

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : *The Effect Of Length Illness And Stadium On Stress Levels With The Impact On Quality Of Life In Chronic Renal Failure Patients*

Jumlah Penulis : 8 orang (Ema Mayasari, Dhita Kurnisari, Mohamad As'ad Efendy, Panca Radono, Teti Ripursari, **Putri Eka Sejati**)

Status Pengusul : Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : European Journal of Molecular & Clinical Medicine
b. Nomor ISSN : Online ISSN: 2515-8260
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 07, Issue 02, 2020
Halaman 4678-4685
d. Penerbit : EJMCM, International House
e. DOI artikel : -
f. Alamat Web :
Jurnal https://ejmcm.com/article_3049_d9e49a129090cc36271021b34e520abb.pdf
g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

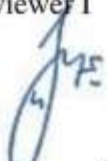
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)	4			0,26
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			0,78
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			0,78
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			0,78
Total = (100%)	40			2,6

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Isi artikel sudah cukup memadai
- Pembahasan cukup komprehensif dan dapat menjabarkan inti permasalahan pada artikel
- Kecukupan data sudah sudah memadai dengan adanya beberapa sumber data
- Penerbit berkualitas , jurnal internasional

Kediri, 10 Agustus 2022

Reviewer I



Dr. Yenny Puspitasari, S.Kep.,Ns.,M.Kes

N I D N . 0723038001

Unit Kerja : Institut Ilmu Kesehatan Strada Indonesia

Jabatan Akademik Terakhir : Lektor

Bidang Ilmu : Ilmu Keperawatan

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

Judul Karya Ilmiah (artikel) : *The Effect Of Length Illness And Stadium On Stress Levels With The Impact On Quality Of Life In Chronic Renal Failure Patients*

Jumlah Penulis : 8 orang (Ema Mayasari, Dhita Kurnisari, Mohamad As'ad Efendy, Panca Radono, Teti Ripursari, **Putri Eka Sejati**)

Status Pengusul : Anggota

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : European Journal of Molecular & Clinical Medicine
b. Nomor ISSN : Online ISSN: 2515-8260
c. Volume, nomor, bulan, tahun : Volume 07, Issue 02, 2020
Halaman 4678-4685
d. Penerbit : EJMCM, International House
e. DOI artikel : -
f. Alamat Web :
Jurnal https://ejmcm.com/article_3049_d9e49a129090cc36271021b34e520abb.pdf
g. Terindeks di Google Scholar

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional
 Jurnal ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional tidak terakreditasi

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah			Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional Tidak Terakreditasi <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi karya ilmiah (10%)	4			0,24
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12			0,75
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12			0,72
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)	12			0,72
Total = (100%)	40			2,4

Catatan Penilaian artikel oleh Reviewer :

- Metodologi rinci dan jelas
- Referensi yang digunakan terbaru dan berkualitas dengan jurnal 2 bereputasi
- Pembahasan dilakukan secara mendalam sesuai dengan teori yang digunakan
- Bahasa yang digunakan peneliti sangat sederhana dan mudah dipahami oleh pembaca

Kediri, 10 Agustus 2022

Reviewer II



Dr. Nurwijayanti, S.Pd., M.Kes

N I D N . 0704017601

Unit Kerja : Institut Ilmu Kesehatan Strada Indonesia
Jabatan Akademik Terakhir : Lektor
Bidang Ilmu : Ilmu Gizi