
[ELEMENTER] Submission Acknowledgement

1 message

Editor Jurnal Elementer <p2m@pcr.ac.id>
To: hendriko hendriko <hendriko@pcr.ac.id>

Sat, Sep 7, 2019 at 9:00 AM

Hello,

Dr. hendriko hendriko has submitted the manuscript, "Pengembangan Mesin Pelontar dan Pengumpul Bola Basket Otomatis" to Jurnal Elektro dan Mesin Terapan.

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

Editor Jurnal Elementer
Hi,

[ELEMENTER] Editor Decision

1 message

Made Rahmawaty <p2m@pcr.ac.id>
To: hendriko hendriko <hendriko@pcr.ac.id>

Fri, Nov 29, 2019 at 3:24 PM

hendriko hendriko:

We have reached a decision regarding your submission to Jurnal Elektro dan Mesin Terapan, "Pengembangan Mesin Pelontar dan Pengumpul Bola Basket Otomatis".

Our decision is: Revisions Required

Made Rahmawaty
Politeknik Caltex Riau
Phone 8153723807
made@pcr.ac.id

Made Rahmawaty

Reviewer A:

Recommendation: Resubmit for Review

1. Apakah isi naskah ini asli? Is this paper content authentic?

Doubt/Ragu

2. Apakah judul naskah menggambarkan isinya? Do it's title describe the content?

Yes/Ya

3. Apakah abstrak naskah mencerminkan keseluruhan isinya? Do it's abstract describe whole paper content?

Yes/Ya

4. Apakah kata kunci (keyword) mengindikasikan ruang lingkup penelitian? Are the keywords indicating the scope of the research?

Yes/Ya

5. Apakah metodologi penelitian sudah dijabarkan dengan jelas? Is the research methodology already clearly spelled out?

Doubt/Ragu

6. Apakah penyajian dan interpretasi data sudah benar dan masuk akal? Is the data presentation and interpretation correct and reasonable?

Doubt/Ragu

7. Apakah penggunaan tabel dan gambar membantu klarifikasi penjelasan? Is the use of tables and images help to clarify the explanation?

Yes/Ya

8. Apakah pembahasan dan/atau analisa relevan dengan hasil yang diperoleh? Is the discussion and or the analysis relevant to the obtained results?

Yes/Ya

9. Apakah daftar pustaka yang digunakan relevan? Does the use of bibliography relevant?

Doubt/Ragu

Untuk item no 10 hingga 14 / For item no 10 to 14: 5 = Sangat Bagus (Excellent), 4= Bagus (Good), 3 = Cukup (Fair), 2 = Kurang (Poor), 1 = Sangat Kurang (Very Poor) 10. Kontribusi Keilmuan Scientific Contribution

2

11. Keaslian Authenticity

3

12. Sistematis Systematic

3

13. Bahasa Language

3

14. Akurasi Penulisan Writing accuracy

2

Keputusan Review (Decision) Naskah ini (This Manuscript)

2

Komentar tentang naskah (comment for the manuscript)*

1. Mesin pelontar bola basket seperti ini sudah banyak contohnya, misalnya Dr Dish Basketball Shooting Machine Storage to Court (youtube.com). Hasil yang ditampilkan pada produk Dr. Dish sudah sangat lengkap dan kompleks. Bagaimana argumen penulis terhadap hal tersebut? Apakah ada perbedaan signifikan (di produk Dr. Dish yang tidak ada, sehingga produk ini perlu dibuat dan diusulkan kembali)?
 2. Apakah kecepatan motor pelontar dibuat fix ataukah dapat disetting? Mestinya jika dapat disetting, maka jarak lontaran yang dihasilkan mestinya bisa bervariasi.
 3. Jika bola mengenai papan basket dan terlontar jauh dari jaring, apakah termasuk diperhitungkan dalam pengujian pengumpulan bola basket?
 4. Display dari LCD 16x2 sebaiknya ikut ditampilkan untuk memperkuat hasil percobaan.
 5. Perlu juga ditampilkan data pengujian per sudut lontaran. Apakah hasil pelontaran bola di semua sudut itu tinggi tingkat keberhasilannya atau tidak. Jika tidak di beberapa sudut tertentu, mengapa? Mohon dijelaskan.
 6. Untuk makalah jurnal, jumlah referensi masih sangat kurang.
-

