30/06/2020 #28769 Ringkasan



Ρ	'e	n	q	q	u	n	a

Anda login sebagai...

sunandawahri

- <u>Jurnal Saya (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/index/user)</u>
- Profil Saya (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/user/profile)
- Log Out (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/login/signOut)

Notifikasi

- <u>Lihat (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/notification) (3 new)</u>
- Mengatur (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/notification/settings)

Bahasa (EN)

Pilih bahasa

(https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/user/setLocale/id_ID?source=%2Findex.php%2Ftransmisi%2Fauthor%2Fsubmission%2F28769)

Isi Jurnal

Cari	
Lingkup Pe	encarian
Semua	•
Cari	

Telusuri

- Berdasarkan Terbitan (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/issue/archive)
- Berdasarkan Penulis (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/search/authors)
- Berdasarkan Judul (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/search/titles)
- Jurnal Lain (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/index/search)
- <u>Kategori Penelusuran (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/index/search/categories)</u>

Beranda (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/index) / Pengguna

 $\underline{(https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/user)} / \underline{Penulis\ (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/author)} / \underline{Penulis\ (https://ejournal.undip.ac.i$

 $\underline{Naskah\ (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/author)} /\ \#28769$

(https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/author/submission/28769) / Ringkasan

(https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/author/submission/28769)

English | Bahasa Indonesia (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/user/setLocale/id_ID?

source=%2Findex.php%2Ftransmisi%2Fauthor%2Fsubmission%2F28769)

#28769 Ringkasan

Ringkasan (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/author/submission/28769)

<u>Tinjauan (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/author/submissionReview/28769)</u>

Pengeditan (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/author/submissionEditing/28769)

Naskah

Penulis	Bambang Irawan, Wahri Sunanda	
Judul	UNJUK KERJA TRANSFORMATOR DAYA PADA GARDU INDUK SISTEM KELISTRIKAN PULAU BANGKA	
File Asli	28769-83017-1-SM.docx (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/author/downloadFile/28769/83017/1)	27-02-2020

	Singkatan File Tambahan	Tidak Ada
	Naskah	Wahri Sunanda (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/user/email?

Status

Status	Diterbitkan	Vol 22, No 2 April (2020): TRANSMISI
Dimulai	30-06-2020	
Terakhir Dimodifikasi	30-06-2020	

Metadata Naskah

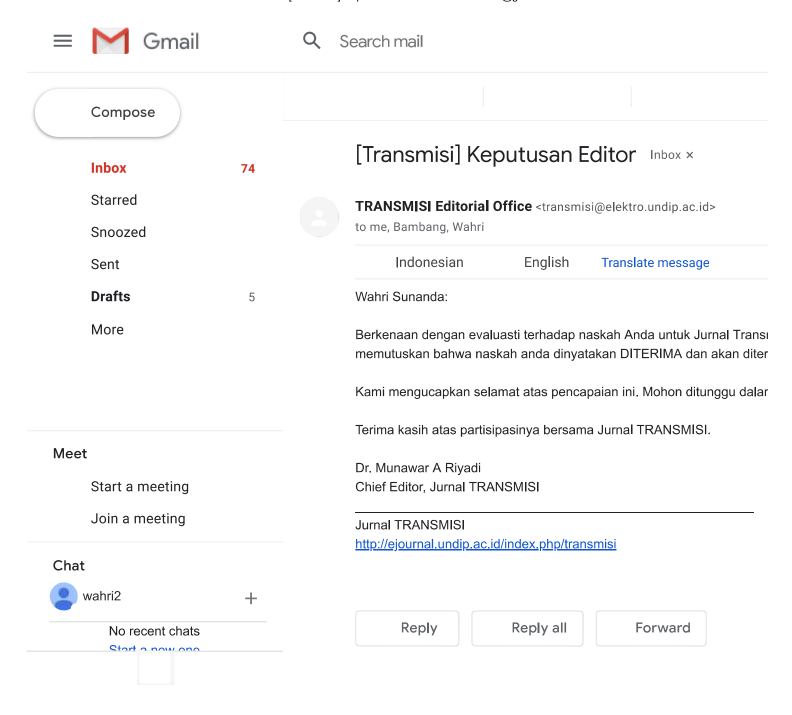
Penulis

Nama	Bambang Irawan (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/user/email? redirectUrl=https%3A%2F%2Fejournal.undip.ac.id%2Findex.php%2Ftransmisi%2Fauthor%2Fsubmission%2F28769&to%5B%5D=Bambang%20Irawan%2		
Afiliasi	Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Bangka Belitung, Bangka		
Negara	Indonesia		
Biografi	_		
Nama	Wahri Sunanda (https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/user/email? redirectUrl=https%3A%2F%2Fejournal.undip.ac.id%2Findex.php%2Ftransmisi%2Fauthor%2Fsubmission%2F28769&to%5B%5D=Wahri%20Sunanda%20		
Scopus ID	57201583705 (http://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorld=57201583705)		
Sinta ID	5999085 (http://sinta2.ristekdikti.go.id/authors/detail?id=5999085&view=overview)		
Afiliasi	Jurusan Teknik Elektro, Fakultas Teknik, Universitas Bangka Belitung, Bangka		
Negara	Indonesia		
Biografi]-		
Kontak Uta	ontak Utama untuk Korespondensi Editorial.		

