



Candra Yuliana &lt;candrayuliana@ulm.ac.id&gt;

---

**[RS] Submission Acknowledgement**

1 pesan

---

**Rekayasa Sipil** <rekayasasipil@ub.ac.id>  
Kepada: candra yuliana <candrayuliana@ulm.ac.id>

30 April 2019 pukul 20.07

[rekayasasipil@ub.ac.id](mailto:rekayasasipil@ub.ac.id)  
candra yuliana:

Thank you for submitting the manuscript, "ANALISIS RESOURCE LEVELING SUMBER DAYA ALAT MENGGUNAKAN METODE BURGESS" to Rekayasa Sipil. 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:  
<https://rekayasasipil.ub.ac.id/index.php/rs/author/submission/540>  
Username: candrayuliana

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

Rekayasa Sipil  
Rekayasa Sipil  
Editor in Chief  
Rekayasa Sipil  
Jurusan Teknik Sipil  
Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya  
Jl. MT. Haryono 167  
Malang, Jawa Timur  
Indonesia 65145



---

**[RS] Editor Decision Artikel no.540**

1 pesan

**Rekayasa Sipil** <rekayasasipil@ub.ac.id>

10 Mei 2019 pukul 11.16

Balas Ke: "Christin Remayanti Nainggolan, ST., MT." &lt;may\_christin@ub.ac.id&gt;

Kepada: candra yuliana &lt;candrayuliana@ulm.ac.id&gt;

[rekayasasipil@ub.ac.id](mailto:rekayasasipil@ub.ac.id)

Yth. Penulis Artikel.

Bersama dengan ini kami informasikan bahwa artikel dengan judul "ANALISIS RESOURCE LEVELING SUMBER DAYA ALAT MENGGUNAKAN METODE BURGESS", telah kami review dengan hasil sebagai berikut :

- 1 Abstrak diperbaiki sehingga dengan jelas memberikan informasi mengenai tujuan, metode dan hasil
- 2 Gambar 2 pada halaman 3 tidak berhubungan dengan jurnal
- 3 Jurnal belum menjelaskan, apakah hasil yang disampaikan hanya pada proyek 1, atau hanya pada proyek 2 atau hasil penggabungan keduanya.
- 4 Pada 4.2 dijelaskan terdapat 3 skenario penundaan, namun pada 4.3 terdapat 4 kemungkinan. Mohon diperjelas
- 5 Pada gambar 3 dan 4, huruf yang tertulis tidak dapat dibaca
- 6 Pada gambar 5 dan 6, gambar lebih dipejelas

Artikel dapat direvisi sesuai dengan hasil review.

Artikel yang direvisi dapat di re-upload di sistem rekayasa sipil.

Atas perhatian dan kerjasama yan diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Salam,

Christin Remayanti Nainggolan, ST., MT.  
Universitas Brawijaya  
Phone 08123568662  
[may\\_christin@ub.ac.id](mailto:may_christin@ub.ac.id)  
Editor in Chief  
Rekayasa Sipil  
Jurusan Teknik Sipil  
Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya  
Jl. MT. Haryono 167  
Malang, Jawa Timur  
Indonesia 65145

**Review 540.pdf**

193K



Candra Yuliana &lt;candrayuliana@ulm.ac.id&gt;

---

**[RS] Editor Decision Artikel no.540**

1 pesan

---

**Rekayasa Sipil** <rekayasasipil@ub.ac.id>

22 Mei 2019 pukul 13.58

Balas Ke: "Christin Remayanti Nainggolan, ST., MT." &lt;may\_christin@ub.ac.id&gt;

Kepada: candra yuliana &lt;candrayuliana@ulm.ac.id&gt;

[rekayasasipil@ub.ac.id](mailto:rekayasasipil@ub.ac.id)

Yth. Penulis Artikel.

Artikel dengan judul "ANALISIS RESOURCE LEVELING SUMBER DAYA ALAT MENGGUNAKAN METODE BURGESS", penulis 1 : Candra Yuliana, penulis 2 : Retna Hapsari Kartadipura, penulis 3 : Satria Wijaya, telah kami terima dan akan kami terbitkan pada Rekayasa Sipil Vol.13 no. 2 Juni 2019 (P-ISSN : 1978-5658 /E-ISSN : 2502-6348 ) secara online di [rekayasasipil.ub.ac.id](http://rekayasasipil.ub.ac.id).

Atas perhatian dan kerjamsama yang diberikan, kami ucapkan terima kasih.

Salam,

Tim Editor Rekayasa Sipil

Christin Remayanti Nainggolan, ST., MT.

Universitas Brawijaya

Phone 08123568662

[may\\_christin@ub.ac.id](mailto:may_christin@ub.ac.id)

Editor in Chief

Rekayasa Sipil

Jurusan Teknik Sipil

Fakultas Teknik, Universitas Brawijaya

Jl. MT. Haryono 167

Malang, Jawa Timur

Indonesia 65145

**Tanda terima Rekayasa Sipil no.artikel 540.pdf**

30K