

Pelatihan Tata Cara Submit Artikel Melalui *Open Journal System* (OJS) Bagi Mahasiswa

Alberth N. Ndun¹, Simon E. Mulik², David A. Nguru³, Alvrado B. Lawa⁴, Diana M. Sabat⁵, Ni Made P. Setyani⁶, Morin M. Sol'uf⁷, Hendrikus U. Padu⁸, Salden E. Nifu⁹, Adyanto N. Banamtuan¹⁰

¹Fakultas Peternakan Kelautan dan Perikanan, Universitas Nusa Cendana

Jln. Adi Sucipto Penfui – Kupang, 85361

Email: alberth.ndun@staf.undana.ac.id

INFO ARTIKEL

Riwayat Artikel :

Diterima : 11 Maret 2024

Direvisi : 26 April 2024

Disetujui : 27 April 2024

Kata Kunci :

Publikasi; Submit; Artikel;
Open Journal System;
Pelatihan

ABSTRAK

Publikasi artikel ilmiah merupakan salah satu syarat kelulusan bagi mahasiswa program studi peternakan, banyak mahasiswa yang belum memahami secara benar tata cara submit artikel di jurnal ilmiah menggunakan Open Journal System (OJS), sehingga pelatihan ini dilakukan untuk membantu mahasiswa memahami cara mendaftar dan submit artikel ke OJS. Pelatihan ini telah dilaksanakan di Laboratorium Lapangan Lahan Kering Universitas Nusa Cendana pada tanggal 8 Februari 2024 Pukul 10.00 WITA, dan selesai pukul 12.00 WITA. Kegiatan ini dihadiri oleh mahasiswa semester 6 dan 8 sejumlah 16 orang. Pelatihan meliputi penjelasan tentang cara penulisan artikel, dan submit artikel di jurnal ilmiah menggunakan Open Journal System secara benar. Sebelum pelatihan dilakukan peserta ditanyakan terkait penulisan artikel, dan cara submit jurnal menggunakan OJS. Hal ini untuk mengukur pemahaman mahasiswa terkait materi yang disampaikan. Metode yang digunakan dalam pelatihan ini adalah pengenalan sistem OJS, dan dalam pelatihan artikel ilmiah dikirimkan melalui OJS. Pelatihan penyampaian artikel penelitian melalui OJS Selain penerapan sistem OJS, kegiatan tahap selanjutnya adalah pelatihan penyampaian artikel penelitian melalui OJS. Tujuannya adalah untuk membekali mahasiswa dengan pengetahuan dan keterampilan menulis dan mencatat makalah penelitian serta menyerahkan makalah penelitian melalui OJS. Selain itu tim pengabdian juga memberikan bimbingan kepada mahasiswa seperti formulir evaluasi untuk mengetahui apakah mahasiswa sudah memahami dengan benar cara submit artikel melalui OJS. Berdasarkan hasil kegiatan yang telah dilakukan, dapat dilihat bahwa dari total mahasiswa yang mengikuti kegiatan ini sebanyak 62,5% peserta sangat paham terhadap penjelasan yang disampaikan, 25% paham, sedangkan 12,5% kurang paham. Bimbingan dilakukan sejak artikel mahasiswa berhasil disubmit sampai artikel mahasiswa tersebut dinyatakan telah terbit pada salah satu jurnal. Pembimbingan dilakukan untuk mentransfer pengetahuan serta wawasan bagi mahasiswa, sehingga mahasiswa mampu memahami banyak tingkatan yang perlu dimengerti dalam penulisan, dan publikasi artikel.

ARTICLE INFO

Article History :

Received: 11 March
2024

Revised: 26 April 2024

Accepted: 27 April 2024

Keywords:

ABSTRACT

One of the conditions for graduation from the cattle studies program is the publication of scientific articles. This session was conducted to help students understand how to register and submit papers to the Open Journal System (OJS), as many do not fully comprehend the processes for submitting articles in scientific journals utilizing OJS. This training took place on February 8, 2024, at 10:00 WITA, and ended at 12:00 WITA at

Training; Open Journal
System; Article
Submission; Publication

Nusa Cendana University's Dry Land Field Laboratory. Sixteen students from semesters 6 and 8 participated in this exercise. A description of how to properly use the Open Journal System while writing papers and submitting them to scientific publications is part of the course. Prior to the session, questions regarding article writing and OJS journal submission were posed to the participants. This is done in order to gauge how well the pupils comprehend the subject matter. Scientific papers are sent over OJS during the training, which uses an introduction to the OJS system as its method. Instruction on using OJS to submit research articles The next phase of work involves training on using OJS to submit research publications, in addition to putting the system into place. The objective is to give students the information and abilities they need to record, write, and submit research articles using OJS. In addition, the support team gives students advice by giving them questionnaires to complete in order to determine whether they understand how to submit articles using OJS appropriately. 62.5% of the students who participated in the exercise truly understood the explanation provided, 25% understood, and 12.5% did not understand, according to the findings of the activities that were conducted. From the moment a student's work is successfully submitted until it is announced as having been published in a journal, guidance is given. The purpose of guidance is to provide knowledge and understanding to pupils so they can comprehend the various levels that must be grasped when writing and publishing articles.

