahasiswa	NIM	Judul Artikel
1.	Kharisma Izzati	D500 1300 036	Pemanfaatan Limbah Padat Industri Serbuk Gergaji Kayu menjadi Briket Sebagai Salah satu Energi Alternatif

Mohon tugas review artikel ini dapat diselesaikan dalam waktu **1 (satu minggu)** sejak menerima surat permohonan ini. Lembar hasil review dikembalikan ke Koordinator Tugas Penelitian.



Rois Fatoni, S.T, M.Sc, Ph.D



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
 FAKULTAS TEKNIK
 PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA

Jl. A. Yani Pabelan Kartasura Tromol Pos 1 Surakarta 57102 Telp. (0271) 717417 Ext. 224, 434 Fax. 715448 Website : <http://www.ums.ac.id>

BORANG TELAAH (REVIEW) ARTIKEL ILMIAH

Judul Artikel: Pemanfaatan Limbah Padat Industri Serbuk Gergaji Kayu menjadi Briket Sebagai Salah satu Energi Alternatif

Penulis : Kharisma Izzati **NIM** : D500 130 036
E-mail : kharismaizzati826@gmail.com **No. HP** : 0857 0055 7515

A. Poin-poin yang ditelaah/di-review:

	Ya Tidak lihat		
			Komentar
1. Apakah orisinalitas artikel sudah nampak jelas?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah judul artikel sesuai dengan isi?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah abstrak menggambarkan isi artikel?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah kata kunci mewakili ruang lingkup topic penelitian?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah metode penelitian atau pendekatan dalam menyelesaikan persoalan yang diteliti telah didiskripsikan dengan jelas?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah data dan intepretasinya valid dan bisa dipertanggungjawabkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah penggunaan tabel dan gambar sudah sesuai dan menambah kejelasan dalam pembahasan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Sudahkah pembahasan dan analisis relevan dengan hasil penelitian yang disajikan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Apakah daftar pustaka yang dipakai cukup dan relevan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Sangat bagus	Bagus Sedang Kurang
10. Kontribusi terhadap ilmu pengetahuan	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Orisinalitas/Keaslian	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Sistematika	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Bahasa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Akurasi dalam penulisan	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

B. Keputusan Penelaah (Reviewer)

Artikel/makalah tersebut:

- i. Dapat dikumpulkan/di-publish langsung tanpa revisi
- ii. Dapat dikumpulkan/di-publish dengan revisi minor
- iii. Dapat dikumpulkan/di-publish dengan revisi major
- iv. Mohon dikembalikan pada kami (penelaah) untuk ditelaah ulang setelah direvisi
- v. Tidak layak untuk dikumpulkan/dipublish berdasar alasan-alasan di atas

C. Komentar terhadap artikel/makalah (Gunakan lembar kertas tambahan jika diperlukan).



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA

Jl. A. Yani Pabelan Kartasura Tromol Pos 1 Surakarta 57102 Telp. (0271) 717417 Ext. 224, 434 Fax. 715448 Website : <http://www.ums.ac.id>

Sangat Bagus.

Tanda tangan penelaah/reviewer:


(.....Kusniyati.....)

D. Catatan dari Koordinator Penelitian(s)



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA

Jl. A. Yani Pabelan Kartasura Tromol Pos 1 Surakarta 57102 Telp. (0271) 717417 Ext. 224, 434 Fax. 715448 Website : <http://www.ums.ac.id>

Nomor : 101 /D.2-III/TEKIM/PEN/I/2018
Lampiran : 2 halaman
Hal : Permohonan Review Artikel

04 Januari 2018

Yang saya hormati:
Ibu Eni Budiwati, S.T., M.Eng
Reviewer Artikel Publikasi Ilmiah Mahasiswa
Program Studi Teknik Kimia FT UMS

