

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

Or: **Scopus Support (ELS)** <ScopusSupport@elsevier.com>

Date: вт, 26 мая 2020 г., 23:24

Subject: Re: Please index the paper (Siswanto) [200525-010101]

To: <eejofet@gmail.com>

Dear Tania Yehorenko,

Thank you for your patience whilst we were dealing with your request.

I can confirm that the requested title "Modeling analysis of the effect of the main rollhoop length on the strength of formula student chassis" will reflect in Scopus within 2 weeks.

Should you notice that it does not reflect within this time frame, please do not hesitate to contact me.

Kind Regards,
Vinodhini G
Content Service Desk
ELSEVIER

ail - [EEJET] Submission Acknowledgement

<https://mail.google.com/mail/u/0/?ik=d50e4e424c&view=pt&s>



Rachmat Subagyo <rsunlam@gmail.com>

[EEJET] Submission Acknowledgement

1 pesan

Makarenko Alina <selezniova.alina@gmail.com>
Kepada: Rachmat Subagyo <rsunlam@gmail.com>

8 April 2019 pukul 09.54

Rachmat Subagyo:

Thank you for submitting the manuscript, "MODELING ANALYSIS OF THE LONG EFFECT OF MAIN ROLL-HOOP ON THE STRENGTH OF STUDENT FORMULA CHASIS" to Eastern-European Journal of Enterprise Technologies. 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://journals.uran.ua/eejet/author/submission/162833>

Username: rachmatsubagyo

Temporary Password: 123456789

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

Makarenko Alina
Eastern-European Journal of Enterprise Technologies

Sincerely edition of Eastern-European journal of enterprise technologies



Kamis 28/05/2020 0:27

Oksana Nikitina <0661966nauka@gmail.com>

Fwd: Please index the paper (Siswanto) [200525-010101]

To rachmat subagyo

From: Administrator

Date: 25/05/2020 03.01 PM

Уважаемый клиент, благодарим Вас за обращение в Службу поддержки клиентов Scopus. Это автоматическое подтверждение получения Вашего электронного письма. Во всей дальнейшей корреспонденции по данному запросу, пожалуйста, указывайте свой уникальный ссылочный номер из заголовка темы этого письма. Мы свяжемся с Вами по электронному адресу, предоставленному в течение двух рабочих дней. Обратите внимание, что мы можем помочь только по запросам, связанным с профилем автора Scopus, профилем аффилиации, отсутствием цитирований, статей и исправлением данных. Чтобы узнать больше о Scopus, просмотрите файлы справки по адресу <https://ru.service.elsevier.com/app/home/supporthub/scopuscontent/>. Также посетите веб-страницу <https://www.elsevier.com/solutions/scopus/content> с политикой включения материалов Scopus и политикой отбора материалов. Если к запросу об отсутствующем материале Вы не приложили окончательную версию PDF-документа, пожалуйста, вышлите ее вместе с Вашим первоначальным запросом по эл. почте. Если Вы не можете предоставить PDF-файл, то мы попытаемся получить его от Вашего имени, но это может привести к задержке в обработке или отклонению запроса, если PDF-файл не удастся получить. С уважением, коллектив по обработке материалов Scopus

From: Tania Yehorenko

Date: 25/05/2020 03.01 PM

Please index the paper titled "MODELING ANALYSIS OF THE EFFECT OF THE MAIN ROLL-HOOP LENGTH ON THE STRENGTH OF FORMULA STUDENT CHASSIS" (DOI:<https://doi.org/10.15587/1729-4061.2019.162833>), published in "Eastern-European Journal of Enterprise Technologies" (ISSN 1729-3774) Vol. 4, No. 7 (100) (2019).

This email is for use by the intended recipient and contains information that may be confidential. If you are not the intended recipient, please notify the sender by return email and delete this email from your inbox. Any unauthorized use or distribution of this email, in whole or in part, is strictly prohibited and may be unlawful. Any price quotes contained in this email are merely indicative and will not result in any legally binding or enforceable obligation. Unless explicitly designated as an intended e-contract, this email does not constitute a contract offer, a contract amendment, or an acceptance of a contract offer.

Elsevier Limited. Registered Office: The Boulevard, Langford Lane, Kidlington, Oxford, OX5 1GB, United Kingdom, Registration No. 1982084, Registered in England and Wales. [Privacy Policy](#)
