

**LEMBAR**  
**HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW**  
**KARYA ILMIAH: PATEN**

Judul Makalah (Paper) : Bahan Cetak Gigi Irreversible Hydrocolloid Berbahan Baku Alga Cokelat (Phaeophyta) Jenis Sargassum sp. Dan padina sp.

Jumlah Penulis : 4 Orang (**Nurlindah Hamrun**, Baharuddin Thalib, Dahlang Tahir, Syaharuddin Kasim)

Status Pengusul : **1 dari 4 Penulis**

Identitas Prosiding : a. Judul PATEN : Bahan Cetak Gigi Irreversible Hydrocolloid Berbahan Baku Alga Cokelat (Phaeophyta) Jenis Sargassum sp. dan padina sp.  
 b. Jenis PATEN : Laporan Hasil Penelitian  
 c. Penerbit : LPPM Universitas Hasanuddin  
 d. Nomor Permohonan : P15201801619  
 e. Nomor Pencatatan : Nomor Pencatatan : Status (PA) Pemeriksaan Substansi  
 f. Tahun Pertama kali di umumkan : 2019-09-13

Kategori Publikasi Makalah (beri ✓ pada kolom yang tepat) :  PATEN International  
 PATEN Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal PATEN		Nilai Akhir Yang Diperiksa 24
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		8%	1,92
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28%	6,72
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metologi (30%)		28%	6,72
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		28%	6,72
<b>Total = (100%)</b>		92%	92%
<b>Nilai Pengusul =</b>			22,08

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Wajib ada catatan penilaian laporan hasil penelitian bahan cetak gigi irreversible hydrocolloid berbahan baku ALGA cokelat (Phaeophyta) jenis Sargassum sp. dan padina sp. Nomor pencatatan : status (PA) pemeriksaan substansi.

Nomor permohonan : P15201801619

Makassar, 5 Januari 2022  
Reviewer 1

**Prof. Muhammad Ruslin, drg., M.Kes., Ph.D., Sp.BM (K)**  
 NIP 197307022001121001  
 Jabatan /Pangkat : Guru Besar (Gol. IV/a)  
 Bidang Ilmu : Dept. Bedah Mulut dan Maxillofacial  
 Unit Kerja : FKG Unhas

**LEMBAR  
HASIL PENELITIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW  
KARYA ILMIAH: PATEN**

Judul Makalah (Paper) : Bahan Cetak Gigi Irreversible Hydrocolloid Berbahan Baku Alga Cokelat (Phaeophyta) Jenis Sargassum sp. Dan padina sp.  
 Jumlah Penulis : 4 Orang (**Nurlindah Hamrun**, Baharuddin Thalib, Dahlang Tahir, Syaharuddin Kasim)  
 Status Pengusul : **1 dari 4 Penulis**  
 Identitas Prosiding : a. Judul PATEN : Bahan Cetak Gigi Irreversible Hydrocolloid Berbahan Baku Alga Cokelat (Phaeophyta) Jenis Sargassum sp. dan padina sp.  
 b. Jenis PATEN : Laporan Hasil Penelitian  
 c. Penerbit : LPPM Universitas Hasanuddin  
 d. Nomor Permohonan : P15201801619  
 e. Nomor Pencatatan : Nomor Pencatatan : Status (PA) Pemeriksaan Substansi  
 f. Tahun Pertama kali di umumkan : 2019-09-13

Kategori Publikasi Makalah :  PATEN International  
 (beri ✓ pada kolom yang tepat)  PATEN Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal PATEN		Nilai Akhir Yang Diperiksa
	Internasional <input type="checkbox"/>	Nasional <input checked="" type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi paper (10%)		89%	1.92
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)		28%	6.72
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metologi (30%)		28%	6.72
d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%)		28%	6.72
<b>Total = (100%)</b>		<b>92%</b>	<b>92%</b>
<b>Nilai Pengusul =</b>			<b>22.08</b>

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

wajib ada Catatan Penilaian  
 Laporan hasil Penelitian  
 Nomor Pencatatan : Status (PA) Pemeriksaan Substansi

Makassar, 5 Januari 2022  
 Reviewer 2



**Prof. Dr. Edy Machmud, drg., Sp.Prod (K).**  
 NIP 19711012 199903 2 001  
 Jabatan Pangkat : Guru Besar (Gol. IV/e)  
 Bidang Ilmu : Dept. Prostodonsi  
 Unit Kerja : FKG Unhas

