

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

Judul Makalah (Paper) : Response of Bali Cows on Superovulation For In-Vivo Embryo Production
 Jumlah Penulis : 4 (Empat) Orang
 Status Pengusul : Penulis ~~Pertama~~ Keempat
 Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : IOP Conference Series : Earth and Environmental Science
 b ISBN/ISSN :
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : International Conference : Improving Tropical Animal Production For Food Security (2020)
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : https://www.researchgate.net/publication/341433342_Response_of_Bali_cows_on_superovulation_for_in-vivo_embryo_production
 e Terindeks di (jika ada) : Scimagosjr dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah :

(beri ✓ pada kolom yang tepat)

- Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :


| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding | | Nilai Akhir Yang Diperiksa (NP) |
|--|--|--------------------------------------|---------------------------------|
| | Internasional <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%) | 3 | | 9.8% |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 9 | | 29% |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 9 | | 29% |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%) | 9 | | 29% |
| Total = (100%) | 30 | | 29.04 |
| Nilai Pengusul = BP x NP = | $29.04 \times 40\% / 4$ | | 11.616 |
| Nilai Pengusul = Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota | | | 2.904 |

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Artikel memberi kontribusi yg penting
 IPTek khususnya bid-reproduksi ternak

Makassar, 17/2/2021

Reviewer 1


 Prof. Jarius A. Syamsu
 NIP 196811051993011001
 Unit Kerja:

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

Judul Makalah (Paper) : Response of Bali Cows on Superovulation For In-Vivo Embryo Production
 Jumlah Penulis : 4 (Empat) Orang
 Status Pengusul : Penulis ~~Pertama~~ Keempat
 Identitas Prosiding : a Judul Prosiding : IOP Conference Series : Earth and Environmental Science
 b ISBN/ISSN :
 c Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : International Conference : Improving Tropical Animal Production For Food Security (2020)
 d Alamat Repository PT/Web Prosiding : https://www.researchgate.net/publication/341433342_Response_of_Bali_cows_on_superovulation_for_in-vivo_embryo_production
 e Terindeks di (jika ada) : Scimagosjr dan Scopus

Kategori Publikasi Makalah :

(beri ✓ pada kolom yang tepat)

Prosiding Forum Ilmiah Internasional

Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

| Komponen Yang Dinilai | Nilai Maksimal Prosiding | | Nilai Akhir Yang Diperiksa (NP) |
|---|--|--------------------------------------|---------------------------------|
| | Internasional <input checked="" type="checkbox"/> | Nasional <input type="checkbox"/> | |
| a. Kelengkapan unsur isi paper (10%) | 3 | | 2,9 |
| b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%) | 9 | | 8,7 |
| c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%) | 9 | | 8,8 |
| d. Kelengkapan unsur dan kualitas terbitan/prosiding (30%) | 9 | | 8,8 |
| Total = (100%) | 30 | | 29,2 |
| Nilai Pengusul = BP x NP = $0,4 \times 29,2 = 11,68 / 4 = 2,92$ | | | |
| Nilai Pengusul = Ket : Bobot Peran (BP) : Sendiri = 1; Ketua = 0,6; Anggota = 0,4 dibagi jumlah anggota | | | |

catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Artikel ini cukup bagus dan lengkap untuk menunjang pengembangan dan peningkatan kualitas bibit sapi di Sulawesi Selatan

Makassar, 15 Maret 2021.....

Reviewer 2

Prof. Dr. Ir. Anbu Aka, M.Sc.
 NIP 19641231 198903 1026
 Unit Kerja: Fak. Peternakan Unhas