

17

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH : PROSIDING

Judul Makalah (Paper) : Improving Bali cattle production in mixed crop-livestock systems in eastern Indonesia using an integrated modelling approach .

Jumlah Penulis : 15 Orang (McDonald, C. K., N. MacLeod, S. Lisson, A. Ash, B. Pengelly, L. Brennan, J. Corfield, L. Wirajaswadi, T. Panjaitan, S. Saenong, Y. Sutaryono, R. **Padjung**, R. Rahman, S. Bahar)

Status Pengusul : Anggota ✓

Identitas Prosiding : a. Judul Prosiding : New Dimensions and Challenges for Sustainable Livestock Farming : Proceedings of the 11th Animal Science Congress : The Asian-Australasian Association of Animal Production Societies. Kuala Lumpur (Malaysia)

b. ISBN/ISSN : ISBN: 983-99519-7-1

c. Tahun Terbit, Tempat Pelaksanaan : September 2004

d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <http://agris.upm.edu.my:8080/dspace/handle/0/7966>

e. Terindeks (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kolom yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

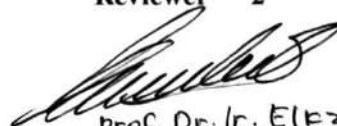
Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (40% * 30) / 14 = 0.86		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,83
a. Kelengkapan unsur isi buku (10 %)	10 %		0,086
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	29 %		0,25
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	30 %		0,26
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	28 %		0,24
Total = (100%)			
Nilai Pengusul			0,83

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Seluruh Unsur ada

Makassar, 08 Juni 2021

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. El Kawakib Syam'un
NIP 19560318 198503 100)

Unit kerja : Fakultas Pertanian Unhas

Catatan :

Status Pengusul: tuliskan salah satu: apakah penulis pertama
Atau penulis ke...../Penulis Korespondensi

17

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

Judul Makalah (Paper) : Improving Bali cattle production in mixed crop-livestock systems in eastern Indonesia using an integrated modelling approach .

Jumlah Penulis : 15 Orang (McDonald, C. K., N. MacLeod, S. Lisson, A. Ash, B. Pengelly, L. Brennan, J. Corfield, L. Wirajaswadi, T. Panjaitan, S. Saenong, Y. Sutaryono, R. **Padjung**, R. Rahman, S. Bahar)

Status Pengusul : Anggota

Identitas Prosiding : a. Judul Prosidin : New Dimensions and Challenges for Sustainable Livestock Farming : Proceedings of the 11th Animal Science Congress : The Asian-Australasian Association of Animal Production Societies. Kuala Lumpur (Malaysia)

b. ISBN/ISSN : ISBN: 983-99519-7-1

c. Tahun Terbit,Tempat Pelaksanaan : September 2004

d. Alamat Repository PT/Web Prosiding : <http://agris.upm.edu.my:8080/dspace/handle/0/7966>

e. Terindeks (jika ada) :

Kategori Publikasi Makalah : Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri pada kolom yang tepat) Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding (40% * 30) / 14 = 0.86		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional	Nasional	
	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	0,83
a. Kelengkapan unsur isi buku (10 %)	10		0,086
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	28		0,241
c. Kecukupan dan kemutahiran data/informasi dan metodologi (30%)	30		0,258
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	28		0,241
Total = (100%)			
Nilai Pengusul			0,83

Catatan penilaian paper oleh Reviewer:

Seluruh unsur ada

Makassar, 08 Juni 2021

Reviewer 1

Prof. Dr. H. MUSA MUDDIN, M.S
NIP 195501061983121001

Unit kerja : Fakultas Pertanian Unhas

Catatan :

Status Pengusul: tuliskan salah satu: apakah penulis pertama
Atau penulis ke...../Penulis Korespondensi