1. Pendahuluan

Publikasi artikel ilmiah merupakan salah satu persyaratan bagi mahasiswa untuk menentukan kelulusan. Semua universitas di Indonesia memiliki peraturan yang berbeda dalam mengatur kegiatan publikasi ilmiah bagi mahasiswa. Seperti yang dikemukakan oleh (Mustofa dkk, 2022) dimana semua mahasiswa diwajibkan menghasilkan artikel penelitian yang akan dipublikasikan pada jurnal ilmiah, hal ini menjadi salah satu syarat mahasiswa tersebut dalam menyelesaikan studi pada perguruan tinggi tersebut. Namun dalam kenyataannya masih banyak mahasiswa yang belum mengerti serta memahami tata cara untuk submit jurnal di OJS dengan benar. Akibatnya banyak mahasiswa yang putus asa dan lebih memilih untuk meninggalkan tugas akhirnya. Permasalahan selanjutnya adalah mahasiswa sudah bisa melakukan submit jurnal, namun tidak mengetahui cara untuk melakukan revisi terhadap artikelnya, akibatnya mahasiswa tersebut melakukan submit manuskrip ulang. Hal ini sesuai dengan pendapat (Mustofa dkk, 2022, 84), Jurnal menjadi fasilitas bagi mahasiswa untuk melakukan publikasi ilmiah pada suatu perguruan tinggi. Namun kenyataannya masih ditemukan masalah. misalkan, masih ada mahasiswa yang belum mengetahui tata cara submit artikel dengan benar, serta cara melakukan revisi terhadap artikelnya. Kegiatan pengabdian ini dilaksanakan untuk memacu antusias serta kreatifitas mahasiswa dalam menjalin relasi dan hubungan baik dengan editor jurnal tertentu. Ini sesuai dengan pendapat (Tari et al., 2023, p. 1429) mahasiswa tidak perlu lagi bergantung pada jaringan dosen pembimbing untuk mencari penerbit jurnal nasional yang bereputasi. Salah satu kelemahan mahasiswa juga kurangnya pemahaman tentang submit artikel menggunakan OJS. Pendapat ini sesuai dengan (Septikasari et al., 2023, p. 98) yang menyatakan ketika menyerahkan karya mereka, siswa tidak menyadari

pentingnya penerbitan jurnal atau potensi dampak karya mereka terhadap pengetahuan ilmiah mahasiswa. Sebagai gambaran, 90% mahasiswa PGMI Universitas Nurul Huda mengalami kesulitan untuk mengirimkan karyanya ke publikasi. Hubungan antara penerbitan jurnal dan pertumbuhan profesional masih kurang dipahami oleh mahasiswa. Mereka memiliki lebih sedikit insentif untuk memahami prosedur karena hal tersebut.

Proses editorial menggunakan Open Journal System (OJS) sebenarnya mempermudah mahasiswa dalam mengontrol, dan memantau perkembangan naskah yang telah disubmit, namun minimnya pengetahuan tentang fasilitas ini menjadi kendala bagi mahasiswa dalam mempublikasikan karya ilmiahnya. Hal ini sejalan dengan pendapat (Prayudi et al., 2017, p. 590) yang menyatakan salah satu elemen yang berinteraksi dengan aktivitas bantuan di sekitarnya. Karya akademik adalah setiap komponen informasi ilmiah yang dihasilkan oleh civitas akademika, termasuk dosen dan mahasiswa, yang dijadikan karya tulis dan diterbitkan dalam publikasi ilmiah. Dan didukung oleh pendapat (Setemen, 2015, p. 108) yang mengemukakan bahwa banyak perguruan tinggi yang telah berkembang, khususnya di Indonesia, dalam pemanfaatan ICT. Hal ini dipandang sebagai teknologi yang memungkinkan yang terintegrasi ke dalam sejumlah manajemen informasi kampus dan prosedur administrasi. Khusus untuk penatausahaan karya ilmiah, perguruan tinggi telah memanfaatkan ICT untuk menangani data karya ilmiah.

