

MENENTUKAN JURNAL TARGET

MODUL 2

Juni Sumarmono, PhD – Universitas Jenderal Soedirman
juni.unsoed@gmail.com; 085868818878

Modul 2

TUJUAN	METODE	LATIHAN
<ul style="list-style-type: none">• Peserta mampu menentukan jurnal yang menjadi target untuk mempublikasikan hasil penelitiannya	<ul style="list-style-type: none">• Presentasi• Diskusi• Latihan	<ul style="list-style-type: none">• Menelusuri jurnal ilmiah terakreditasi melalui SINTA

MATERI

- Penelusuran dan Penentuan Jurnal Target

PRA-SYARAT

- Laptop yang terhubung dengan internet

AKREDITASI JURNAL/BERKALA ILMIAH

LAMA	BARU (Permenristekdikti No 9 Tahun 2018)
AKREDITASI A (nilai 80 atau lebih)	S1 (85 sd 100)
AKREDITASI B (nilai 70 s/d <80)	S2 (70 sd <85)
TIDAK TERAKREDITASI (nilai kurang dari 70)	S3 (60 sd <70)
	S4 (50 sd <60)
	S5 (40 sd <50)
	S6 (<40)

LANGKAH-LANGKAH MENELUSURI JURNAL TARGET

LIHAT-LIHAT

1. Masuk laman SINTA (Science and Technology Index) (URL <http://sinta2.ristekdikti.go.id>)
2. Pada menu SOURCES pilih JOURNALS
3. Pilih kategori jurnal mulai dari S1 sampai dengan S6. Semua jurnal yang telah terdaftar berarti **sudah terakreditasi**, hanya peringkatnya saja yang berbeda. Jurnal yang berada pada kategori S1 merupakan jurnal terakreditasi yang paling bereputasi karena sudah terindeks SCOPUS.
4. Cari jurnal berdasarkan nama (by name) yang diperkirakan memiliki ruang lingkup sesuai dengan topik artikel yang akan dipublikasikan
5. Klik pada **Nama Jurnal** untuk melihat PROFIL jurnal
6. Untuk membuka laman jurnal, klik tombol WEBSITE pada lama profil jurnal (dibawah cover)

7. Pelajari lebih lanjut mengenai profil jurnal yang tersedia pada laman jurnal

- Ruang lingkup,
- Indeksasi,
- Biaya penerbitan,
- Unduh beberapa artikel yang telah terbit,
- Bahkan bisa jadi laman jurnal telah pindah ke laman yang baru

The screenshot shows the website for Media Peternakan. On the left, there is a navigation sidebar with sections: 'INFORMATION' (For Readers, For Authors), 'JOURNAL CONTENT' (Search, Search Scope, Search), and 'Browse' (By Issue, By Author, By Title, Other Journals). At the bottom of the sidebar is a 'Journal Link' section with an orange arrow pointing to a list of links: Tropical Animal Science Journal (NEW WEBSITE), Asian-Australasian Journal of Animal Sciences (AJAS), Journal of the Indonesian Tropical Animal Agriculture (JITAA), and others. The main content area shows the journal cover, a description of the journal, and a list of indexing services: Clarivate Analytics, Crossref, Scopus, and DOAJ. A banner at the bottom states 'Media Peternakan has been Indexed in Scopus'.

TENTUKAN PILIHAN

8. Lakukan hal yang sama pada jurnal-jurnal lain yang sebidang; yang akan dijadikan jurnal target untuk publikasi
9. Tentukan SATU jurnal yang memiliki ruang lingkup sesuai dengan topik penelitian
10. Pelajari PEDOMAN PENULISAN; unduh jika diperlukan/tersedia
11. Unduh TEMPLATE ARTIKEL (jika disediakan)



Jangan pernah mengirimkan manuskrip ke satu jurnal tanpa menyesuaikan dengan Pedoman Penulisan jurnal yang dituju

VARIASI ISTILAH

- *petunjuk pada penulis*
- *pedoman penulisan*
- *instruksi untuk penulis*
- *guide for authors*
- *Instruction for authors*
- *instruction to contributors*
- *Author guidelines*

TAMPILAN MENU *JOURNALS* PADA SINTA

Sinta Indonesia


HOME ABOUT AUTHORS SUBJECTS AFFILIATIONS SOURCES REGISTRATION FAQ AUTHOR LOGIN

Journals 2275 Journals Indexed by Sinta


S1 S2 S3 S4 S5 S6

Search...

