

Pelatihan Penggunaan Aplikasi Perpustakaan Digital iPusnas pada Mahasiswa Angkatan 2023 Program Studi Perpustakaan dan Sains Informasi Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Universitas Sari Mutiara Indonesia

Diana Maulida Zakiah¹, Fithria Rizka Sirait², Febryna Priti Sirait³, Fitri Handayani⁴, Yora Haliza⁵

^{1,2,3}Program Studi Perpustakaan dan Sains Informasi, Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial, Universitas Sari Mutiara Indonesia

^{4,5}Program Studi Ilmu Perpustakaan dan Informasi Islam IAIN Kerinci

<p>E-mail : diana.zakiah22@gmail.com yhie0804@gmail.com</p>	<p>Submitted : April Reviewed : Juni Accepted : Juni</p>
<p style="text-align: center;">ABSTRAK</p> <p>Perkembangan teknologi memberikan manfaat pada perkembangan perpustakaan. Salah satunya penerapan teknologi informasi dalam perpustakaan digital. Aplikasi iPusnas merupakan salah satu inovasi dari Perpustakaan Nasional Republik Indonesia. Munculnya aplikasi ini dapat memudahkan dan mempercepat pencarian informasi ataupun berbagai koleksi yang dimiliki perpustakaan, yang dapat mendukung penyelesaian kegiatan akademik mahasiswa. Kegiatan pengabdian masyarakat yang dilaksanakan bertujuan untuk memberikan pelatihan penggunaan aplikasi perpustakaan digital iPusnas pada mahasiswa angkatan 2023 Program Studi Perpustakaan dan Sains Informasi Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Universitas Sari Mutiara. Permasalahan yang dihadapi adalah tingkat pengetahuan dan pemahaman mahasiswa terkait aplikasi iPusnas masih sangat rendah, padahal aplikasi tersebut bisa dimanfaatkan dalam kegiatan perkuliahan termasuk penyelesaian tugas akademik yang dimiliki. Metode yang digunakan adalah ceramah, tanya jawab dan pelatihan menggunakan aplikasi iPusnas. Hasil dari kegiatan ini adalah mahasiswa angkatan</p>	<p style="text-align: center;">ABSTRACT</p> <p><i>The development of technology provides benefits to the development of libraries. One of them is the application of information technology in digital libraries. The iPusnas application is one of the innovations from the National Library of the Republic of Indonesia. The emergence of this application can facilitate and speed up the search for information or various collections owned by the library, which can support the completion of student academic activities. The community service activities carried out aim to provide training on the use of the iPusnas digital library application to students of the 2023 batch of the Library and Information Science Study Program, Faculty of Economics and Social Sciences, Sari Mutiara University. The problem faced is that the level of knowledge and understanding of students related to the iPusnas application is still very low, even though the application can be used in lecture activities, including the completion of academic assignments. The methods used are lectures, questions and answers, and training using the iPusnas application. The result of this activity is that students of the 2023 batch of the Library and Information</i></p>

<p>2023 Program Studi Perpustakaan dan Sains Informasi Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Universitas Sari Mutiara Indonesia sudah mulai mengetahui dan mampu memahami bagaimana cara penggunaan aplikasi iPusnas.</p> <p>Kata Kunci: Perpustakaan Digital, Aplikasi iPusnas, Akademik.</p>	<p><i>Science Study Program, Faculty of Economics and Social Sciences, Sari Mutiara University, Indonesia have begun to know and be able to understand how to use the iPusnas application.</i></p> <p>Keywords: Digital Library, iPusnas Application.</p>
--	--

PENDAHULUAN

Perpustakaan saat ini terus mengalami perubahan dan perkembangan ke arah yang lebih modern akibat perkembangan teknologi. Oleh karena itu, muncullah istilah perpustakaan digital, di mana era digital memberikan dampak yang signifikan terhadap perkembangan informasi (Haliza dkk, 2023). Perpustakaan digital merupakan perpustakaan yang menyediakan layanan dan koleksi secara *online*, yang dapat diakses tanpa mengenal batasan ruang dan waktu. Hal ini berdampak pada perubahan gaya pencarian informasi bagi setiap individu, termasuk mahasiswa. Mahasiswa dapat memanfaatkan layanan dan koleksi tersebut terutama untuk kebutuhan akademik mereka.