Reviewer B:

Recommendation: Revisions Required

1. Apakah isi naskah ini asli? Is this paper content authentic?

Yes/Ya

2. Apakah judul naskah menggambarkan isinya? Do it's title describe the content?

Yes/Ya

3. Apakah abstrak naskah mencerminkan keseluruhan isinya? Do it's abstract describe whole paper content?

Yes/Ya

4. Apakah kata kunci (keyword) mengindikasikan ruang lingkup penelitian? Are the keywords indicating the scope of the research?

Doubt/Ragu

5. Apakah metodologi penelitian sudah dijabarkan dengan jelas? Is the research methodology already clearly spelled out?

Doubt/Ragu

6. Apakah penyajian dan interpretasi data sudah benar dan masuk akal? Is the data presentation and interpretation correct and reasonable?

Doubt/Ragu

7. Apakah penggunaan tabel dan gambar membantu klarifikasi penjelasan? Is the use of tables and images help to clarify the explanation?

Yes/Ya

8. Apakah pembahasan dan/atau analisa relevan dengan hasil yang diperoleh? Is the discussion and or the analysis relevant to the obtained results?

Doubt/Ragu

9. Apakah daftar pustaka yang digunakan relevan? Does the use of bibliography relevant?

Yes/Ya

Untuk item no 10 hingga 14 / For item no 10 to 14: 5 = Sangat Bagus (Excellent), 4= Bagus (Good), 3 = Cukup (Fair), 2 = Kurang (Poor), 1 = Sangat Kurang (Very Poor) 10. Kontribusi Keilmuan Scientific Contribution

3

11. Keaslian Authenticity

3

12. Sistematis Systematic

2

13. Bahasa Language

2

14. Akurasi Penulisan Writing accuracy

2

Keputusan Review (Decision) Naskah ini (This Manuscript)

2

Komentar tentang naskah (comment for the manuscript)*

Untuk meningkatkan kualitas paper, penulis dapat memperbaiki beberapa hal yaitu:

1. Beberapa istilah bahasa Inggris belum dimiringkan, contoh: push button, power window, delay
 2. Beberapa typo... contoh: jarring ... dengan "r" nya double, "analisa" seharus "analisis"...cek di KBBI
 3. Tambahkan paper terkait untuk memperkuat kontribusi dan novelty yang dituliskan.
 4. Penentuan titik seharusnya lebih spesifik dan detail, misal: ditentukan dengan polar koordinat/koordinat cartesian, sehingga akurasi dari sistem dapat terverifikasi dengan baik. Apabila sistem akurat, maka sistem dapat mengumpulkan bola sesuai dengan keperluan pelatih dengan akurasi yang cukup tinggi.
 5. Kendala jaring seharusnya bukan masalah besar, karena tidak ada jaring yang standar. Sehingga jaring dapat dilonggarkan atau diketatkan untuk memberikan ruang pada bola agar jatuh tepat sesuai keinginan. Justru bagian yang penting adalah proses bola meluncur dari jaring masuk ke daerah pelontar agar lebih didetailkan lagi penjelasannya.
 6. Keyword dapat dituliskan "motor" sebagai komponen utama..
-

Hi,

Submissions

[Workflow](#)[Publication](#)[Submission](#)[Review](#)[Copyediting](#)[Production](#)**Submission Files**[Search](#)

- ▶ 6088-1 hendriko01, Elementer_Pengembangan Mesin Pelontar dan Pengumpul Bola Basket Otomatis.docx

September
7, 2019

October 7,
2019

- ▶ 6320-1 mdiono, HKO.docx

[Download All Files](#)