

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PENELITIAN YANG TIDAK DIPUBLIKASIKAN

Judul Karya Ilmiah : Rekayasa Teknologi Pewarnaan *Airbrush* untuk Peningkatan Kualitas Tekstil Menjadi *High Fashion* (Tahun Ke-2 dari Rencana 2 Tahun)
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama (**Mursidah Waty, S.Pd., M.Sn.**)
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Jenis Penelitian : Penelitian Hibah Bersaing
 b. Bulan, Tahun : November 2015
 c. Laman : <https://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/3590/rekayasa-teknologi-pewarnaan-airbrush-untuk-peningkatan-kualitas-tekstil-menjadi-high-fashion-tahun-2.html>
 Repositoy PT

Kategori Publikasi Makalah : *Penelitian yang tidak dipublikasikan*
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

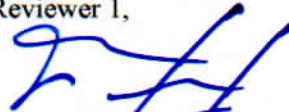
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,55
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,55
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan karya ilmiah (30%)	0.6	0,6
Total = (100%)	2	1,98
Nilai Pengusul =		

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Penelitian ini merupakan penelitian lanjutan dari penelitian sebelumnya
- penelitian ini dapat menjadi bahan referensi bagi penelitian lainnya yang sebidang.

Gorontalo, Maret 2019
 Reviewer 1,



Hasdiana, S.Pd., M.Sn.
 NIP. 197805212002122013
 Unit Kerja: Fakultas Teknik UNG

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : *PENELITIAN YANG TIDAK DIPUBLIKASIKAN*

Judul Karya Ilmiah : Rekayasa Teknologi Pewarnaan *Airbrush* untuk Peningkatan Kualitas Tekstil Menjadi *High Fashion* (Tahun Ke-2 dari Rencana 2 Tahun)
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama (**Mursidah Waty, S.Pd., M.Sn.**)
 Identitas Jurnal Ilmiah :
 a. Jenis Penelitian : Penelitian Hibah Bersaing
 b. Bulan, Tahun : November 2015
 c. Laman : <https://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/3590/rekayasa-teknologi-pewarnaan-airbrush-untuk-peningkatan-kualitas-tekstil-menjadi-high-fashion-tahun-2.html>
 Repositoy PT

Kategori Publikasi Makalah : *Penelitian yang tidak dipublikasikan*
 (beri ✓ pada kategori yang tepat)

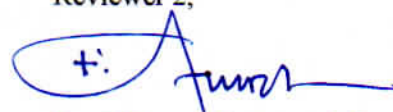
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.2	0,2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,6
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan karya ilmiah (30%)	0.6	0,6
Total = (100%)	2	1,90
Nilai Pengusul =		

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

- Materi yang disampaikan jelas dan menggunakan metode yang sesuai
- Artikel ilmiah dapat menjadi referensi bagi penelitian selanjutnya

Gorontalo, Maret 2019
 Reviewer 2,

+


Dr. I Wayan Sudana, S.Sn., M.Sn.
 NIP. 197207062002121002
 Unit Kerja: Fakultas Teknik UNG

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PENELITIAN YANG TIDAK DIPUBLIKASIKAN

Judul Karya Ilmiah : Rekayasa Teknologi Pewarnaan *Airbrush* untuk Peningkatan Kualitas Tekstil Menjadi *High Fashion* (Tahun Ke-2 dari Rencana 2 Tahun)
 Jumlah Penulis : 3 (tiga) orang
 Status Pengusul : Penulis Pertama (**Mursidah Waty, S.Pd., M.Sn.**)
 Identitas Jurnal Ilmiah
 a. Jenis Penelitian : Penelitian Hibah Bersaing
 b. Bulan, Tahun : November 2015
 c. Laman : <https://repository.ung.ac.id/karyailmiah/show/3590/rekayasa-teknologi-pewarnaan-airbrush-untuk-peningkatan-kualitas-tekstil-menjadi-high-fashion-tahun-2.html>
 Repositoy PT

Kategori Publikasi Makalah : *Penelitian yang tidak dipublikasikan*
 (beri \checkmark pada kategori yang tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal	Nilai Akhir Yang Diperoleh
a. Kelengkapan unsur isi artikel (10%)	0.2	0,20
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	0.6	0,575
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	0.6	0,525
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan karya ilmiah (30%)	0.6	0,60
Total = (100%)	2	1,90
Nilai Pengusul = $60\% \times 1,90$		1,14

Catatan Penilaian Artikel oleh Reviewer :

Reviewer 1,

Hasdiana, S.Pd., M.Sn.
 NIP. 197805212002122013
 Unit Kerja: Fakultas Teknik UNG

Gorontalo, Maret 2019

Reviewer 2,

Dr. I Wayan Sudana, S.Sn., M.Sn.
 NIP. 197207062002121002
 Unit Kerja: Fakultas Teknik UNG