

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Perhitungan dan Simulasi Tegangan Twist Lock Rubber Tired Gantry Crane (Rtgc) Kapasitas Angkat 35 Ton Dengan Menggunakan Software Desk Inventor 2014
 Nama Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Suryadi, 2. Ma'ruf, 3. Rudi Siswanto
 Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : 3 orang / Penulis ke-3

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal SJME Kinematika
 b. Nomor ISSN : ISSN 2665-903X
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 3, Nomor 1, Juni 2018
 d. Penerbit : Prodi Teknik Mesin ULM
 e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.20527/sjmekinematika.v3i1.6>
 f. Alamat Web Jurnal : <https://kinematika.ulm.ac.id/index.php/kinematika/issue/view/9>
 g. Terindeks di : Sinta 4

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : Jurnal Ilmiah Internasional:
 (Beri tanda \surd pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi: **Sinta 4**
 : Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi (Sinta 4)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,00			2
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,00			5,5
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6,00			5,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6,00			5,5
Total = (100%)			20,00			18,5
Kontribusi Pengusul Anggota Penulis ke-3						3,7

KOMENTAR PEER REVIEW:

- Tentang kelengkapan & kesesuaian unsur: Isi lengkap lengkap dan sesuai unsur ilmiah
- Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan: Ruang lingkup R. Lingkup sesuai dan pembahasan cukup dalam.
- Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi: data cukup lengkap, metodologi menjawab masalah
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit: Untuk lengkap dan kualitas bagus: 155M, Volume, No, Th terbit
- Indikasi plagiasi: Tidak terindikasi (6%)
- Kesesuaian bidang ilmu: Sesuai Bid. Ilmu

Banjarbaru, 23-10-2021
 Reviewer 1

Nama : Dr. Abdul Ghofur, ST., MT.
 NIP : 197007171998021001
 Jabatan : Lektor Kepala
 Unit : Program Studi S1 Teknik Mesin
 Kerja : FT. Universitas Lambung Mangkurat

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Analisis Perhitungan dan Simulasi Tegangan Twist Lock Rubber Tired Gantry Crane (Rtgc) Kapasitas Angkat 35 Ton Dengan Menggunakan Software Desk Inventor 2014

Nama Penulis Jurnal Ilmiah : 1. Suryadi, 2. Ma'ruf, 3. **Rudi Siswanto**

Jumlah Penulis Jurnal Ilmiah : **3 orang / Penulis ke-3**

Identitas Jurnal Ilmiah

a. Nama Jurnal : Jurnal SJME Kinematika

b. Nomor ISSN : ISSN 2665-903X

c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Volume 3, Nomor 1, Juni 2018

d. Penerbit : Prodi Teknik Mesin ULM

e. DOI artikel (jika ada) : <https://doi.org/10.20527/sjmekinematika.v3i1.6>

f. Alamat Web Jurnal : <https://kinematika.ulm.ac.id/index.php/kinematika/issue/view/9>

g. Terindeks di : **Sinta 4**

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah : *Jurnal Ilmiah Internasional:*

(Beri tanda \checkmark pada kategori yang tepat) : **Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi: Sinta 4**

: *Jurnal Ilmiah Nasional Tidak Terakreditasi*

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen yang dinilai	Nilai Maksimal Jurnal Ilmiah (Isikan di kolom yang sesuai)					Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi (Sinta 4)	Nasional Tidak Terakreditasi	Nasional Terindeks DOAJ dll.	
Kelengkapan dan Kesesuaian unsur isi jurnal (10%)			2,00			2,0
Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			6,00			5,25
Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			6,00			5,5
Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/jurnal (30%)			6,00			5,5
Total = (100%)			20,00			18,25
Kontribusi Pengusul Anggota Penulis ke-3						$(18,25 \times 0,4) / 2$ 3,65

KOMENTAR PEER REVIEW:

- Tentang kelengkapan & kesesuaian unsur: *Cukup lengkap & sesuai unsur*
- Tentang ruang lingkup & kedalaman pembahasan: *pembahasan cukup dalam*
- Kecukupan & kemutakhiran data serta metodologi: *cukup & menggunakan simulasi*
- Kelengkapan unsur kualitas penerbit: *lengkap ISSN, DOI, Gajus*
- Indikasi plagiasi: *simulasi index 6,7*
- Kesesuaian bidang ilmu: *sesuai Gdg T. Mesin*

Banjarbaru, *21 September* 2021
Reviewer 2

Maj Muthu

Nama : Dr. Mastiadi Tamjidillah, ST., MT.
NIP : 19700312 199512 1 002
Jabatan : Lektor Kepala
Unit : Program Studi S1 Teknik Mesin
Kerja : FT. Universitas Lambung Mangkurat