

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Batik pattern recognition using convolutional neural network
 Jumlah Penulis : 2 (**Mohammad Arif Rasyidi**, Taufiqotul Bariyah)
 Status Pengusul : Penulis pertama dan penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bulletin of Electrical Engineering and Informatics
 b. Nomor/Volume : 9
 c. Edisi (bulan/tahun) : 4
 d. Penerbit : IAES
 e. Jumlah Halaman : 8
 f. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.11591/eei.v9i4.2385>
 g. Alamat Web Jurnal : <https://www.beei.org/index.php/EEI/article/view/2385>
 h. Terindeks di Scimagojr (SJR 0.23)/Scopus (Q3)

Kategori Publikasi Jurnal : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Ilmiah (beri \checkmark pada Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 kategori yang tepat) Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|--|--|---|--------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional/ Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku (10%) | 4 | | | 4 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 12 |
| c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 12 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 12 | | | 12 |
| Total = (100%) | 40 | | | 40 |
| Nilai Pengusul = (60%) | | | | 24 |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Artikel ilmiah sudah baik dan sudah masuk jurnal internasional bereputasi.
 Karena pengusul adalah penulis pertama sekaligus corresponding author, maka perhitungan angka kredit maksimalnya yaitu $40 * 60\% = 24$ AK

Bandung, 23 Januari 2021
 Reviewer 1



Rachmadita Andreswari, S.Kom., M.Kom
 NIP/NIDN.

Unit Kerja : Universitas Telkom
 Jabatan Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Sistem Informasi

**LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : JURNAL ILMIAH**

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Batik pattern recognition using convolutional neural network
 Jumlah Penulis : 2 (**Mohammad Arif Rasyidi**, Taufiqotul Bariyah)
 Status Pengusul : Penulis pertama dan penulis korespondensi
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Bulletin of Electrical Engineering and Informatics
 b. Nomor/Volume : 9
 c. Edisi (bulan/tahun) : 4
 d. Penerbit : IAES
 e. Jumlah Halaman : 8
 f. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.11591/eei.v9i4.2385>
 g. Alamat Web Jurnal : <https://www.beei.org/index.php/EEI/article/view/2385>
 h. Terindeks di Scimagojr (SJR 0.23)/Scopus (Q3)

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional terindeks di DOAJ, CABI, COPERNICUS

Hasil Penilaian *Peer Review* :

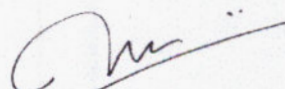
| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah | | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|--|---|--------------------------------------|----------------------------|
| | Internasional/ Internasional Bereputasi <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/> | Nasional <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku (10%) | 4 | | | 3 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 12 | | | 11 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 12 | | | 11 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%) | 12 | | | 11 |
| Total = (100%) | 40 | | | 36 |
| Nilai Pengusul = (60%) | | | | |

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

Paper ini sangat baik karena cara pemaparan sangat baik, sehingga mudah untuk dipahami selain itu hasil dari penelitian masih sangat memungkinkan untuk dikembangkan untuk bisa dimanfaatkan dalam mengembangkan industri bantik

Penulis merupakan penulis pertama dan penulis korespondensi sehingga mendapatkan nilai $60\% \times 36 = 21.6$

Bandung, 23 Januari 2021
 Reviewer 1



Nia Ambarsari, S.Si., M.T.
 NIDN. 0427027701

Unit Kerja : Universitas Telkom
 Jabatan Terakhir : Lektor
 Bidang Ilmu : Sistem Informasi