



# ARITEKIN

## ASOSIASI RISET ILMU TEKNIK INDONESIA

Alamat : Cluster G 11 No 17, Jl. Plamongan Indah, Kedungwringin,  
Pedurungan, Kota Semarang, Jawa Tengah, Kode Pos 50195

### SURAT KETERANGAN TERIMA PAPER

No. 187/JUPITER/ARITEKIN/A/2024

Kepada Yth,  
Bapak / Ibu / Saudara / i : **Moh. Andriansyah Maulana , Gatut Budiono**  
di -  
**Universitas 17 Agustus 1945 Surabaya**

Dengan hormat,  
Kami dari Redaksi **Jupiter: Publikasi Ilmu Keteknikan Industri, Teknik Elektro dan Informatika (e-ISSN : 3031-349X )** menyampaikan bahwa artikel bapak/ibu dengan judul:

**“ Analisis Pengaruh Ketidakseimbangan Beban Terhadap Efisiensi Transformator di PDAM Surya Sembada Surabaya”**

telah diterima dan sudah direview dan dinyatakan diterima (**ACCEPTED**) dan akan diterbitkan di **Volume 2 Nomor 2 Edisi Maret 2024**

Kami mengucapkan terimakasih banyak atas kepercayaan bapak/ibu untuk menerbitkan artikel terbaik, kami akan kembali menginformasikan tahap proses berikutnya sampai publish (terbit). dan untuk seterusnya kami masih menunggu artikel terbaik saudara selanjutnya.

Demikianlah surat keterangan ini kami perbuat untuk dapat dipergunakan sebagaimana perlunya

Semarang, 30 Januari 2024

**Ketua Umum**

Asosiasi Riset Ilmu Teknik Indonesia



**ARITEKIN**  
Asosiasi Riset Ilmu Teknik Indonesia

**Dr. Purwanto, S.T., M.Eng**

ID.KTA. 2023.03.2045



# ARITEKIN

## ASOSIASI RISET ILMU TEKNIK INDONESIA

Alamat : Cluster G 11 No 17, Jl. Plamongan Indah, Kedungwringin,  
Pedurungan, Kota Semarang, Jawa Tengah, Kode Pos 50195

### LEMBAR EVALUASI PAPER

Penulis : **Moh. Andriansyah Maulana , Gatut Budiono**  
Kode Artikel : **JUPITER\_187**  
Judul : **“Analisis Pengaruh Ketidakseimbangan Beban Terhadap Efisiensi Transformator di PDAM Surya Sembada Surabaya”**

#### A. OBJEK EVALUASI

No.	Deskripsi	Komentar
1.	Keterwakilan isi artikel dalam <b>Judul</b>	Isi sudah relevan dengan judul.
2.	Cerminan isi artikel dalam <b>Abstrak</b>	Baik, Masalah, metode dan hasil terwakili,
3.	Ruang Lingkup Penelitian dalam <b>Kata kunci</b>	Baik
4.	Kejelasan <b>Metodologi Penelitian</b>	Baik
5.	Penyajian dan interpretasi <b>Data</b>	Baik
6.	Penggunaan <b>Tabel</b> dan <b>Gambar</b>	Baik
7.	Relevansi <b>Diskusi/Analisis</b> dengan <b>Hasil Penelitian</b>	Baik
8.	Relevansi <b>Acuan/Referensi</b>	Baik
9.	<b>Kontribusi</b> terhadap Ilmu pengetahuan	Baik
10.	<b>Sistematika</b> Penulisan	Baik
11.	Penggunaan <b>Bahasa</b>	Baik

#### B. KEPUTUSAN REVIEWER

1. Artikel dapat diterbitkan secara langsung [....]
2. Artikel dapat diterbitkan dengan sedikit revisi []
3. Artikel dapat diterbitkan dengan banyak revisi [....]
4. Artikel silakan kembali ke kami untuk re-evaluasi setelah revisi [....]
5. Artikel tidak layak untuk diterbitkan berdasarkan alasan di atas [....]