

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi**

Judul Artikel : An Integrated Brain ECYT and EEG System for Epilepsy Imaging  
 Jumlah Penulis : 5 (lima)  
 Status Pengusul : First dan Correspondent Author  
 Identitas Jurnal

|                 |  |             |  |
|-----------------|--|-------------|--|
| Nama            | : <u>Research Journal of Biotechnology</u> | DOI Artikel | : <u><a href="https://worldresearchersassociation.com/Archives/RJBT/Vol16/2021/July2021.aspx">https://worldresearchersassociation.com/Archives/RJBT/Vol16/2021/July2021.aspx</a></u> |
| ISSN            | : <u>2278-4535</u>                         | Web         | : <u><a href="http://jurnal.fkm.unand.ac.id">http://jurnal.fkm.unand.ac.id</a></u>   |
| Vol, No, Bl, Th | : <u>16, 7, Juli, 2021</u>                 | Indeks      | : <u>Scopus</u>  |
| Penerbit        | : <u>World Research Associations</u>       | Kategori    | : <u>Internasional Bereputasi</u>  |

**Hasil Penilaian Reviewer:**

| Komponen yang Dinilai  | Nilai Maksimal  | Nilai Akhir |
|--|-----------------|-------------|
| Kelengkapan dan Kecesuaian Isi (10%)                             | <b>4(2,4)</b>   | 4 (2,4)     |
| Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)                     | <b>12 (7,2)</b> | 10 (6,0)    |
| Kecukupan dan Kemutakhiran Data, Informasi, dan Metodologi (30%) | <b>12 (7,2)</b> | 10 (6,0)    |
| Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)                    | <b>12 (7,2)</b> | 12 (7,2)    |
| <b>Total (100%)</b>  | <b>40 (24)</b>  | 36 (21,6)   |
| Nilai Pengusul =   |                 |             |

**Komentar Reviewer:**

- (1) Kelengkapan dan Kecesuaian Isi sangat cukup lengkap
- (2) Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan sedehana namun cukup.
- (3) Kecukupan dan Kemutakhiran Data, Informasi, dan Metodologi cukup -
- (4) Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit lengkap dan berkualitas
- (5) Indikasi Plagiasi tidak ada
- (6) Kesesuaian Bidang Ilmu sesuai -

Reviewer ( )

Jakarta

23 Agustus 2021

(Prof. Dr. Hained Oemar, PhD, SpJP)

NPT/NIP

Jabatan Akademik

Unit Kerja

: GURUBEJAR-DOSEN KHAMICA  
 : FAKULTAS KEDOKTERAN.

**LEMBAR**  
**HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
 Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi

Judul Artikel : An Integrated Brain ECVT and EEG System for Epilepsy Imaging  
 Jumlah Penulis : 5 (lima)  
 Status Pengusul : First dan Correspondent Author  
 Identitas Jurnal

|                 |  |             |  |
|-----------------|--|-------------|--|
| Nama            | : <u>Research Journal of Biotechnology</u> | DOI Artikel | : <u><a href="https://worldresearchersassociation.com/Archives/RJBT/Vol(16)2021/July2021.aspx">https://worldresearchersassociation.com/Archives/RJBT/Vol(16)2021/July2021.aspx</a></u> |
| ISSN            | : <u>2278-4535</u>                         | Web         | : <u><a href="http://jurnal.fkm.unand.ac.id">http://jurnal.fkm.unand.ac.id</a></u>   |
| Vol, No, Bl, Th | : <u>16, 7, Juli, 2021</u>                 | Indeks      | : <u>Scopus</u>  |
| Penerbit        | : <u>World Research Associations</u>       | Kategori    | : <u>Internasional Bereputasi</u>  |

Hasil Penilaian Reviewer:

| Komponen yang Dinilai  | Nilai Maksimal | Nilai Akhir |
|--|----------------|-------------|
| Kelengkapan dan Kesesuaian Isi (10%)                             | 4(2,4)         | 2,4         |
| Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan (30%)                     | 12 (7,2)       | 7,2         |
| Kecukupan dan Kemutakhiran Data, Informasi, dan Metodologi (30%) | 12 (7,2)       | 6,2         |
| Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit (30%)                    | 12 (7,2)       | 6,2         |
| Total (100%)   | 40 (24)        | 21,0        |
| Nilai Pengusul =   |                |             |

Komentar Reviewer:

- (1) Kelengkapan dan Kesesuaian Isi  
Isi dan metodologi terstruktur IMRAD, lengkap
- (2) Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan  
Lengkap dan kedalaman sesuai topik bahasan
- (3) Kecukupan dan Kemutakhiran Data, Informasi, dan Metodologi  
Metode kuat dengan informasi & data mutakhir
- (4) Kelengkapan Unsur dan Kualitas Penerbit  
tersebut internasional terindeks scopus Q4
- (5) Identifikasi Penguji  
multisource media melalui kata kolaborasi
- (6) Kesesuaian Bidang Ilmu  
sebagai bidang kebidanan neuroscience

Reviewer ( )

Jakarta, 20 Agustus 2021



(Muchtaruddin Mansyur)

NIP/NRP : 1958 1218 1983 121 002  
 Jabatan Akademik : Profesor  
 Unit Kerja : UI / Fakultas Kedokteran