



Agung Prasetijo <agungprasetijo@gmail.com>

[JRE] Submission Acknowledgement

1 message

Fitri Arnia <jurnal@unsyiah.ac.id>
To: "Dr. Agung Budi Prasetijo" <agungprasetijo@gmail.com>

Thu, Feb 1, 2018 at 11:45 PM

Dr. Agung Budi Prasetijo:

Thank you for submitting the manuscript, "Rancang Bangun Alat Penerjemah ASL (American Sign Language) dengan Sensor Flex Berbasis Mikrokontroler ATmega2560" to Jurnal Rekayasa Elektrika. With the online journal management system that we are using, you will be able to track its progress through the editorial process by logging in to the journal web site:

Manuscript URL: <http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/JRE/author/submission/9801>
Username: agungbp

If you have any questions, please contact me. Thank you for considering this journal as a venue for your work.

Fitri Arnia
Jurnal Rekayasa Elektrika
jre@unsyiah.ac.id
Jurnal Rekayasa Elektrika
<http://jurnal.unsyiah.ac.id/JRE>

[JRE] Editor Decision

1 message

Jurnal Rekayasa Elektrika <jurnal@unsyiah.ac.id>
To: "Dr. Agung Budi Prasetijo" <agungprasetijo@gmail.com>

Tue, Mar 13, 2018 at 9:28 AM

Dr. Agung Budi Prasetijo:

We have reached a decision regarding your submission to Jurnal Rekayasa Elektrika, "Rancang Bangun Alat Penerjemah ASL (American Sign Language) dengan Sensor Flex Berbasis Mikrokontroler ATmega2560".

Our decision is: Revisions Required

Jurnal Rekayasa Elektrika
Syiah Kuala Univeristy
Phone +62 651 7554336
Fax +62 651 7554336
rekayasa.elektrika@unsyiah.net

Reviewer A:

Komentar terhadap artikel:

- Abstrak perlu ditulis ulang, ikuti pedoman penulisan abstrak, metode dan hasil penelitian tidak begitu tampak.
- Di abstrak disebutkan, hasil ditampilkan pada ponsel, tetapi gambar hasil pada ponsel tidak ada
- Referensi sangat kurang, terutama terkait dengan acuan primer yaitu jurnal. Tambahkan jurnal yang terkait dengan penelitian.
- Perlu ditambahkan referensi tentang penelitian ASL yang telah dilakukan
- Pada tabel 4, jumlah jumlah gerakan untuk semua sama yaitu 5, cukup disebutkan pada judul tabel, ngak perlu dimasukkan dalam konten tabel, karena tidak begitu perlu.
- Perlu dijelaskan juga, metode/standar untuk justifikasi hasil yang diperoleh. Apakah sudah sesuai standar ?

Reviewer B:

Komentar terhadap artikel:

Secara umum, naskah sudah baik, namun ada beberapa hal yang perlu dielaborasi lagi agar naskahnya menjadi lebih informatif. saran perbaikan sbb:

- Penjelasan teknis tentang konversi gerakan terhadap rangkaian sensor flex perlu lebih detail (di naskah tidak terlihat jelas hubungan informasi analog dan informasi digital).
- Nilai konversi sebelum re-maps dan sesudah re-map tidak jelas bagaimana proses pemetaannya
- Aplikasi 1shield tidak didemonstrasikan penggunaannya dalam naskah, padahal aplikasi tersebut bagian dari

sistem yang diusulkan.

jre@unsyiah.ac.id

Jurnal Rekayasa Elektrika

<http://jurnal.unsyiah.ac.id/JRE>



Agung Prasetijo <agungprasetijo@gmail.com>

[JRE] Editor Decision: Revisions Form

1 message

Jurnal Rekayasa Elektrika <jurnal@unsyiah.ac.id>
To: "Dr. Agung Budi Prasetijo" <agungprasetijo@gmail.com>

Fri, Mar 16, 2018 at 2:58 PM

Dr. Agung Budi Prasetijo:

We have reached a decision regarding your submission to Jurnal Rekayasa Elektrika, "Rancang Bangun Alat Penerjemah ASL (American Sign Language) dengan Sensor Flex Berbasis Mikrokontroler ATmega2560".

Our decision is: Revisions Required

Please fill in the attached form along with your revisions.