Assalamu' alaykum warahmatullahi wabarakaatuhu,

Ba'da tahmid dan sholawat, perubahan kurikulum Prodi Teknik Kimia FT UMS yang menjadikan Mata Kuliah Tugas Penelitian sebagai skripsi mahasiswa, mempunyai konsekuensi artikel publikasi ilmiah mahasiswa sebagai syarat kelulusan juga harus didasarkan pada laporan akhir penelitian tersebut. Untuk menentukan kelayakan, artikel publikasi ilmiah tersebut akan ditelaah oleh tiga *reviewer* (salah satunya pembimbing penelitian), sebelum dikumpulkan dan dipublish di Perpustakaan UMS. Untuk itu kami mohon Bapak/Ibu berkenan menelaah artikel berikut dengan mengikuti format sesuai borang *review* terlampir:

No	Nama Penulis/Mahasiswa	NIM	Judul Artikel
1.	Kharisma Izzati	D500 1300 036	Pemanfaatan Limbah Padat Industri Serbuk Gergaji Kayu menjadi Briket Sebagai Salah satu Energi Alternatif

Mohon tugas review artikel ini dapat diselesaikan dalam waktu **1 (satu minggu)** sejak menerima surat permohonan ini. Lembar hasil review dikembalikan ke Koordinator Tugas Penelitian.

Ketua Program Studi

Rois Fatoni, S.T, M.Sc, Ph.D



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
 FAKULTAS TEKNIK
 PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA

Jl. A. Yani Pabelan Kartasura Tromol Pos 1 Surakarta 57102 Telp. (0271) 717417 Ext. 224, 434 Fax. 715448 Website : <http://www.ums.ac.id>

BORANG TELAHAH (REVIEW) ARTIKEL ILMIAH

Judul Artikel: Pemanfaatan Limbah Padat Industri Serbuk Gergaji Kayu menjadi Briket Sebagai Salah satu Energi Alternatif

Penulis : Kharisma Izzati **NIM** : D500 130 036
E-mail : kharismaizzati826@gmail.com **No. HP** : 0857 0055 7515

A. Poin-poin yang ditelaah/di-review:

	Ya Tidak lihat		
			Komentar
1. Apakah orisinalitas artikel sudah nampak jelas?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
2. Apakah judul artikel sesuai dengan isi?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
3. Apakah abstrak menggambarkan isi artikel?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
4. Apakah kata kunci mewakili ruang lingkup topic penelitian?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
5. Apakah metode penelitian atau pendekatan dalam menyelesaikan persoalan yang diteliti telah didiskripsikan dengan jelas?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
6. Apakah data dan intepretasinya valid dan bisa dipertanggungjawabkan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
7. Apakah penggunaan tabel dan gambar sudah sesuai dan menambah kejelasan dalam pembahasan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
8. Sudahkah pembahasan dan analisis relevan dengan hasil penelitian yang disajikan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9. Apakah daftar pustaka yang dipakai cukup dan relevan?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
		Sangat bagus	Bagus Sedang Kurang
10. Kontribusi terhadap ilmu pengetahuan	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
11. Orisinalitas/Keaslian	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
12. Sistematika	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
13. Bahasa	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
14. Akurasi dalam penulisan	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

B. Keputusan Penelaah (Reviewer)

Artikel/makalah tersebut:

- i. Dapat dikumpulkan/di-publish langsung tanpa revisi
 - ii. Dapat dikumpulkan/di-publish dengan revisi minor
 - iii. Dapat dikumpulkan/di-publish dengan revisi major
 - iv. Mohon dikembalikan pada kami (penelaah) untuk ditelaah ulang setelah direvisi
 - v. Tidak layak untuk dikumpulkan/dipublish berdasar alasan-alasan di atas
- C. Komentar terhadap artikel/makalah** (Gunakan lembar kertas tambahan jika diperlukan).



UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH SURAKARTA
FAKULTAS TEKNIK
PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA

Jl. A. Yani Pabelan Kartasura Tromol Pos 1 Surakarta 57102 Telp. (0271) 717417 Ext. 224, 434 Fax. 715448 Website : <http://www.ums.ac.id>

OK

Tanda tangan penelaah/reviewer:

(...Eni...Budiyah...)

D. Catatan dari Koordinator Penelitian(s)

Hal.2 of 2