Kehadiran teknologi saat ini, dapat memudahkan berbagai aktivitas manusia, salah satunya pencarian informasi. (Putri & Gischa, 2022). Di era digital masyarakat dituntut untuk memiliki pemahaman akan pentingnya pengetahuan yang mendalam mengenai informasi komprehensif yang diproduksi melalui proses yang ketat. Technology membawa perkembangan menuju masyarakat yang berpengetahuan, berpikir kritis dan bernalar, maka literasi harus ditingkatkan termasuk di dalamnya yaitu tingkat baca, berpikir kritis dan kecakapan dalam menggunakan teknologi (Handayani, dkk, 2024). Adanya kecintaan terhadap ilmu pengetahuan maka memunculkan namanya Perpustakaan (Handayani, dkk, 2023).

Salah satu inovasi yang dilakukan oleh Perpustakaan Nasional Republik Indonesia yaitu aplikasi iPusnas, yang semakin memudahkan penggunaanya dalam pencarian informasi. Mahasiswa dapat memanfaatkan aplikasi tersebut untuk pengerjaan tugas atau untuk dijadikan sebagai sumber acuan.

Mahasiswa dapat memanfaatkan secara maksimal, jika mahasiswa mengetahui dan memahami bagaimana cara menggunakan aplikasi iPusnas. Kegiatan pengabdian kepada masyarakat ini diberikan pada mahasiswa angkatan 2023 Program Studi Perpustakaan dan Sains Informasi Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Universitas Sari Mutiara Indonesia. Mahasiswa angkatan 2023 merupakan mahasiswa tingkat I.

Berdasarkan analisis situasi ditemukan bahwa mahasiswa angkatan 2023 Program Studi Perpustakaan dan Sains Informasi Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Universitas Sari Mutiara

Indonesia mayoritas belum mengetahui tentang apa itu aplikasi iPusnas, dan mereka juga belum memahami bagaimana cara penggunaan aplikasi iPusnas. Padahal mereka sangat bisa memanfaatkan aplikasi ini untuk menyelesaikan berbagai kegiatan yang mendukung kegiatan perkuliahan.

Oleh sebab itu, tim pengabdian kepada masyarakat menganggap permasalahan yang telah diuraikan sebelumnya sangat penting untuk diberikan pelatihan penggunaan aplikasi iPusnas bagi mahasiswa angkatan 2023. Tujuan dari kegiatan ini adalah untuk memberikan pelatihan penggunaan aplikasi iPusnas pada mahasiswa angkatan 2023 Program Studi Perpustakaan dan Sains Informasi Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Universitas Sari Mutiara Indonesia.

BAHAN DAN METODE

Kegiatan pelatihan ini diberikan pada 11 orang mahasiswa angkatan 2023, selama 2 hari yaitu 25 s/d 26 Maret 2024. Metode yang digunakan adalah ceramah, tanya jawab dan pelatihan aplikasi iPusnas. Beberapa tahapan yang dilakukan yaitu:

1. Tahapan persiapan
 - a) Mengadakan rapat tim pengabdian kepada masyarakat
 - b) Mengadakan pertemuan secara *online* dengan mahasiswa angkatan 2023
 - c) Melakukan wawancara untuk pengidentifikasian permasalahan
2. Tahapan pemaparan materi

Pada tahapan ini, tim melakukan sosialisasi tentang aplikasi perpustakaan digital iPusnas pada mahasiswa angkatan 2023, dengan memberikan materi dasar sebelum tahapan pelatihan. Hal ini agar mahasiswa angkatan 2023 dapat mengetahui dan memahami terlebih dulu. Materi yang disampaikan adalah definisi perpustakaan digital, aplikasi iPusnas, Fitur aplikasi
3. Tahapan pelatihan

Tahapan ini merupakan pelatihan yaitu narasumber menyampaikan dan mempraktikkan bagaimana cara penggunaan aplikasi iPusnas, dan juga diikuti oleh para peserta.
4. Tahapan evaluasi

Tahapan merupakan tahapan penilaian atas seluruh rangkaian kegiatan pengabdian masyarakat secara keseluruhan dari hari pertama hingga hari kedua. Secara umum, evaluasi dilakukan dengan melihat dan memperhatikan keaktifan para peserta selama kegiatan berlangsung. Secara khusus, di akhir sesi evaluasi dilakukan dengan penyebaran kuesioner dalam bentuk *gform* pada para peserta.