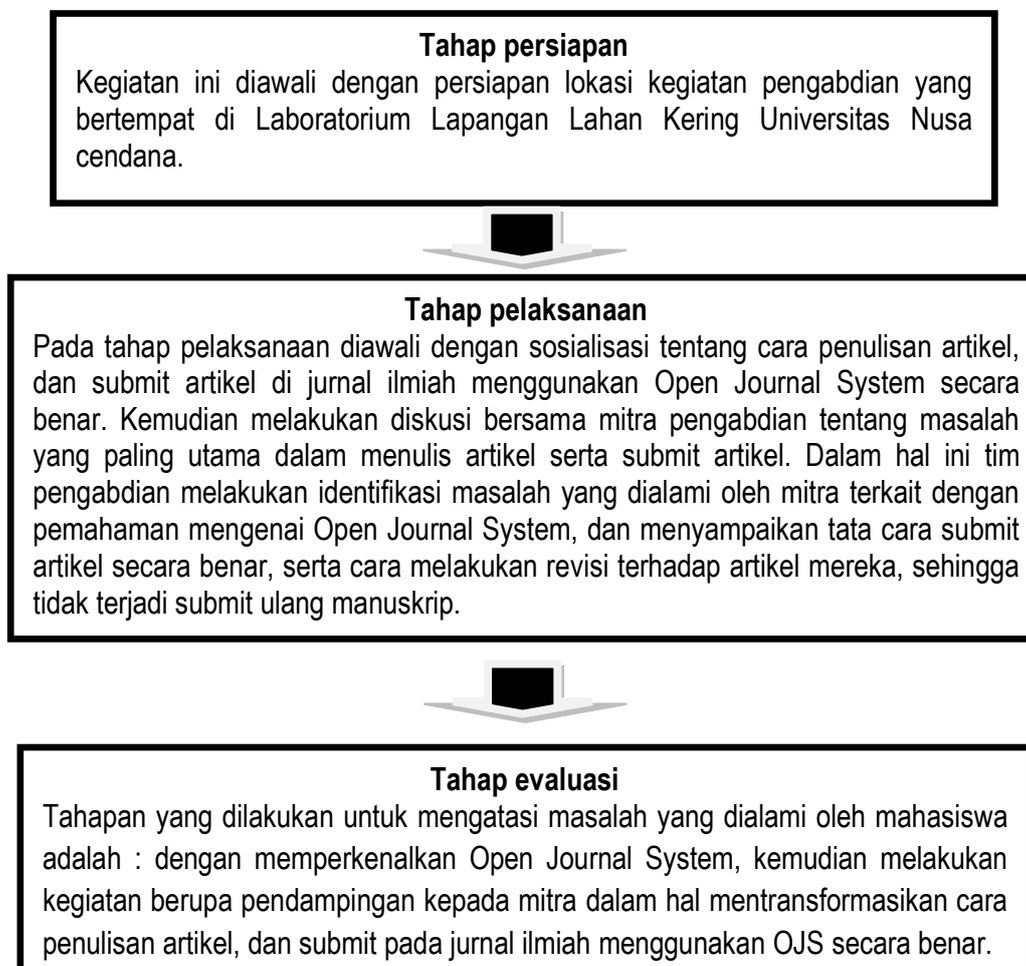
Platform online untuk mengelola jurnal ilmiah disebut Open Journal System (OJS). Pengelola jurnal dapat beralih sistem pengelolaan online dari offline ke offline dengan OJS. dimulai dari naskah yang dikirimkan penulis, melalui proses review, monitoring, dan lain-lain. Oleh karena itu, semuanya boleh dilakukan melalui OJS hingga karya tersebut disetujui untuk diterbitkan di jurnal tertentu. Ini sejalan dengan pendapat (Sari, 2019, p. 106) yang menyatakan Open Journal System (OJS) dapat memudahkan pencarian pembaca dan pengambilan informasi dari jurnal cetak. Lebih banyak artikel OJS, khususnya di majalah, akan memfasilitasi akses dan distribusi MADIKA yang lebih baik. Dengan adanya masalah – masalah yang telah diuraikan tersebut diatas mengakibatkan masih banyak mahasiswa yang menelantarkan tugas akhirnya. Untuk mengatasi permasalahan yang dihadapi oleh mahasiswa Peternakan, tim pengabdian pengajar melakukan kegiatan belajar mengirimkan artikel penelitian melalui sistem Open Journal yang ditujukan untuk mahasiswa prodi peternakan, Universitas Nusa Cendana. Pelatihan ini dilaksanakan melalui suatu kegiatan pengabdian. (Far dkk, 2023, 39), mengemukakan bahwa kegiatan pengabdian kepada masyarakat tidak harus difokuskan untuk masyarakat (di luar kampus). Pengabdian juga dapat dilakukan di dalam kampus, sesuai masalah yang ada. Proses submit jurnal menggunakan Open Journal System telah memudahkan penulis untuk mengirimkan dan mempublikasikan jurnalnya. Dengan menggunakan Open Journal System penulis dapat melakukan submit manuskrip, melalui tahapan yang ada dalam sistemnya, sehingga lebih memudahkan penulis dalam melakukan pemantauan sudah pada tahapan apa jurnalnya. Kemudian penulis juga lebih dipermudah dengan fitur yang ada dalam Open Journal System untuk melakukan revisi terhadap artikelnya apabila terdapat kesalahan dalam penulisan artikel atau terkait substansi penelitian. Hal ini sejalan dengan pendapat (Pebriana dkk, 2022, 1) yang mengemukakan tata cara submit artikel ilmiah pada jurnal kecil sekali perbedaannya. Kebijakan tergantung dari masing-masing penerbit jurnal. Sehingga proses submit artikel dilakukan secara online yang biasa juga di sebut OJS (Open Journal System). Proses editorial menggunakan Open Journal System dimulai dari sebuah manuskrip dikirim oleh penulis,

proses reviewing, tracking, dan sebagainya hingga manuskrip tersebut diterima untuk diterbitkan dalam sebuah jurnal.

Berdasarkan masalah yang telah dikemukakan tersebut, maka tim pengabdian kami telah melakukan Pelatihan Tata Cara Submit Artikel Melalui Open Journal System (OJS) bagi Mahasiswa Fakultas Peternakan Kelautan dan Perikanan Universitas Nusa Cendana. Kegiatan ini dilaksanakan dengan tujuan memberikan pengetahuan, dan pemahaman kepada mahasiswa Prodi Peternakan agar terampil dalam menulis artikel, serta memahami secara baik dan benar tata cara submit artikel pada jurnal ilmiah menggunakan Open Journal System.