Judul dan Sari

Judul	UNJUK KERJA TRANSFORMATOR DAYA PADA GARDU INDUK SISTEM KELISTRIKAN PULAU BANGKA
Sari	Efisiensi transformator dapat didefinisikan sebagai perbandingan antara daya listrik keluaran dengan daya listrik yang masuk pada transformator. Oleh karenanya akan dianalisis pengaruh perubahan beban terhadap efisiensi dan rugi-rugi transformator daya di gardu induk Air Anyir, gardu induk Pangkalpinang dan gardu induk Sungailiat. Hasil analisis yang didapatkan pada transformator daya gardu induk Air Anyir pembebanan tertinggi 13.36 MW dengan efisiensi 99.62 % dan rugi total 49.46 kW serta pembebanan terendah sebesar 2.37 MW dengan efisiensi 96.65 % dan rugi total 38.83 kW. Pada tranformator daya gardu induk Pangkalpinang pembebanan tertinggi 17,38 MW dengan efisiensi 99.69 % dan rugi total 61.64 kW serta pembebanan terendah 11.93 MW dengan efisiensi 99.65 % dan rugi total 41.22 kW. Pada transformator daya gardu induk Sungailiat pembebanan tertinggi 12.98 MW dan efisiensi 99.65 %, dan rugi total 45.61 kW sedangkan pembebanan terendah 2.06 MW dengan efisiensi 97.46% dan rugi total 23.88 kW

Pengindeksan



Enable desktop notifications for Gmail. OK No thanks



wahri2 sunanda2 <sunandawahri@gmail.com>

[Transmisi] Pernyataan Naskah

Munawar Riyadi <transmisi@elektro.undip.ac.id> To: Wahri Sunanda <sunandawahri@gmail.com>

Thu, Feb 27, 2020 at 2:02 PM

Wahri Sunanda Yth,

Terima kasih telah mengirimkan artikel berjudul "UNJUK KERJA TRANSFORMATOR DAYA PADA GARDU INDUK SISTEM KELISTRIKAN PULAU BANGKA" ke Transmisi. Dengan sistem manajemen jurnal online yang kami gunakan, Anda akan bisa melacak kemajuan naskah dalam proses editorial dengan login ke web site jurnal:

URL Manuskrip:

https://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi/author/submission/28769

Akun Penulis: sunandawahri

Jika Anda mempunyai pertanyaan, silakan hubungi email ini. Terima kasih untuk mempertimbangkan jurnal ini sebagai tempat untuk mempublikasikan karya Anda.

Salam hormat, Munawar Riyadi Transmisi

Jurnal TRANSMISI

http://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi



wahri2 sunanda2 <sunandawahri@gmail.com>

[Transmisi] Keputusan Editor

TRANSMISI Editorial Office <transmisi@elektro.undip.ac.id>

Sun, Jun 14, 2020 at 8:05 PM

Reply-To: TRANSMISI Editorial Office <transmisi@elektro.undip.ac.id>

To: Wahri Sunanda <sunandawahri@gmail.com>

Cc: Bambang Irawan <bambangasusu96@gmail.com>, Wahri Sunanda <wahrisunanda@gmail.com>

Wahri Sunanda:

Kami telah mengambil keputusan mengenai naskah Anda untuk Transmisi, "UNJUK KERJA TRANSFORMATOR DAYA PADA GARDU INDUK SISTEM KELISTRIKAN PULAU BANGKA".

Berdasar evaluasi dari reviewer, naskah Anda dinyatakan memerlukan

PERBAIKAN. Untuk itu, mohon naskah tersebut diperbaiki sesuai komentar dan saran dari reviewer dan dikirimkan kembali melalui sistem, selambat-lambatnya 2 minggu.

Selain itu, mohon diperhatikan agar referensi minimal 15 buah (mayoritas jurnal) dengan format penulisan daftar referensi mengikuti IEEE.

Terima kasih atas partisipasi Anda di Jurnal Transmisi.

Dr. Munawar A Riyadi Chief Editor, Jurnal Transmisi

Reviewer A:

Apakah naskah ini memiliki tingkat kebaruan (novelty) yang memadai untuk suatu terbitan jurnal nasional? Apakah topik yang diulas relatif baru, cukup detail dan menarik untuk diterbitkan?

Novelty tidak diklaim oleh penulis secara jelas. Kebaruan nampak secara samar. Perlu pendalaman lebih lanjut.

Apakah naskah ini orisinil dan terbebas dari masalah plagiat?

