



p-ISSN : 2354 – 8924  
e-ISSN : 2527 – 9572

# PROtek

PROtek : Jurnal Ilmiah Teknik Elektro | p-ISSN 2354-8924 e-ISSN 2527-9572

Program Studi Teknik Elektro Fakultas Teknik Universitas Kairun | Jl. Raya Pertamina (Gambesi) Ternate - Indonesia  
Email : [protek@unkhair.ac.id](mailto:protek@unkhair.ac.id) | <https://ejournal.unkhair.ac.id/index.php/protk/index>

## REVIEW NOTES

Manuscript ID: 5543

No.	Object	Comments
1.	Title	Judul sesuai dengan isi manuskrip, jelas dan singkat. <b>Tanggapan</b> Author mengucapkan terima kasih atas komentar positifnya
2.	Abstract	Abstrak harus memiliki 150 hingga 250 kata, abstrak pada manuskrip anda hanya 119 kata. Silahkan tambahkan kata/kalimat agar sesuai dengan template. <b>Tanggapan</b> Author telah menambahkan 3 kalimat pada bagian ini, sehingga jumlah kata pada Abstract saat ini mencapai 181 kata
3.	Introduction	Pendahuluan pada manuskrip anda sudah sesuai dengan kaidah penulisan artikel ilmiah. <b>Tanggapan</b> Author mengucapkan terima kasih atas komentar positifnya
4.	Methods (Optional)	- Pada sub bab (B) penjelasan tentang “Rangkaian pengujian yang dilakukan dalam proses pengumpulan data disajikan pada xxx”, bisa jelaskan xxx maksudnya apa? - Tabel 1, Mohon diperhatikan format tabel pada petunjuk penulisan agar sesuai template. <b>Tanggapan</b> - “xxx” pada kalimat tersebut harusnya Gambar 1. Author telah memperbaiki pada bagian ini. - Format Tabel 1 telah disesuaikan dengan template
5.	Analysis and Discussion	Hasil dan pembahasan pada manuskrip sudah sesuai dengan ruang lingkup penelitian anda. Tetapi tidak ada perbandingan dari makalah anda dengan penelitian sebelumnya yang anda sudah jelaskan pada pendahuluan. <b>Tanggapan</b> Telah ditambahkan perbandingan dengan penelitian lain yang disajikan pada Tabel 2, hal. 5.
6.	Conclusion	Kesimpulan pada manuskrip sudah sesuai. <b>Tanggapan</b> Author mengucapkan terima kasih atas komentar positifnya
7.	Bibliography	Referensi pada manuskrip sudah sesuai. <b>Tanggapan</b> Author mengucapkan terima kasih atas komentar positifnya

INDEXED IN