2. Metode Pelaksanaan

Pelatihan ini telah dilaksanakan di Laboratorium Lapangan Lahan Kering Universitas Nusa Cendana pada tanggal 8 Februari 2024 Pukul 10.00 WITA, dan selesai pukul 12.00 WITA. Kegiatan ini dihadiri oleh mahasiswa semester 6 dan 8 sejumlah 16 orang. Pelatihan ini meliputi 3 tahapan, yakni tahap persiapan, tahap pelaksanaan, dan tahap evaluasi.



Gambar 1 Tahapan Pelatihan

2. Hasil dan Pembahasan

Pelatihan submit artikel menggunakan Open Journal System

Sebelum pelatihan dilakukan peserta ditanyakan terkait penulisan artikel, dan cara submit jurnal menggunakan OJS. Hal ini untuk mengukur pemahaman mahasiswa terkait materi yang disampaikan. Hasil dari kegiatan pengabdian ini adalah sebagai berikut : 1. Mahasiswa mampu mengetahui, dan memahami kaidah – kaidah penulisan artikel, dan tata cara submit artikel menggunakan Open Journal System secara baik dan benar. 2. Hasil dari kegiatan ini juga memungkinkan mahasiswa memahami cara melakukan revisi dengan baik kemudian mengirim kembali naskah yang telah diperbaiki melalui sistem, sehingga tidak terjadi submit ulang manuskrip.



Gambar 2 Penyampaian materi tentang tata cara submit artikel



Gambar 3 Pemantauan proses submit artikel

Dengan adanya pelaksanaan pengabdian tentang tata cara submit manuskrip melalui Open Journal System, maka memudahkan mahasiswa untuk menyelesaikan tugas akhirnya sebagai salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana. Hal ini sejalan dengan pendapat (Ismail et al., 2019, p. 2) bahwa penulisan karya tulis ilmiah berupa tesis dan artikel ilmiah yang dimuat dalam jurnal universitas merupakan salah satu syarat untuk memperoleh gelar sarjana. Namun terkadang, tuntutan ini dianggap memberatkan, dan menyinggung, serta menakutkan bagi siswa. Selanjutnya (Adhikara et al., 2014, p. 42) juga memaparkan bahwa mahasiswa juga banyak melakukan plagiarisme karya ilmiah dengan cara menjiplak karya orang lain. Hal ini untuk memudahkan proses menghasilkan karya ilmiah. Manfaat yang didapatkan mahasiswa dari kegiatan ini yaitu, mampu mengetahui terkait tata cara submit artikel menggunakan OJS. Dari pelatihan ini juga mahasiswa bisa memahami kualitas karya ilmiah yang diakui secara nasional. Hal ini sesuai pendapat (Budiyanto et al., 2020, p. 452) yang mengemukakan bahwa di antara inisiatif untuk meningkatkan pertumbuhan kuantitas dan kaliber publikasi pada jurnal ilmiah yang memiliki akreditasi nasional dan/atau pengakuan internasional merupakan indikasi produktivitas output ilmiah yang dihasilkan para ilmuwan Indonesia. Tahapan proses editorial hingga artikel diterbitkan, memungkinkan mahasiswa memperluas pengetahuan dan kemampuan yang dimilikinya saat ini hingga menghasilkan beberapa karya ilmiah, tidak hanya skripsi saja. Mereka juga dapat menghasilkan artikel melalui studinya.

Tata cara submit manuskrip menggunakan Open Journal System

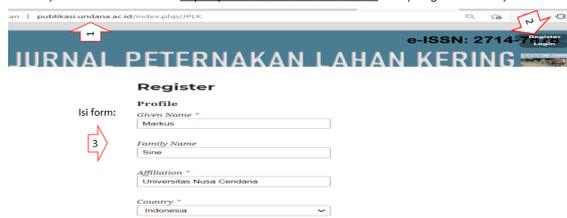
Tahap berikutnya merupakan proses submit manuskrip menggunakan Open Journal System, pada pelatihan ini peserta akan di ajarkan cara submit manuskrip pada Jurnal Peternakan Lahan Kering. Proses submit manuskrip meliputi tujuh tahap yaitu : Register, Submit manuskrip, Submission checklist, Unggah file, Pengisian Metadata, Konfirmasi, dan Complete Submission. Mahasiswa mampu mempraktekkan secara baik dan benar pengisian biodata, pengisian metadata bahkan sampai pada tahap complete submission hampir tidak ada kendala yang berarti.

Berikut merupakan Langkah – Langkah submit manuskrip pada Jurnal Peternakan Lahan Kering :

1. Register

**PANDUAN SUBMIT MANUSKRIP
PADA JURNAL PETERNAKAN LAHAN KERING**

I. Registrasi
Registrasi dilakukan apabila penulis belum memiliki akun. Proses registrasi dilakukan melalui tahapan berikut.
1) Masuk melalui laman: <https://publikasi.undana.ac.id/JPLK/> 2) Registrasi 3) Isi Form



Login

Email *
sinemarkus@gmail.com

Username *
markussine

Password *

Repeat password *

Yes, I agree to have my data collected and stored according to the [privacy statement](#).

Yes, I would like to be notified of new publications and announcements.

Yes, I would like to be contacted with requests to review submissions to this journal.

Klik

Register Login

Isi form:
3

Beri tanda centang

Penulis JANGAN centang kotak ini; hanya untuk reviewer.

