

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perancangan Produk APE dengan menggunakan metode Quality Function Deployment (QFD)
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/ penulis ketiga / ~~Penulis korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
 b. Nomor ISSN : p-ISSN :1979-3405 /e-ISSN : 2338-6711
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11 No. 28 Desember 2018
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Industri Institut Sains & Teknologi AKPRIND Yogyakarta
 e. Jumlah Halaman : 5 (116-120)
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/jurtek/article/view/1402>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat)

Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /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 type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,4
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,3
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,4
Total = (100%)			10	7,6
Nilai Pengusul = BP x NA = 20% x =				0,2 x 7,6 = 1,52.

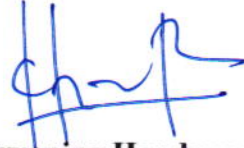
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri=1; Ketua=0,6; Anggota=0,4 dibagi jumlah anggota

Komentar Peer Reviewer :

1. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur	: artikel ini sudah lengkap dan memenuhi unsur jurnal nasional.
2. Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan	: lingkup penelitian sudah cukup baik dan pembahasan cukup.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data	: Referensi sudah cukup mutakhir.

4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	: Kualitas Penerbit Culp, ke ISSN.
5. Indikasi Plagiasi	: Tidak terindikasi plagiasi. Sesuai
6. Kesesuaian Bidang Ilmu	: Sesuai bidang ilmu teknik industri

Probolinggo, 8 Februari 2021
Reviewer 1,



Dwi Iryaning Handayani, S.T., M.T.

NIDN. 0716047905

Unit Kerja : Teknik Industri

Universitas Panca Marga

Jabatan Fungsional Akademik : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Industri

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

Judul Jurnal Ilmiah (Artikel) : Perancangan Produk APE dengan menggunakan metode Quality Function Deployment (QFD)
 Jumlah Penulis : 3 orang
 Status Pengusul : ~~Penulis pertama~~/ penulis ketiga / ~~Penulis korespondensi~~
 Identitas Jurnal Ilmiah : a. Nama Jurnal : Jurnal Teknologi
 b. Nomor ISSN : p-ISSN :1979-3405 /e-ISSN : 2338-6711
 c. Volume, Nomor, bulan, tahun : Vol. 11 No. 28 Desember 2018
 d. Penerbit : Fakultas Teknik Industri Institut Sains & Teknologi AKPRIND Yogyakarta
 e. Jumlah Halaman : 5 (116-120)
 f. Alamat Web Jurnal : <https://ejournal.akprind.ac.id/index.php/jurtek/article/view/1402>

Kategori Publikasi Jurnal Ilmiah (beri pada kategori yang tepat) : Jurnal Ilmiah Internasional/Internasional bereputasi
 Jurnal Ilmiah Nasional Terakreditasi
 Jurnal Ilmiah Nasional /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 type="checkbox"/>	Nasional Terakreditasi <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)			1	0,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)			3	2,3
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)			3	2,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)			3	2,6
Total = (100%)			10	7,9
Nilai Pengusul = BP x NA = 20% x = 0,2 x 7,9 :				1,58
Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri=1; Ketua=0,6; Anggota=0,4 dibagi jumlah anggota				

Komentar Peer Reviewer :

1. Kelengkapan dan Kesesuaian unsur	:	sudah memenuhi unsur penulisan artikel jurnal nasional.
2. Ruang Lingkup & kedalaman pembahasan	:	ruang lingkup cukup baik, dibahas dan diteliti cukup mendalam.
3. Kecukupan dan Kemutakhiran data	:	cukup mutakhir dan metode yang digunakan sudah tepat
4. Kelengkapan unsur kualitas penerbit	:	kualitas penerbit cukup baik

5. Indikasi Plagiasi	:	tidak terindikasi plagiasi
6. Kesesuaian Bidang Ilmu	:	sudah sesuai Bidang ilmu penulis

Probolinggo, 8 Februari 2021
Reviewer 2,



Dr. Trismawati, S.Si., M.T.

NIDN. 0714096901

Unit Kerja : Teknik Industri

Universitas Panca Marga

Jabatan Fungsional Akademik : Lektor

Bidang Ilmu : Teknik Industri