HASIL

Pada praktiknya tim PKM memaparkan terlebih dulu tentang aplikasi iPusnas agar para peserta mengetahui dan memiliki gambaran terlebih dulu tentang aplikasi ipusnas. Tim PKM kemudian mempraktikkan bagaimana cara menggunakan aplikasi iPusnas, yang diawali menginstall dulu aplikasi tersebut, kemudian cara menggunakannya. Tim PKM mengawali dengan mempraktikkan bagaimana melengkapi profil pengguna aplikasi iPusnas, kemudian dilanjutkan dengan bagaimana cara penelusuran *ebook* agar sesuai dengan yang dibutuhkan.

Dalam pencarian *ebook*, pengguna cukup mengetikkan kata kunci lalu muncul berbagai hasil penelusuran yang sesuai dengan kata kunci tersebut. Ketika tim PKM mempraktikkan, para peserta juga langsung mengikuti praktik tersebut. Selama kegiatan pengabdian masyarakat, terdapat mahasiswa yang merasa kesulitan dan munculnya *error* pada aplikasi tetapi mayoritas mahasiswa memahami dan mampu mempraktikkan penggunaan aplikasi iPusnas. Mahasiswa juga mampu memanfaatkan berbagai fitur yang sudah tersedia di aplikasi iPusnas, mereka mulai mencari koleksi apa saja yang tersedia di aplikasi tersebut sesuai kebutuhan. Mahasiswa merasa senang dengan adanya aplikasi iPusnas ini karena dapat memudahkan mereka dalam mengerjakan tugas yang dimiliki. Selain itu, tersedianya koleksi fiksi, menjadi alternatif mereka untuk mengisi waktu luang dan membutuhkan hiburan dan menimbulkan minat baca.

PEMBAHASAN

Berdasarkan hasil kegiatan pengabdian kepada masyarakat dapat diketahui bahwa mahasiswa sudah mulai mengetahui dan mampu memahami bagaimana cara penggunaan aplikasi iPusnas. Dengan adanya aplikasi iPusnas dapat memudahkan mahasiswa dalam menelusur informasi, memunculkan minat baca dan bisa dijadikan kegiatan alternatif mahasiswa ketika membutuhkan hiburan atau *refreshing* pikiran. Hal ini sejalan dengan hasil pengabdian masyarakat yang dilakukan oleh Sulistyianto, dkk (2023) menunjukkan bahwa dengan adanya aplikasi iPusnas dapat dimanfaatkan untuk mendapat akses sumber belajar secara digital dengan hanya menggunakan jaringan internet. Aplikasi iPusnas merupakan aplikasi yang dimiliki oleh Perpustakaan Nasional Republik Indonesia (Maimunah, 2022).

Aplikasi iPusnas sudah diluncurkan sejak tahun 2016, dan sudah diinstall dalam jutaan kali. Berbagai fitur yang menarik dan sangat memudahkan dapat menarik minat penggunanya. Hal ini sejalan dengan hasil penelitian yang dilakukan oleh Fauzan & Ati (2018) yang menunjukkan bahwa para pengguna iPusnas dapat memahami dengan mudah berbagai menu yang tersedia, dan juga aplikasi iPusnas dapat memudahkan mereka dalam pencarian buku dan membaca buku. Aplikasi iPusnas merupakan bentuk inovasi dari perkembangan perpustakaan digital. "Perpustakaan digital memiliki tempat menyimpan yang tidak terbatas pada format

tertentu dan kemampuan dalam menyediakan akses informasi tanpa adanya batasan ruang dan waktu” (Prabowo, 2013).

Mahasiswa dapat mengunduh aplikasi iPusnas di berbagai perangkat keras yang dimiliki, seperti laptop, komputer, *gadget*. Mahasiswa cukup mengunduh aplikasi tersebut, lalu ketika koleksi yang ada pada aplikasi iPusnas sudah *terdownload*, maka mahasiswa dapat membaca tanpa perlu terhubung internet. Aplikasi iPusnas dilengkapi dengan *e-Reader*. Saat ini, setiap individu termasuk mahasiswa setiap saat tidak bisa terlepas dengan *gadget*, oleh karena itu aplikasi ini sangat menarik bagi mahasiswa. Berbagai koleksi dan layanan pada aplikasi iPusnas dapat diakses dalam genggaman tangan penggunaannya dengan memanfaatkan *smartphone* yang dimiliki. (Kurniati, dkk, 2021).