2. Submit Manuskrip

Thanks for registering! What would you like to do next?

• [View Submissions](#)
• [Make a New Submission](#)
• [Edit My Profile](#)
• [Continue Browsing](#)

Hasil

Klik **Make a New Submission** untuk memulai proses submission manuskrip atau klik kembali ke laman <https://publikasi.undana.ac.id/JPLK/> kemudian Login menggunakan username dan password

II. Submit Manuskrip

1. Klik Login atau klik Sidebar Menu **Submit Manuskrip** 2) Isi **username** dan **password**. Apabila submit manuskrip dilakukan segera setelah registrasi, klik **a New Submission**.

Login

Username *
markussine

Password *

Forgot your password?

Keep me logged in

Klik

Register Login

3. Submission checklist

2. Penulis melakukan pemeriksaan dan konfirmasi atas persetujuan dan pernyataan terkait artikel yang akan dikirim/submit. Caranya dengan memberikan tanda centang (✓) pada setiap **submission checklist**. Author juga bisa menambahkan komentar untuk Editor. Selanjutnya, klik **Save and continue**.

Submission Requirements

You must read and acknowledge that you've completed the requirements below before proceeding.

- Manuskrip yang di submit belum pernah dipublikasikan atau belum disubmit ke jurnal lainnya.
- Manuskrip sesuai dengan format dan ruang lingkup PKM.
- Manuskrip yang di submit dalam format Microsoft Office (doc/docx).
- Manuskrip yang di submit tidak sesuai dengan panduan template PKM (JURNAL SUBMIT PKM BELUM 2024).
- Metadata manuskrip diisi secara benar dan lengkap (lihat panduan submit manuskrip).
- Manuskrip yang di submit bebas dari PLAGIARISME, similarity index maksimum 30%, dibuktikan dengan melampirkan hasil cek kemipron pada saat submit artikel.
- Manuskrip bebas dari pelanggaran hak cipta.

Apabila salah satu atau beberapa item belum memenuhi, penulis melengkapi/menyesuaikan sebelum mensubmit manuskrip.

Corresponding Contact *

Yes, I would like to be contacted about this submission.

Yes, I agree to have my data collected and stored according to the [privacy statements](#).

Klik

Save and continue Cancel

Beri tanda centang

Contoh:

Comments for the Editor

Content:

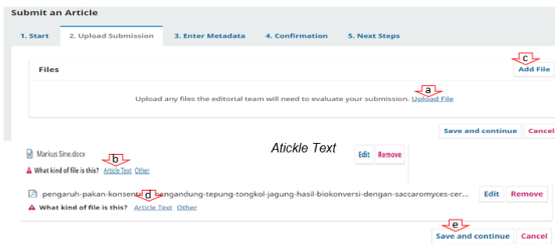
Editor PKM 10,

Saya, nama... Slik ingin mengirim manuskrip dengan judul... Mohon kiranya agar manuskrip tersebut dapat di review untuk diterbitkan pada Jurnal Peternakan Lahan Kering (PKM).

Terimakasih

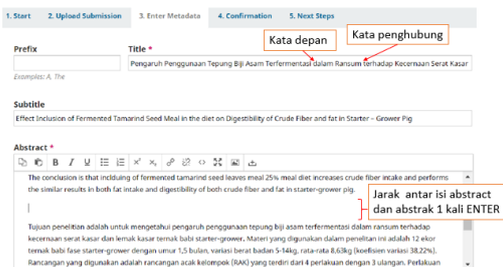
4. Unggah file

3. Unggah Manuskrip dan hasil cek kemiripan: a) klik *Upload file* □ □ b) klik *Article Text* □ □ c) klik *Add File* (untuk mengunggah hasil cek kemiripan) □ □ d) klik *Article Text* □ □ e) klik *Save and continue*



5. Pengisian Metadana

4. Isi *Metadata*: Copy-paste judul (*Capitalized each word* yang bukan kata penghubung/depan) □ □ copy-paste abstrak. Antara Abstrak bahasa Inggris dan Abstrak bahasa Indonesia dipisahkan oleh 1 kali enter.