Page 1 of 228 | Total Records : 2275

No	Journal Name	H5-Index	Citations (5 Years)	H-Index	Citations
1	TELKOMNIKA (Telecommunication Computing Electronics and Control) Universitas Ahmad Dahlan S1 	23	4673	27	5272
2	Gajah Mada International Journal of Business (Gama)JB Universitas Gajah Mada S1 	23	1816	27	2749
3	International Journal of Electrical and Computer Engineering Institute of Advanced Engineering and Science (IAES) S1 	22	6072	23	6256
4	Indonesian Journal of Electrical Engineering and Computer Science Institute of Advanced Engineering and Science (IAES) S1 	21	6943	22	7287

CONTOH PROFIL SALAH SATU JURNAL

HOME ABOUT AUTHORS SUBJECTS AFFILIATIONS SOURCES REGISTRATION FAQ AUTHOR LOGIN

Journal Profile

Tropical Animal Science Journal

eISSN : 2615-790x | pISSN : 2615-787x
Institut Pertanian Bogor

S1
Sinta Score


19
H-Index


1833
Citations

Scopus
Indexed by Scopus

17
H5-Index

1475
5 Year Citations




Search.. 

Page 1 of 44 | Total Records : 440

Publications	Citation
Pengaruh Iklim Mikro terhadap Respons Fisiologis Sapi Peranakan Fries Holland dan Modifikasi Lingkungan untuk Meningkatkan Produktivitasnya (ULASAN) A Yani, BP Purwanto MEDIA PETERNAKAN-Journal of Animal Science and Technology 29 (1)	65
Penentuan Aktivitas Biologis Tanin Beberapa Hijauan secara in Vitro Menggunakan 'Hohenheim Gas Test' dengan Polietilen Glikol Sebagai Determinan A Jayanegara, A Sofyan MEDIA PETERNAKAN-Journal of Animal Science and Technology 31 (1)	38
Sifat Fisik Pakan Kaya Serat dan Pengaruhnya terhadap Konsumsi dan Kecernaan Nutrien Ransum pada Kambing T Toharmat, E Nursasih, R Nazilah, N Hotimah, TQ Noerzihad, NA Sigit, ... MEDIA PETERNAKAN-Journal of Animal Science and Technology 29 (3)	37

Citation Statistics



Penerbit:



Penerbit:

Faculty of Animal Science, Bogor
Agricultural University

[Website](#) | [Editor URL](#)

Address:

Gedung Fakultas Peternakan IPB, Jln.
Agatis, Kampus IPB Darmaga, Bogor

A Yani, BP Purwanto

MEDIA PETERNAKAN-Journal of Animal Science and Tech

Penentuan Aktivitas Biologis Tanin Beberapa Hijauan
Polietilen Glikol Sebagai Determinan

A Jayanegara, A Sofyan

MEDIA PETERNAKAN-Journal of Animal Science and Tech

Sifat Fisik Pakan Kaya Serat dan Pengaruhnya terhadap
T Toharmat, E Nursasih, R Nazilah, N Hotimah, TQ Noerzif

MEDIA PETERNAKAN-Journal of Animal Science and Tech

Herbage production and quality of shrub Indigofera tr
L Abdullah

MEDIA PETERNAKAN-Journal of Animal Science and Tech

Dadih Susu Sapi Hasil Fermentasi Berbagai Starter Ba
Fisik, Organoleptik dan Mikrobiologi

F Taufik

Klik untuk menuju laman jurnal

LATIHAN

1. Peserta melakukan pencarian informasi mengenai jurnal yang menjadi target publikasi melalui laman SINTA
2. Tentukan SATU jurnal yang sesuai dan menjadi target untuk mempublikasikan hasil penelitian
3. Pelajari Pedoman Penulisan dengan cermat
4. Unduh dan pelajari beberapa artikel yang telah terbit, khususnya yang topiknya berdekatan dengan topik manuskrip yang sedang disiapkan