Aplikasi iPusnas juga menyediakan fitur yang memungkinkan sesama pengguna dapat berinteraksi layaknya media sosial. Hal ini sejalan dengan pendapat Sasmitaratri (2021) bahwa aplikasi iPusnas memberikan kemudahan bagi pengguna untuk saling berkomunikasi satu dengan yang lain, karena adanya fitur yang tersedia. Koleksi yang tersedia pada aplikasi iPusnas tidak hanya bersifat non fiksi, namun terdapat fiksi. Hal ini sejalan dengan salah satu fungsi perpustakaan sebagai rekreasi. Perpustakaan dapat dijadikan tempat untuk belajar dan untuk mencari informasi yang bisa menghibur, salah satunya dengan tersedianya koleksi fiksi yang dapat dinikmati ketika waktu luang (Endarti, 2022).

KESIMPULAN DAN SARAN

Kesimpulan dari pelaksanaan Pengabdian Kepada Masyarakat ini adalah dengan mengadakan dan terselesaikan pelatihan aplikasi perpustakaan digital iPusnas bagi mahasiswa angkatan 2023 Program Studi Perpustakaan dan Sains Informasi Universitas Sari Mutiara Indonesia, banyak mahasiswa yang belum mengetahui dan memahami terkait aplikasi iPusnas yang dapat diakses dengan mudah dan cepat untuk memenuhi kebutuhan informasi mahasiswa. Melalui pelatihan ini berdampak positif bagi mahasiswa angkatan 2023 yang sudah mulai mengetahui tentang aplikasi iPusnas dan juga memahami bagaimana cara menggunakannya.

UCAPAN TERIMA KASIH

Kami dari Tim Pengabdian Kepada Masyarakat (PKM) mengucapkan terimakasih kepada Program Studi Perpustakaan dan Sains Informasi Fakultas Ekonomi dan Ilmu Sosial Universitas Sari Mutiara Indonesia yang telah bersedia meluangkan waktu, tenaga dan pikiran untuk mendukung kami dalam melaksanakan kegiatan PKM sebagai salah satu Tri Dharma di Perguruan Tinggi.

DAFTAR PUSTAKA

- Endarti, S. (2022). Perpustakaan sebagai Tempat Rekreasi Informasi. *Jurnal Perpustakaan dan Kearsipan*, 2 (1), 23-28.
- Fauzan & Sri.A. (2018). Analisis Pemanfaatan Aplikasi iPusnas Berbasis Android di Perpustakaan Nasional Republik Indonesia. *Jurnal Ilmu Perpustakaan*, 7 (4), 1-10.
- Haliza, Y., Handayani, F., & Gusrianda, G. (2023). Urgensi Literasi Budaya Generasi Milenial di Era Digital. *Prosiding Fakultas Ushulludin Adab dan Dakwah*, 1(2), 141-148.
- Handayani, F., Prayera, A. D., & Handayani, F. Y. F. (2024). Inovasi dan Tantangan Literan Budaya di Era Digital. *Prosiding Fakultas Ushulludin Adab dan Dakwah*, 2(1), 70-81.
- Handayani, F., Prayera, A. D., & Safrul, E. (2023). Sejarah dan Peran Perpustakaan Dalam Konteks Peradaban Islam dan di Indonesia. *Thullab: Jurnal Riset dan Publikasi Mahasiswa*, 3(2), 137-151.
- Kurniati, A.J & La Ode Herman. (2021). Penggunaan Aplikasi iPusnas dalam Pemenuhan Referensi Perkuliahan pada Mahasiswa Program Studi Perpustakaan dan Ilmu Informasi Angkatan 2017 FISIP UHO. *Jurnal Literasi Perpustakaan dan Informasi UHO*, 1 (3), 117-122.
- Maimunah, L.N. (2022). *Meningkatkan Literasi Digital Masyarakat di Indonesia Melalui E-book pada Aplikasi Perpustakaan Digital iPusnas.*
https://www.academia.edu/73784142/MENINGKATKAN_LITERASI_DIGITAL_MASYARAKAT_DI_INDONESIA_MELALUI_E_BOOK_PADA_APLIKASI_PERPUSTAKAAN_DIGITAL_IPUSNAS
- Prabowo, T.T. (2013). Mengenal Perpustakaan Digital. *FIHRIS*, 7 (1). 1-13.
- Putri, V.K.M & Seraficha, G. (2022). *Dampak Kemajuan Teknologi di Bidang Sosial dan Budaya.*
[https://www.kompas.com/skola/read/2021/04/09/142234669/dampak-kemajuan-teknologi-di-bidang-sosial-dan-budaya.](https://www.kompas.com/skola/read/2021/04/09/142234669/dampak-kemajuan-teknologi-di-bidang-sosial-dan-budaya)
- Sasmitaratri, A.V. (2021). *Pemanfaatan iPusnas sebagai Bentuk Layanan Perpustakaan Nasional Republik Indonesia pada Masa Pandemi Covid-19.*
[https://www.academia.edu/52267083/Pemanfaatan_iPusnas_sebagai_Bentuk_Layanan_Perpustakaan_Nasional_Republik_Indonesia_pada_Masa_Pandemi_Covid_19.](https://www.academia.edu/52267083/Pemanfaatan_iPusnas_sebagai_Bentuk_Layanan_Perpustakaan_Nasional_Republik_Indonesia_pada_Masa_Pandemi_Covid_19)
- Sulistyanto, dkk. (2023). Pengenalan dan Praktek Aplikasi iPusnas kepada Pelajar di SMPN 1 Serangpanjang Desa Ponggang Kabupaten Subang. *Jurnal Abdidas*, 4 (6), 539-544.

