

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

Judul Laporan : Tingkat Keberhasilan Inseminasi Buatan (IB) Dan Karakteristik Sifat-Sifat Kuantitatif Hasil Crossing Kerbau Rawa Dan Kerbau Murrah DiKabupaten Humbang Hasundutan Sumatera Utara

Jumlah Penulis : 4 Orang

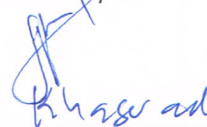
Status Pengusul : Penulis ~~Pertama~~ **KE 2**

Identitas Laporan : a. Tahun Terbit : 2020
 b. Sumber Dana : Dibiayai oleh PNBPFakultas Peternakan Unand SPK Nomor : 002.m/UN.16.06.D/PT.01/SPP/FATERNA/2020,-
 c. Jumlah Halaman : 35

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Laporan Penelitian	Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
a	Kelengkapan unsur isi laporan, Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan, dan Kebermanfaatan	2	1.8
Total (100%)		2	1.8
Nilai Pengusul (NA X BP***) = $1.8 \times \frac{0.4}{3} = 0.24$			
Komentar dan ulasan Reviewer : Pembahasan cukup baik			

Padang, 12 Agustus 2022
 Reviewer 1/2 **



NIP : 19631120 490011001

Unit Kerja : FATERNA

Bidang Ilmu : *Prodi Ternak*
 Jabatan/Pangkat : *Guru Besar IV d.*

Keterangan:

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota

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

Judul Laporan : Tingkat Keberhasilan Inseminasi Buatan (IB) Dan Karakteristik Sifat-Sifat Kuantitatif Hasil Crossing Kerbau Rawa Dan Kerbau Murrah DiKabupaten Humbang Hasundutan Sumatera Utara

Jumlah Penulis : 4 Orang

Status Pengusul : Penulis ~~Pertama~~ **KEDUA**

Identitas Laporan : a. Tahun Terbit : 2020
 b. Sumber Dana : Dibiayai oleh PNBPFakultas Peternakan Unand SPK Nomor : 002.m/UN.16.06.D/PT.01/SPP/FATERNA/2020,-
 c. Jumlah Halaman : 35

Hasil Penilaian Peer Review :

No.	Komponen yang dinilai	Nilai Maksimum Laporan Penelitian	Nilai yang Diberikan Penilai (NP)
a	Kelengkapan unsur isi laporan, Ruang Lingkup dan Kedalaman Pembahasan, dan Kebermanfaatan	2	1.8
Total (100%)		2	1.8
$\text{Nilai Pengusul (NA X BP***)} = \dots \frac{1.8}{2} \times \dots \frac{0.4}{3} = 0.24$			
Komentar dan ulasan Reviewer :			
<p>Pembahasan cukup baik namun masih terdapat referensi yang kurang up to date sehingga mengurangi nilai</p>			

Padang, 12 Agustus 2022
 Reviewer 1/2**

[Signature]
 Prof. Dr. Ir. YURNALIS, M.Sc
 NIP : 195405111983031002
 Unit Kerja : FAK. PETERNAKAN UNAND

Bidang Ilmu : GENETIKA molekuler
 Jabatan/Pangkat : GURU BESAR / IV d

Keterangan:

- * Dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** Coret yang tidak perlu
- *** Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Penulis Pertama = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota