

JURNAL TRANSMISI
PERJANJIAN PENGALIHAN HAK CIPTA (COPYRIGHT TRANSFER AGREEMENT)

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, atas nama semua penulis, dengan ini menyatakan bahwa artikel berikut adalah karya tulis orisinal dari penulis dan belum pernah dipublikasikan.

Judul Artikel : ANALISIS RUGI-RUGI DAYA DAN JATUH TEGANGAN UNTUK REKONFIGURASI PENYULANG RWO 05 DAN RWO 07 GARU INDUK RAWALO MENGGUNAKAN ETAP 12.6 DAN MATLAB R2018j

Penulis : Dewa Prastrea Harris Sasmira, Hermawan, Susetyo Handoko


Afiliasi institusi : Universitas Diponegoro

Jika artikel ini diterima untuk dipublikasikan dalam nomor terbitan di Jurnal Transmisi, maka saya dengan ini menyerahkan semua hak cipta (*copyright*) kepada Transmisi dan Departemen Teknik Elektro Universitas Diponegoro sebagai penerbit jurnal.

Hak cipta meliputi hak eksklusif untuk mereproduksi dan memberikan artikel dalam semua bentuk dan media, termasuk cetak ulang, foto, mikrofilm dan setiap reproduksi lain yang sejenis, serta terjemahan. Penulis masih mempunyai hak untuk hal-hal berikut:

1. menggandakan seluruh atau sebagian materi yang dipublikasikan untuk digunakan oleh penulis sendiri sebagai bahan pengajaran di kelas atau bahan presentasi lisan dalam berbagai forum;
2. menggunakan kembali sebagian atau keseluruhan materi sebagai bahan kompilasi bagi karya tulis penulis selanjutnya;
3. membuat salinan dari bahan yang dipublikasikan untuk didistribusikan di lingkungan institusi tempat penulis bekerja.

Saya bertanggung jawab terhadap keseluruhan isi artikel yang dikirimkan. Saya setuju pengalihan hak ini juga berlaku bagi seluruh salinan yang dibuat dalam kaitan dengan pengiriman artikel ini dan saya juga akan menginformasikan kesepakatan ini kepada para penulis lain.

Tanggal : 15 Agustus 2020 Tanda tangan 

Nama penulis : Dewa Prastrea Harris Sasmira

Catatan: Bilamana artikel anda tidak diterima maka surat ini dinyatakan tidak berlaku.

Formulir yang telah diisi dan ditandatangani di-scan dan disimpan dalam format PDF, dan dikirimkan ke email transmisi@elektro.undip.ac.id.