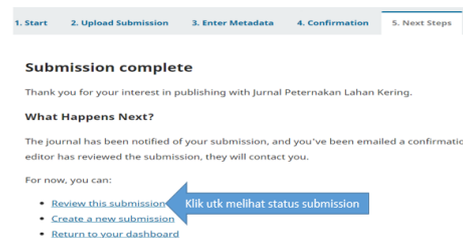


6. Konfirmasi



7. Complete Submission

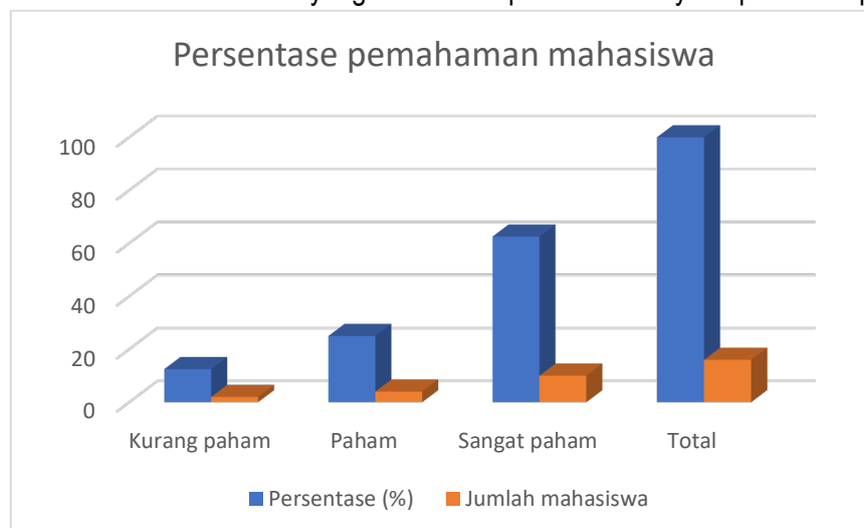
6. Status Submission dan Proses Review Manuskrip: klik *Review this submission* untuk melihat status *submission*



Berikut hasil yang diperoleh dari penerapan pengabdian ini: 1. Mahasiswa mampu memahami cara menggunakan Open Journal System untuk submit paper dengan baik dan benar pada saat proses editing penerbitan jurnal. 2. Mahasiswa dapat menggunakan Open Journal System untuk mengirimkan artikel ke jurnal ilmiah.

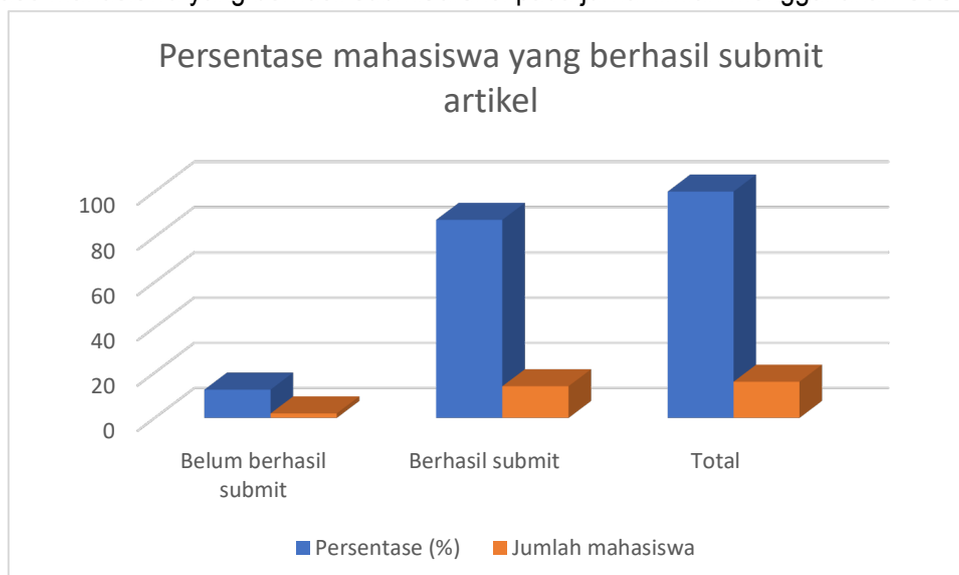
Pemahaman mahasiswa terkait materi yang telah disampaikan

Pada kegiatan pelatihan tata cara submit artikel menggunakan Open Journal System ini mampu memicu antusias mahasiswa sebagai peserta. Mereka mengajukan beberapa pertanyaan terkait tata cara submit artikel. Pertama dijelaskan tentang teknik penulisan artikel yang baik yaitu sesuai dengan template yang sesuai pada jurnal tertentu. Mahasiswa juga dijelaskan bagaimana teknik melakukan sitasi dari jurnal atau peneliti sebelumnya. Pada kegiatan ini diberikan contoh pada laman Jurnal Peternakan Lahan Kering terkait informasi yang ada pada laman jurnal tersebut, terutama informasi penting yang perlu diketahui oleh penulis contohnya: focus and scope, section policies, publication ethics, online submission and author guidelines. Hal ini sesuai pendapat (Sudirman et al., 2023, p. 21) yang menyatakan informasi tentang perubahan format jurnal dalam sebuah artikel diklarifikasi sebelum diserahkan. Penulis artikel perlu menyadari fokus, keluasan, dan ruang lingkup jurnal serta gaya penulisan standar yang tercantum dalam template. Untuk memastikan bahwa karyanya relevan, penulis harus memodifikasi bidang ilmiah artikel agar sesuai dengan publikasi yang dimaksudkan. sesuai dengan liputan ilmiah jurnal. Banyak artikel yang ditolak karena tidak sesuai dengan parameter jurnal ilmiah tertentu dan tidak mengikuti template jurnal dengan tepat. setelah penyampaian pemahaman yang relevan kepada siswa. Penggunaan OJS kemudian didemonstrasikan, dilanjutkan dengan template jurnal. Setelah memahami focus and scope, diharapkan agar mahasiswa memahami kemana harus mempublikasikan artikelnya sesuai bidang dan cakupan pada jurnal. Setelah penjelasan tentang penulisan artikel dan tata cara submit artikel menggunakan Open Journal System, dilakukan diskusi berupa tanya jawab untuk mengetahui pemahaman mahasiswa terkait materi yang telah disampaikan. Hasilnya dapat dilihat pada grafik.