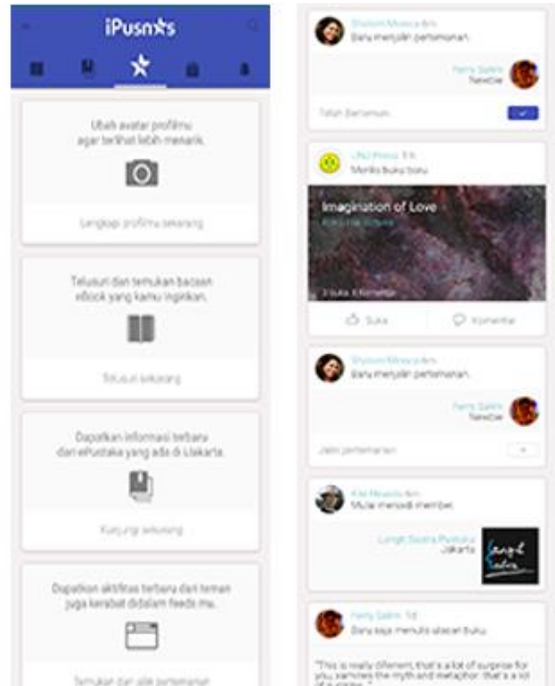
LAMPIRAN

Aplikasi ipusnas

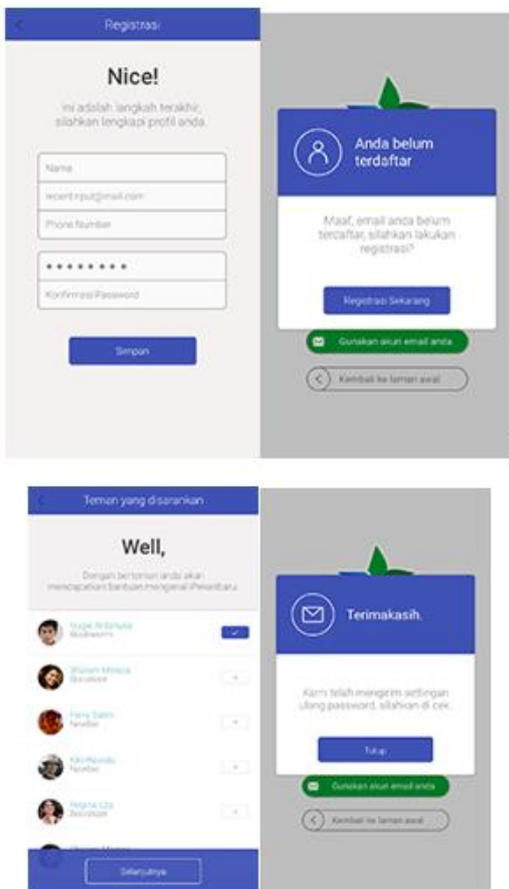


Gambar 1. Screen iPusnas

Dashboard



Gambar 3. Dashbor i-pusnas



Gambar 2. Registrasi i-pusnas