

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

Judul Artikel Ilmiah : The Influence of CNC Laboratory Facilities on Students Learning Achievement in NC/CNC Machinery Practical Courses of Mechanical Engineering Education, Universitas Negeri Makassar

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (¹. Nuriaela Latief, ². Rusli Ismail, ³. Supriadi, ⁴. Nahriana)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The International Journal of Science & Technolgedge
 b. Nomor ISSN : 2321-919X
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 10, No. 6, Juni 2022,
 d. Penerbit : Globeedu Group
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.24940/theijst/2022/v10/16/ST2206-003](https://doi.org/10.24940/theijst/2022/v10/16/ST2206-003)
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.internationaljournalcorner.com/index.php/theijst/article/view/170631>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

\checkmark	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

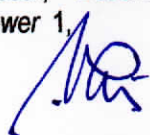
Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)		2				2
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				5
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				6
Total = (100%)		20				18
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$18 \times 40\% = 7,2/3 = 2,4$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Unsur kelengkapan artikel sudah lengkap
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	Pembahasan mendasar dan lengkap
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	Kecukupan dan kemutakhiran data lengkap cukup baik
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit lengkap baik
	5. Indikasi plagiasi:	Tidak ditemukan adanya unsur plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	Sesuai bidang ilmu penulis.

Makassar, Desember 2022

Reviewer 1



Prof. Dr. Ir. Muhammad Yahya, M.Kes., M.Eng, IPU, ASEAN Eng.

NIP. 196306231991031002

Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Otomotif

Jabatan Akademik: Guru Besar

Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

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

Judul Artikel Ilmiah : The Influence of CNC Laboratory Facilities on Students Learning Achievement in NC/CNC Machinery Practical Courses of Mechanical Engineering Education, Universitas Negeri Makassar

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (¹. Nurlaela Latief, ². **Rusli Ismail**, ³. Supriadi, ⁴. Nahriana)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The International Journal of Science & Technoledge
 b. Nomor ISSN : 2321-919X
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 10, No. 6, Juni 2022,
 d. Penerbit : Globeedu Group
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.24940/theijst/2022/v10/16/ST2206-003](https://doi.org/10.24940/theijst/2022/v10/16/ST2206-003)
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.internationaljournalcorner.com/index.php/theijst/article/view/170631>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri √ pada kategori yang tepat)

√	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah					Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional Bereputasi	Internasional	Nasional Terakreditasi SINTA	Nasional	Nasional Terindeks DOAJ, dll.	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)		2				2
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		6				4
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)		6				5
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)		6				5
Total = (100%)		20				16
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$16 \times 40\% = 6,4 / 3 = 2,12$					

Komentar/Ulasan Peer Reviewer	1. Kelengkapan dan kesesuaian unsur:	Berisi dgn panduan jurnal
	2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan:	lingkup pembahasan baik
	3. Kecukupan & kemutakhiran data & metodologi:	kecukupan dan metodologi baik dan sesuai
	4. Kelengkapan unsur & kualitas penerbit:	kecukupan unsur baik
	5. Indikasi plagiasi:	Tidak di temukan plagiasi
	6. Kesesuaian bidang ilmu:	Sangat sesuai dgn bidang ilmu penulis

Makassar, Desember 2022
Reviewer 2,

Prof. Dr. Ir. A. Muhammad Idkhan, S.T., MT., IPM
 NIP. 196610071994121001
 Unit kerja: Dept. Pendidikan Teknik Mesin
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Ilmu Pendidikan Teknik

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

Judul Artikel Ilmiah : The Influence of CNC Laboratory Facilities on Students Learning Achievement in NC/CNC Machinery Practical Courses of Mechanical Engineering Education, Universitas Negeri Makassar

Penulis Artikel Ilmiah : Penulis Kedua (¹. Nurlaela Latief, ² Rusli Ismail, ³ Supriadi, ⁴ Nahriana)

Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : The International Journal of Science & Technoledge
 b. Nomor ISSN : 2321-919X
 c. Volume, Nomor, Bulan, Tahun : Vol. 10, No. 6, Juni 2022,
 d. Penerbit : Globeedu Group
 e. DOI artikel (jika ada) : [10.24940/theijst/2022/v10/i6/ST2206-003](https://doi.org/10.24940/theijst/2022/v10/i6/ST2206-003)
 f. Alamat Web Jurnal : <http://www.internationaljournalcorner.com/index.php/theijst/article/view/170631>
 g. Terindeks di : -

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah
(beri \checkmark pada kategori yang tepat)

<input checked="" type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Internasional Bereputasi/Internasional
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi SINTA
<input type="checkbox"/>	Jurnal Ilmiah Nasional/Nasional ter-indeks di DOAJ, CABI, ICI

Hasil Penilaian Peer Review:

Komponen Yang Dinilai 100%	Nilai Maksimal Artikel Ilmiah			Nilai akhir yang diperoleh
	Internasional	Nilai Reviewer 1	Nilai Reviewer 2	
1. Kelengkapan unsur isi Jurnal (10%)	2	2	2	
2. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	6	5	4	
3. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	6	5	5	
4. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	6	6	5	
Total = (100%)	20	18	16	17
Nilai Pengusul (Penulis Pertama/ anggota/utama)	$17 \times 40\% = 6,8 / 3 = 2,26$			

Reviewer 1,



Prof. Dr. Ir. Muhammad Yahya, M.Kes.,M.Eng., IPU,ASEAN Eng
 NIP. 196306231991031002
 Unit kerja : Dept. Pendidikan Teknik Otomotif
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

Makassar, Desember 2022
 Reviewer 2,



Prof. Dr. Ir. A. Muhammad Idkhan, S.T., M.T., IPM
 NIP. 196610071994121001
 Unit kerja : Dept. Pendidikan Teknik Mesin
 Jabatan Akademik : Guru Besar
 Bidang Ilmu : Ilmu Pendidikan Teknik