Gambar 4 Presentase Pemahaman Mahasiswa

Berdasarkan grafik persentase pemahaman mahasiswa, dapat dilihat bahwa dari total mahasiswa yang mengikuti kegiatan ini sebanyak 62,5% peserta sangat paham terhadap penjelasan yang disampaikan, 25% paham, sedangkan 12,5% kurang paham. Hasil kegiatan ini sejalan dengan (Yunus et al., 2018, p. 199), peserta program pelatihan OJS secara keseluruhan berjumlah empat belas orang. Pada tes pengetahuan pertama terlihat bahwa rata-rata peserta hanya mengetahui sedikit tentang OJS. Terdapat peningkatan nyata setelah pelatihan; Pengetahuan peserta sebelumnya tentang OJS hanya sekitar 64% dibandingkan setelah sesi. Dengan demikian, setelah dilakukan kegiatan ini masih ada 2 orang mahasiswa dari total 16 peserta yang kurang paham tentang penulisan dan tata cara submit artikel menggunakan Open Journal System. Hasil kegiatan ini sejalan dengan pernyataan (Ilhami et al., 2023, p. 469) yang mengemukakan peserta pelatihan menerima kuesioner dari tim selama tahap penilaian. Siswa mengisi angket tentang pelaksanaan kegiatan pelatihan, yang meliputi indikator seperti waktu pelaksanaan materi, cara penyampaian, dan isinya. pelatihan, tingkat keterampilan presenter, infrastruktur yang mendukung acara pelatihan, dan harapan bahwa upaya pelatihan akan membuahkan hasil yang positif. Cara penyampaian materi pemateri yang terdiri dari unsur-unsur: 1) jelas; 2) mudah dimengerti; dan 3) tidak rumit. Berdasarkan hasil kuesioner, 89% responden agar ilmu yang dibawakan oleh pemateri mudah diserap oleh siswa berkat metode yang baik. Isi materi yang disampaikan menampilkan persentase 92%, artinya presentasi PowerPoint pembicara efektif menyampaikan materi pelajaran, sehingga mahasiswa dapat memahami konsep seperti pengiriman jurnal ke sistem OJS. Masih kurangnya pemahaman mahasiswa dari hasil kegiatan pengabdian ini disebabkan karna kurangnya sosialisasi tentang penulisan serta tata cara submit artikel menggunakan OJS bagi mahasiswa. Setelah mahasiswa memahami tentang penulisan dan tata cara submit artikel dengan baik, maka mahasiswa diharapkan mampu mensubmit artikel. Berikut grafik persentase mahasiswa yang berhasil submit artikel pada jurnal ilmiah menggunakan OJS.



Gambar 5 Presentase Mahasiswa yang Berhasil Submit Artikel

Beberapa item yang dijadikan bahan evaluasi, berdasarkan hasil kegiatan pengabdian yang telah dilaksanakan, antara lain : !. Karena pemahaman mahasiswa berbeda-beda, maka tetap diperlukan pendampingan mengenai pengetahuan peserta setelah kegiatan 2. Karena sebagian peserta tidak membawa laptop pada sesi ini, maka diperlukan petunjuk cara menyerahkan makalah setelah kegiatan ini. Hasil kegiatan ini sesuai dengan pendapat (Far et al., 2023, p. 40) yang mengemukakan hasil pelaksanaan kegiatannya : 1. Melalui Siswa yang menyelesaikan tugas ini berpengetahuan luas mengenai sistem Online Journal System (OJS) yang digunakan untuk melakukan publikasi jurnal dan melalui beberapa tahap submission sebelum jurnal diterbitkan, 2. Petunjuk penggunaan OJS untuk submit artikel ilmiah. Hasilnya, siswa mengirimkan artikel mereka secara akurat menggunakan instruksi yang telah diajarkan dan dipraktikkan. Berdasarkan hasil kegiatan yang telah dilakukan masih perlu dilakukan pendampingan agar peserta lebih paham lagi tata cara submit artikel menggunakan OJS. Pernyataan ini didukung oleh (Listiana et al., 2021, p. 133) bahwa kegiatan dukungan ini dapat berlanjut lebih dari sekedar pelaporan proyek pengabdian masyarakat, mengingat keberhasilan banyak peserta dalam program bantuan publikasi ilmiah untuk siswa yang menyelesaikan makalah. Penulisan artikel ilmiah dan proses penyerahannya bukanlah hal yang dapat dipahami secara lisan; hal-hal tersebut perlu dipraktikkan.

3. Kesimpulan dan Saran

Berdasarkan kegiatan yang telah dilaksanakan, mahasiswa mampu memahami penulisan artikel, dan tata cara submit artikel menggunakan Open Journal System pada jurnal ilmiah secara baik dan benar. Mahasiswa juga mampu memahami pentingnya publikasi karya ilmiah pada jurnal yang terindeks Sinta. Mahasiswa juga mendapat informasi terkait etika publikasi, focus and scope, serta pengenalan tentang Open Journal System, sehingga bermanfaat bagi mereka saat ingin melakukan publikasi karya ilmiah mereka.

Yang dapat disarankan dari kegiatan pengabdian ini yaitu agar dilakukan sosialisasi lanjutan terkait publikasi jurnal menggunakan OJS kepada mahasiswa, dikarenakan masih banyak mahasiswa yang belum paham.