Jurnal Rekayasa Elektrika
Syiah Kuala Univeristy
Phone +62 651 7554336
Fax +62 651 7554336
rekayasa.elektrika@unsyiah.net
jre@unsyiah.ac.id
Jurnal Rekayasa Elektrika
<http://jurnal.unsyiah.ac.id/JRE>

 **Form_Jawaban_terhadap_komentar-Reviewer.docx**
19K

[JRE] Editor Decision: Permintaan Hasil Revisi Naskah

2 messages

Jurnal Rekayasa Elektrika <jurnal@unsyiah.ac.id>
To: "Dr. Agung Budi Prasetijo" <agungprasetijo@gmail.com>

Tue, Mar 20, 2018 at 2:42 PM

Yth. Dr. Agung Budi Prasetijo:

Beberapa waktu yang lalu JRE telah mengirimkan permintaan revisi naskah. Agar dapat dipertimbangkan untuk diterbitkan pada edisi April 2018, mohon mengirimkan kembali revisi naskah Anda dan jawaban atas komentar reviewer paling lambat tanggal 24 Maret 2018.

Demikian kami sampaikan. Terima kasih.

Jurnal Rekayasa Elektrika
Syiah Kuala Univeristy
Phone +62 651 7554336
Fax +62 651 7554336
rekayasa.elektrika@unsyiah.net
jre@unsyiah.ac.id
Jurnal Rekayasa Elektrika
<http://jurnal.unsyiah.ac.id/JRE>

Agung Budi Prasetijo <agungprasetijo@gmail.com>
To: Jurnal Rekayasa Elektrika <jurnal@unsyiah.ac.id>

Sat, Mar 24, 2018 at 10:01 PM

Kepada Editor Jurnal Rekayasa Elektrika

Berikut saya sampaikan revisi dari paper saya beserta form jawaban revisinya.

Terimakasih
Agung Budi Prasetijo
[Quoted text hidden]

2 attachments **Form_Jawaban_terhadap_komentar-Reviewer.docx**
19K **Penterjemah ASL dengan Sensor Flex - REVISED2.doc**
1938K

Jawaban/Respon atas Komentar Reviewer

Judul naskah:

Rancang Bangun Alat Penerjemah ASL (American Sign Language) dengan Sensor Flex dan MPU-6050 Berbasis Mikrokontroler ATmega2560

Penulis:

Agung B. Prasetijo, Mohamad Y. Dias*, dan Dania Eridani

No	Komentar Reviewer	Jawaban Penulis	Lokasi Perubahan pada Naskah (jika diperlukan)
1	<p>Reviewer A:</p> <p>Komentar terhadap artikel: - Abstrak perlu ditulis ulang, ikuti pedoman penulisan abstrak, metode dan hasil penelitian tidak begitu tampak.</p>	<p>Abstrak telah ditulis ulang dengan mengakomodasi metode penelitian dan hasil berupa angka</p>	<p>Halaman 1</p>
2	<p>- Di abstrak disebutkan, hasil ditampilkan pada ponsel, tetapi gambar hasil pada ponsel tidak ada</p> <p>-Referensi sangat kurang, terutama terkait dengan acuan primer yaitu jurnal. Tambahkan jurnal yang terkait dengan penelitian.</p> <p>- Perlu ditambahkan referensi tentang penelitian ASL yang telah dilakukan</p>	<p>Aplikasi ponsel telah ditambahkan, referensi jurnal telah ditambahkan beberapa (satu jurnal yang terkait ASL)</p>	<p>Halaman 2</p>
3	<p>- Pada tabel 4, jumlah jumlah gerakan untuk semua sama yaitu 5, cukup disebutkan pada judul tabel, ngak perlu dimasukkan dalam konten tabel, karena tidak begitu perlu.</p>	<p>Tabel telah diedit</p>	<p>Halaman 7</p>
4	<p>- Perlu dijelaskan juga, metode/standar untuk justifikasi hasil yang diperoleh. Apakah sudah sesuai standar ?</p> <p>-----</p>	<p>Standar adalah dengan melihat tabel isyarat ASL dan hasil deteksi dari software yang telah dibuat. Lihat halaman 7 tabel 4</p>	<p>Halaman 7</p>
	<p>-----</p>		<p>Halaman 5</p>