Naskah ini tidak mengandung plagiat

Apakah naskah ini memiliki jumlah referensi yang up to date?

Ya. Referensi lebih dari 10 buah, dan minimal 50% dari 5 tahun terakhir

Apakah setiap referensi telah dikutip dengan baik di dalam naskah?

•

Ya, semua referensi dikutip di dalam naskah

Bagaimana kualitas sumber pustaka / referensi dari naskah ini?

Baik. Semua referensi berasal dari jurnal atau buku, dan TIDAK ADA yang dari website atau sumber yang tidak relevan

Bagaimana kualitas gambar, grafik dan tabel di naskah ini?

Ada beberapa gambar/grafik/tabel yang perlu diperbaiki kualitasnya (angka, garis atau simbol kurang jelas, terlalu kecil, tidak dapat terbaca atau sulit dipahami)

Bagaimana tutur penulisan pada naskah ini, apakah telah mengikuti panduan berbahasa yang baik? Apakah alur logikanya runtut?

Naskah ditulis dengan alur yang cukup runtut dan dapat dipahami, namun tata bahasanya perlu perbaikan

Bagaimana komentar reviewer secara umum terhadap naskah ini? Jika ada revisi yang diperlukan, silakan dituliskan dengan rinci.

Pola SPOK dalam bahasa Indonesia perlu dipatuhi dalam penulisan kalimat sehingga naskah dapat menampilkan susunan kalimat dengan tatabahasa yang baik. Style of writing in English needs improvement for abstract

Reviewer B:

Apakah naskah ini memiliki tingkat kebaruan (novelty) yang memadai untuk suatu terbitan jurnal nasional? Apakah topik yang diulas relatif baru, cukup detail dan menarik untuk diterbitkan?

Novelty tidak ada. Hanya mengulang pekerjaan yang sudah ada, dan kurang dalam dari sisi pembahasan ilmiah

Apakah naskah ini orisinil dan terbebas dari masalah plagiat?

Naskah ini tidak mengandung plagiat

Apakah naskah ini memiliki jumlah referensi yang up to date?

Ya. Referensi lebih dari 10 buah, dan minimal 50% dari 5 tahun terakhir

Apakah setiap referensi telah dikutip dengan baik di dalam naskah?

Ya, semua referensi dikutip di dalam naskah

Bagaimana kualitas sumber pustaka / referensi dari naskah ini?

Cukup. Mayoritas (>80%) referensi berasal dari jurnal dan buku, dan TIDAK ADA yang dari website

Bagaimana kualitas gambar, grafik dan tabel di naskah ini?

Gambar, grafik dan tabel telah ditunjukkan dengan BAIK (angka, garis dan simbol jelas, dapat terbaca dan mudah dipahami)

Bagaimana tutur penulisan pada naskah ini, apakah telah mengikuti panduan berbahasa yang baik? Apakah alur logikanya runtut?

Naskah ditulis dengan tata bahasa yang baik, dengan alur yang runtut

Bagaimana komentar reviewer secara umum terhadap naskah ini? Jika ada revisi yang diperlukan, silakan dituliskan dengan rinci.

Saran revisi:

1. Penulisan angka tidak menggunakan standar Indonesia.

Contoh: 13.36 MW seharusnya 13,36 MW.

2. Typo

Contoh: tengan, analisa-->analisis

3. Analisis kurang, pembahasan hanya sebatas hasil pengukuran. Sebaiknya ditambahkan analisis, misal: rugi-rugi apa saja yang mempengaruhi efisiensi, pengaruh pembebanan terhadap nilai rugi-rugi tersebut, dll

Jurnal TRANSMISI

http://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi



wahri2 sunanda2 <sunandawahri@gmail.com>

[Transmisi] Keputusan Editor

TRANSMISI Editorial Office <transmisi@elektro.undip.ac.id>

Wed, Jun 24, 2020 at 10:01 AM

Reply-To: TRANSMISI Editorial Office <transmisi@elektro.undip.ac.id>

To: Wahri Sunanda <sunandawahri@gmail.com>

Cc: Bambang Irawan <bambangasusu96@gmail.com>, Wahri Sunanda <wahrisunanda@gmail.com>

Wahri Sunanda:

Berkenaan dengan evaluasti terhadap naskah Anda untuk Jurnal Transmisi, "UNJUK KERJA TRANSFORMATOR DAYA PADA GARDU INDUK SISTEM KELISTRIKAN PULAU BANGKA", Editor memutuskan bahwa naskah anda dinyatakan DITERIMA dan akan diterbitkan pada edisi terdekat.

Kami mengucapkan selamat atas pencapaian ini. Mohon ditunggu dalam beberapa pekan untuk finalisasi tampilan naskah sebelum naik tayang/online.

Terima kasih atas partisipasinya bersama Jurnal TRANSMISI.

Dr. Munawar A Riyadi Chief Editor, Jurnal TRANSMISI

Jurnal TRANSMISI

http://ejournal.undip.ac.id/index.php/transmisi