

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

Judul Invensi : Modul Sistem Reproduksi Pada Manusia
 Penemu/ Inventor : Dr. Irdalisa, S.Si., M.Pd, Dr. Paidi, M.Si, Prof. Dr. Djukri. M.S.
 Status Penemu/ Inventor : Pertama dari Tiga Penemu
 Identitas HAKI : a. Jenis Ciptaan : Modul
 b. Nomor Pemohon : EC00201980273
 c. Nomor Pencatatan : 000162777
 d. Tahun Terbit : 2019

Kategori HaKI/ PATEN Paten Granted
 (beri ✓ pada kategori yang Hak Cipta HaKI
 tepat)

Hasil Penilaian *Peer Review* :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Buku | | Nilai Akhir Yang Diperoleh |
|---|---|-----------------------------------|----------------------------|
| | Referensi <input checked="" type="checkbox"/> | Monograf <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi buku (10%) | 1,50 | | 1,49 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 4,50 | | 4,46 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 4,50 | | 4,48 |
| d. Kelengkapan unsur, kualitas dan sistematika penulisan (30%) | 4,50 | | 4,45 |
| Total = (100%) | 15,00 | | 14,88 |

Banda Aceh, 28 Maret 2021
Reviewer 2



Nama : Meutia Zahara, S.Si., M.Sc., Ph.D
 NIP/NIDN : 03128301
 Unit kerja : Universitas Muhammadiyah Aceh
 Jabatan akademik : Lektor III/c

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

Judul Buku/Monograp : Modul Sistem Reproduksi Pada Manusia
Penulis Buku/Monograp : Dr. Irdalisa, S.Si., M.Pd, Dr. Paidi, M.Si, Prof. Dr. Djukri. M.S.
Jumlah Penulis : Pertama dari Tiga Penemu
Identitas HAKI : a. Jenis Ciptaan : Modul
b. Nomor Pemohon : EC00201980273
c. Nomor Pencatatan : 000162777
d. Tahun Terbit : 2019

Kategori HaKI/ PATEN Paten Granted
(beri ✓ pada kategori yang Hak Cipta HaKI
tepat)

Hasil Penilaian Peer Review:

| Penilaian Buku dan Monograp | | |
|---|-------------------|-------------------------|
| Reviewer 1 | Reviewer 2 | Jumlah Rata-rata |
| 14,88 | 14,88 | 14,88 |
| Kesimpulan: Nilai Pengusul = (60 % X 14,88) = 8,92 | | |