5	<p>Reviewer B:</p> <p>Komentar terhadap artikel: Secara umum, naskah sudah baik, namun ada beberapa hal yang perlu dielaborasi lagi agar naskahnya menjadi lebih informatif. saran perbaikan sbb:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Penjelasan teknis tentang konversi gerakan terhadap rangkaian sensor flex perlu lebih detail (di naskah tidak terlihat jelas hubungan informasi analog dan informasi digital). - 	<p>Konversi gerakan terhadap sensor flex sudah ditambahkan, sangat sederhana mappingnya, sebatas menggunakan perintah map ().</p> <p>Informasi analog ada di keluaran flex sensor – digital pada keluaran MPU6050</p>	
6	<p>Nilai konversi sebelum re-maps dan sesudah re-map tidak jelas bagaimana proses pemetaannya</p> <p>-----</p>	<p>Proses pemetaan sederhana. Tabel telah ditambahkan lebih lengkap (untuk lekukan separuh) sebatas menggunakan perintah built in: map ().</p>	Halaman 5
7	<p>- Aplikasi 1shield tidak didemonstrasikan penggunaannya dalam naskah, padahal aplikasi tersebut bagian dari sistem yang diusulkan.</p>	<p>Gambar telah ditambahkan.</p>	Halaman 7



Agung Prasetijo <agungprasetijo@gmail.com>

[JRE] Editor Decision: Accept Submission

1 message

Jurnal Rekayasa Elektrika <jurnal@unsyiah.ac.id>
To: "Dr. Agung Budi Prasetijo" <agungprasetijo@gmail.com>

Wed, May 2, 2018 at 2:54 PM

Yth. Dr. Agung Budi Prasetijo:

Selamat!

Submisi Anda pada Jurnal Rekayasa Elektrika, dengan judul "Rancang Bangun Alat Penerjemah ASL (American Sign Language) dengan Sensor Flex Berbasis Mikrokontroler ATmega2560", dinyatakan diterima dengan perbaikan minor.

Pada artikel hasil revisi, mohon memperhatikan hal-hal berikut ini:

1. Pastikan bahwa naskah sudah menggunakan template JRE, dan mengikuti Petunjuk Penulisan.
2. Pastikan bahwa pada naskah awal ini, nama penulis dan afiliasi sudah dillengkapi.
3. Pastikan bahwa naskah saudara tidak ada salah ketik dan menggunakan tata bahasa yang memenuhi kaidah Bahasa Indonesia yang baik dan benar.
4. Pastikan bahwa semua gambar, grafik, tabel, dan program listing (jika ada) diberi nomor dan ditunjuk di dalam naskah, serta dijelaskan maknanya.
5. Pastikan bahwa sitasi ada di dalam referensi, dan semua daftar referensi di-sitasi di dalam naskah.
6. Sitasi dan daftar referensi harus menggunakan cara IEEE, dan sitasi harus urut dari nomor [1] dan seterusnya, dan harus sama dengan urutan di daftar referensi.
7. Pada bagian hasil (dan pembahasan) pastikan bahwa ada perbandingan dengan metode/algoritma/framework/hasil dengan paper lain sebelumnya.
8. Penulis disarankan untuk membaca paper-paper di website JRE, dan sangat diharapkan untuk mensitasi paper kami yang sesuai. Lihat arsip paper di halaman JRE berikut: <http://jurnal.unsyiah.ac.id/JRE/issue/archive>
9. Pastikan bahwa tidak ada pelanggaran etika publikasi dan plagiarisme.
10. Biaya publikasi naskah Anda sebesar Rp. 1.500.000,00 (Satu juta lima ratus ribu rupiah), dapat dikirimkan ke
No. Rekening : 158-00-0123171-1
Atas Nama : Muhammad Irhamsyah
Bank Mandiri KK. Darussalam, Banda Aceh

Salam,

Jurnal Rekayasa Elektrika
Syiah Kuala Univeristy
Phone +62 651 7554336
Fax +62 651 7554336

rekayasa.elektrika@unsyiah.net
jre@unsyiah.ac.id
Jurnal Rekayasa Elektrika
<http://jurnal.unsyiah.ac.id/JRE>



Agung Prasetyo <agungprasetyo@gmail.com>

CTA dan Processing Fee

4 messages

Jurnal Rekayasa Elektrika <jre@unsyiah.ac.id>
To: Agung Budi Prasetyo <agungprasetyo@gmail.com>

Wed, May 2, 2018 at 9:23 PM

Yth. Bapak Agung,

Artikel Anda telah available online. Selanjutnya, Anda diminta untuk segera mengirimkan Copyright Transfer Agreement (CTA) dan melakukan pembayaran Processing Fee, sesuai dengan email yang kami kirimkan melalui sistem OJS.

Namun, mohon mengirimkan CTA dan bukti pembayaran melalui email ini, paling lambat hari Sabtu ini, tanggal 5 Mei.

Demikian kami sampaikan. Harap maklum dan terima kasih.