4. Daftar Pustaka

- Adhikara, M. A., Handayani, S., Jumono, S., & Darmansyah, D. (2014). Pelatihan Penyusunan Artikel Publikasi Ilmiah. *Jurnal Pengabdian Masyarakat Abdimas*, 1(1), 41–53. <https://ejournal.esaunggul.ac.id/index.php/ABD/article/viewFile/1189/1084>
- Aristia Prayudi, M., Vijaya, D. P., & Ekawati, L. P. (2017). Pengembangan Sistem Informasi Manajemen Pengelolaan Dan Penerbitan Jurnal Ilmiah Jurusan Akuntansi Program S1. *Proceeding TEAM*, 2(October), 559. <https://doi.org/10.23887/team.vol2.2017.197>
- Budiyanto, E., & Nugroho, E. (2020). Pelatihan Penulisan dan Submit Artikel Ilmiah melalui Online Journal System bagi Mahasiswa Tingkat Akhir. *Seminar Nasional Penelitian Dan Pengabdian Kepada Masyarakat*, 2(2), 452–457.
- Far, G. F., Kubangun, N. A., & Pattiasina, J. (2023). Pelatihan Cara Register Dan Submit Artikel Pada Ojs Bagi. *Jurnal Pengabdian Kepada Masyarakat*, 1(1), 38–41.

- Ilhami, S. D., Damayanti, D., & Lukiarti, M. M. (2023). Pelatihan Sistem OJS dan Trik Publikasi Jurnal Ilmiah Bereputasi Pada Mahasiswa Akhir. *Surya Abdimas*, 7(3), 464–472. <https://doi.org/10.37729/abdimas.v7i3.2936>
- Ismail Ismail, & Elihami Elihami. (2019). Pelatihan penyusunan artikel publikasi ilmiah bagi mahasiswa perguruan tinggi STKIP muhammadiyah enrekang. *Maspul Journal of Community Empowerment*, 1(1), 12–20. <https://ummaspul.ejournal.id/pengabdian/article/view/271%0Ahttps://ummaspul.ejournal.id/pengabdian/article/download/271/131>
- Listiana, Y., Prastiwi, L., Amrullah, I., & Universitas Soetomo, F. (2021). Pendampingan Publikasi Ilmiah Bagi Mahasiswa Fkip Universitas Dr Soetomo Scientific Publication Assistance For Students Of Teaching And Education Faculty Of Universitas Dr Soetomo. *INTEGRITAS : Jurnal Pengabdian*, 5(1), 122–134.
- Mustofa Meihan, A., & Robbi Kurniawanti, M. (2022). Sosialisasi Publikasi Artikel Mahasiswa Pada Jurnal Krinok Pendidikan Sejarah Universitas Jambi. *Estungkara: Jurnal Pengabdian Pendidikan Sejarah*, 1(1), 83–88. <https://doi.org/10.22437/est.v1i1.23126>
- Pebriana, P. H., Fendrik, M., & Nazirah, N. (2022). Pelatihan Submit Artikel Ilmiah Melalui OJS bagi Mahasiswa PGSD Universitas Pahlawan Tuanku Tambusai. *Journal Of Human And Education (JAHE)*, 2(2), 38–42. <https://doi.org/10.31004/jh.v2i2.55>
- Sari, D. B. K. (2019). Pengenalan Open Journal System Madika Pusat Pendidikan Dan Pelatihan. *MADIKA: Media Informasi Dan Komunikasi Diklat Kepustakawanan*, 5(1), 95–106. <http://pkp.sfu.ca/?q=ojs>
- Septikasari, R., Pravitasari, D., Kholidin, N., Pertiwi, R. P., Enggar, S., Dewi, K., & Dewi, T. R. (2023). Pelatihan Penulisan Karya Tulis Ilmiah dan Submit Jurnal Melalui Open Journal System (OJS) pada Mahasiswa PGMI UNUHA. *Jurnal Indonesia Mengabdi*, 5(2), 97–102.
- Setemen, K. S. (2015). Pengembangan Aplikasi Pengelolaan Karya Ilmiah Mahasiswa Dan Dosen Berbasis Teknologi Web. *JST (Jurnal Sains Dan Teknologi)*, 1(2), 107–117. <https://doi.org/10.23887/jst-undiksha.v1i2.6041>
- Sudirman, F. A., Saidin, Amir, M., Alam, S., Nasir, M., & Tandi, R. (2023). Pelatihan Pemanfaatan Open Journal System (OJS) 2 untuk Publikasi Ilmiah Mahasiswa. *Kongga : Jurnal Pengabdian Masyarakat*, 1(1), 18–23. <https://doi.org/10.52423/kongga.v1i1.3>
- Tari, E., Alexander, F., & Liufeto, M. C. (2023). Pelatihan Penulisan Artikel Ilmiah dan Pengelolaan Open Journal System (OJS) di Sekolah Tinggi Teologi Gereja Kristen Sumba. *I-Com: Indonesian Community Journal*, 3(3), 1424–1432. <https://doi.org/10.33379/icom.v3i3.3183>
- Yunus, A. M. S., Abadi, S., Bhuana, C., & Djalal, M. R. (2018). PKM Perguruan Tinggi di dalam Pembuatan dan Manajemen Open Journal System (OJS). *Prosiding Seminar Hasil Pengabdian (SNP2M)*, 2018, 978–602. <http://scholar.google.com>