

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

Judul Buku : Aplikasi Goal Programming dalam Integrasi Tanaman Ternak.

Jumlah Penulis : Penulis Tunggal

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 1/penulis korespondensi **

Identitas Buku : a. ISBN : 978-623-234-160-9
 b. Edisi : April
 c. Tahun terbit : 2021
 d. Penerbit : Ideas Publishing
 e. Jumlah halaman : 177 Halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Buku Referensi
 Buku (beri ✓ pada kategori yang Buku Monograf
 tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi <input type="checkbox"/>	Monograf <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)	8		7,75
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		11
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		11
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8		7,75
Total = (100%)	40		37,50
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Buku Referensi Oleh Reviewer:

Buku ini sangat bermanfaat bagi peneliti atau mahasiswa yang ingin mempelajari metode goal programming dan sistem integrasi tanaman ternak.

Reviewer 1


 Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P
 NIP. 196507111991031003
 Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo

- * dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** coret yang tidak perlu
- *** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Buku : Aplikasi Goal Programming dalam Integrasi Tanaman Ternak.

Jumlah Penulis : Penulis Tunggal

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 1/penulis korespondensi **

Identitas Buku : a. ISBN : 978-623-234-160-9
 b. Edisi : April
 c. Tahun terbit : 2021
 d. Penerbit : Ideas Publishing
 e. Jumlah halaman : 177 Halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Buku Referensi
 Buku (beri ✓ pada kategori yang Buku Monograf
 tepat)

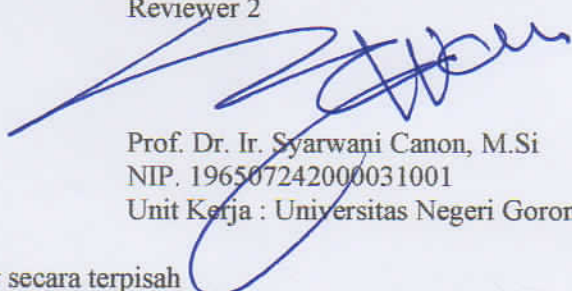
Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi <input type="checkbox"/>	Monograf <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)	8		7
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		10
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		10
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8		7
Total = (100%)	40		34
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Buku Referensi Oleh Reviewer:

Buku ini sangat bermanfaat bagi mahasiswa, dosen dan peneliti yang ingin memperdalam metode Goal Programming dan sistem integrasi tanaman ternak

Reviewer 2



Prof. Dr. Ir. Syarwani Canon, M.Si
 NIP. 196507242000031001
 Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo

- * dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
- ** coret yang tidak perlu
- *** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS

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

Judul Buku : Aplikasi Goal Programming dalam Integrasi Tanaman Ternak.

Jumlah Penulis : Penulis Tunggal

Status Pengusul : Penulis pertama/ke 1/penulis korespondensi **

Identitas Buku : a. ISBN : 978-623-234-160-9
 b. Edisi : April
 c. Tahun terbit : 2021
 d. Penerbit : Ideas Publishing
 e. Jumlah halaman : 177 Halaman

Kategori Publikasi Karya Ilmiah : Buku Referensi
 Buku (beri ✓ pada kategori yang Buku Monograf
 tepat)

Hasil Penilaian Peer Review :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Buku		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Referensi <input type="checkbox"/>	Monograf <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (20%)	8		7,38
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	12		10,50
c. Kecukupan dan kemutakhiran data/informasi dan metodologi (30%)	12		10,50
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (20%)	8		7,38
Total = (100%)	40		35,76
Nilai Pengusul =			

Catatan Penilaian Buku Referensi Oleh Reviewer:

Reviewer 1

Reviewer 2


 Prof. Dr. Ir. Mahludin H. Baruwadi, M.P
 NIP. 196507111991031003
 Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo


 Prof. Dr. Ir. Syarwani Canon, M.Si
 NIP. 196507242000031001
 Unit Kerja : Universitas Negeri Gorontalo

* dinilai oleh dua Reviewer secara terpisah
 ** coret yang tidak perlu
 *** Nasional Terindeksi di DOAJ, CABI, COPERNICUS