2018-05-02 13:06 GMT+07:00 Agung Budi Prasetyo <agungprasetyo@gmail.com>:

FYI, terkait permintaan form review, saya telah mengirim ulang form yang telah diisi. Ada kemungkinan karena nama file tidak diubah, mungkin telah terdownload namun dianggap file form kosong.

----- Forwarded message -----

From: **Agung Budi Prasetyo** <agungprasetyo@gmail.com>
Date: 2018-04-02 16:09 GMT+07:00
Subject: Re: [JRE] Permintaan Respon terhadap Komentar Reviewer.
To: Jurnal Rekayasa Elektrika <jurnal@unsyiah.ac.id>

Yth editor JRE,

kami telah mengirimkan form jawaban pada email sebelumnya. Mohon dicek kembali.

Berikut kami sampaikan kembali pada attachment untuk kemudahan Anda.

Terimakasih

Agung

On Apr 2, 2018 1:53 PM, "Jurnal Rekayasa Elektrika" <jurnal@unsyiah.ac.id> wrote:

Yth. Bapak Agung Budi Prasetyo,

Terima kasih telah mengirimkan hasil revisi artikel Anda. Namun kami memerlukan form 'Isian terhadap Komentar Reviewer'.

Form tersebut kami lampirkan, mohon segera mengisi form tersebut agar untuk kelancaran penerbitan artikel ini.

Terima kasih untuk kerjasama Anda.

Redaksi,
jre@unsyiah.ac.id
Jurnal Rekayasa Elektrika
<http://jurnal.unsyiah.ac.id/JRE>

--
--

Editor Jurnal Rekayasa Elektrika
Jurusan Teknik Elektro dan Komputer
Universitas Syiah Kuala
Banda Aceh-NAD
<http://www.jurnal.unsyiah.ac.id/JRE>

Agung Budi Prasetijo <agungprasetijo@gmail.com>
To: Jurnal Rekayasa Elektrika <jre@unsyiah.ac.id>

Wed, May 2, 2018 at 9:28 PM

Terimakasih, akan saya proses segera. Namun demikian, perlu diperhatikan bahwa penulis tidak hanya saya, namun ada nama dua penulis lainnya seperti yang tercantum dalam draft paper, tetapi yang muncul di online hanya nama saya.

[Rancang Bangun Alat Penerjemah ASL \(American Sign Language\) dengan Sensor Flex Berbasis Mikrokontroler ATmega2560](#)

Agung Budi Prasetijo

[Quoted text hidden]

Jurnal Rekayasa Elektrika <jre@unsyiah.ac.id>
To: Agung Budi Prasetijo <agungprasetijo@gmail.com>

Wed, May 2, 2018 at 9:31 PM

Penulis hanya satu yang muncul di online karena pada saat submisi Bapak hanya memasukkan 1 nama. Metadata mencatat satu nama. Kami akan memperbaiki jumlah penulis jika CTA sudah kami terima, dan pada CTA tertera nama penulis, seperti yang tertera pada artikel.

Mohon juga menyertakan alamat email, afiliasi, orcid ID jika ada.

Terima kasih

[Quoted text hidden]

Agung Budi Prasetijo <agungprasetijo@gmail.com>
To: Jurnal Rekayasa Elektrika <jre@unsyiah.ac.id>

Fri, May 4, 2018 at 7:43 AM

Yth Editor JRE,

1. Paper final yang mengakomodasi komentar dari reviewer (mengingat pada sistem OJS saat ini hanya memuat paper saya versi sebelum ada revisi).

Judul: Rancang Bangun Alat Penerjemah ASL (American Sign Language) dengan Sensor Flex Berbasis Mikrokontroler ATmega2560

Penulis:
Agung Budi Prasetijo
ORCID ID: 0000-0002-6229-9402
Scopus ID: 35079360400

email: agungprasetijo@ce.undip.ac.id

Muhamad Y. Dias
email: myusup@ce.undip.ac.id

Dania Eridani
Scopus ID: 56596784100
email: dania@ce.undip.ac.id

2. Form jawaban terhadap komentar reviewer yang telah diisi

3. CTA

4. Bukti bayar

Terimakasih
Agung
[Quoted text hidden]

5 attachments



Bukti Bayar JRE.JPG
32K

CTA-JRE.jpg
2064K

 **Form_Jawaban_terhadap_komentar-Reviewer.docx**
19K

 **Penterjemah ASL dengan Sensor Flex - REVISED.doc**
1938K

 **Penterjemah ASL dengan Sensor Flex - REVISED.pdf**
1190K