

**EVALUASI PENENTUAN TEMA PADA WEBINAR SERIES UPT PERPUSTAKAAN  
UNDIP TAHUN 2023**

**Sri Endah Pertiwi, Suwondo, Haryani, Anita Nurmasari, Pujo Winarno**

UPT Perpustakaan dan Undip Press

**Abstrak**

Evaluasi kegiatan webinar series tahun 2023 bertujuan untuk mengetahui judul-judul yang diangkat dalam kegiatan webinar, persentase narasumber berdasarkan jenis kelamin, persentase narasumber dari dalam dan luar Undip serta kuantitas peserta masing-masing webinar. Selama tahun 2023 telah dilaksanakan 11 kali kegiatan webinar dengan topik penulisan riset ilmiah. Satu kali kegiatan off line bedah buku dan satu kali yang mengangkat topik riset kepustakawanan pada webinar ke-5 tanggal 4 Juli 2023. Narasumber yang menyampaikan materi dalam kegiatan tersebut wanita 18% dan pria 82%. Pemateri atau narasumber dari luar Undip sebanyak 55% dan dari dalam Undip 45%. Kuantitas peserta yang mengikuti webinar terbanyak dari 11 kali kegiatan yaitu diikuti 845 orang pada webinar 3, kemudian webinar 1 diikuti peserta 700 orang dan webinar 5 dengan jumlah 566 orang.

**Kata kunci : judul-judul webinar, kegiatan, materi, narasumber, penelitian, riset ilmiah, webinar**

**Abstract**

*The evaluation of the 2023 webinar series activities aims to find out the titles raised in the webinar activities, the percentage of resource persons based on gender, the percentage of resource persons from within and outside Undip and the quantity of participants for each webinar. During 2023, 11 webinar activities will be held on the topic of writing scientific research. One offline book review activity and one that raised the topic of librarianship research at the 5th webinar on July 4 2023. The resource persons who presented the material in this activity were 18% women and 82% men. The speakers or resource persons are 55% from outside Undip and 45% from within Undip. The highest number of participants who took part in the webinar from 11 events was 845 people in webinar 3, then webinar 1 with 700 participants and webinar 5 with 566 people.*

**Keywords: activities, materials, resource persons, research, scientific research, webinar**

## A. Pendahuluan

Pengetahuan masalah riset dan penulisan karya ilmiah tidak hanya didominasi civitas akademika Perguruan Tinggi. Masyarakat umum banyak yang belajar menulis non fiksi maupun karya ilmiah berupa kajian sederhana ketika mereka aktif di berbagai organisasi maupun yang bekerja di perusahaan swasta. Setiap kegiatan dalam organisasi membutuhkan proposal dan laporan evaluasi serta riset sederhana untuk menunjang program kegiatan.

Seperti webinar UPT Perpustakaan dan Undip Press, tidak hanya menampilkan materi kepustakawanan saja tapi penulisan riset ilmiah merupakan topik yang sangat penting bagi mahasiswa agar mereka dapat melakukan penelitian skripsi, tesis, disertasi dan lulus tepat waktu. Webinar pada tahun 2022 telah diselenggarakan sejumlah 30 kali dengan topik Integrated Akademik, E-Resources dan manajemen Referensi. Webinar yaitu seminar melalui web banyak dilakukan Perguruan Tinggi pada masa pandemi Covid-19. Pasca pandemi kegiatan tersebut banyak dilaksanakan karena manfaat yang diperoleh sangat banyak. Keuntungan-keuntungan tersebut yaitu menjangkau peserta yang lebih banyak karena bersifat online. Selain itu menghemat biaya, karena dapat dilaksanakan di ruangan manapun

tidak harus di perpustakaan. Jangkauannya lebih luas karena aplikasi zoom melalui internet menjangkau ke seluruh dunia. Rekaman yang disiarkan di Youtube sangat bermanfaat bagi civitas akademika dan masyarakat luas yang belum sempat mengikuti webinar di link zoom. Rekaman ini dapat diputar ulang berkali-kali sehingga dapat memetik manfaat pengetahuan sama dengan peserta webinar yang lain.

Webinar tahun 2023 sudah dilaksanakan sebanyak 11 kali. Pada kegiatan ini banyak sekali fenomena-fenomena yang terjadi dan perlu dilakukan evaluasi. Evaluasi menurut (Kamus Besar Bahasa Indonesia, 2023) dipahami sebagai upaya penilaian secara teknis dan ekonomis atau menilai sesuatu. Evaluasi menurut (Kantun, 2017) yaitu program yang biasanya dilakukan pada suatu waktu tertentu dengan cara membandingkan keadaan yang nyata dengan keadaan yang diharapkan. Penelitian evaluatif pada dasarnya mengevaluasi atau memberikan penilaian terhadap suatu kegiatan umumnya pelaksanaan dari rencana program pembelajaran.

Tujuan penelitian untuk mengetahui judul-judul yang diangkat dalam kegiatan webinar, persentase narasumber berdasarkan jenis kelamin, persentase narasumber dari dalam dan luar Undip serta kuantitas peserta masing-

masing webinar. Evaluasi dilakukan sebagai catatan penting untuk penyelenggaraan kegiatan yang sama di tahun-tahun berikutnya.

## B. Metode penelitian

Penelitian evaluatif banyak dilakukan di instansi negeri maupun perusahaan swasta tidak terbatas di Perguruan Tinggi saja. Karena kegiatan evaluasi menjadi tolok ukur keberhasilan pelaksanaan program atau kegiatan yang telah dilakukan. Penelitian evaluatif ini termasuk kategori penelitian terapan. Pendapat (Irina, 2017) penelitian terapan diselenggarakan dalam mengatasi realitas dalam kehidupan dalam rangka menemukan langkah-langkah perbaikan suatu aspek perbaikan yang perlu diperbaiki.

Penelitian kegiatan webinar tahun 2023 sebanyak 11 kali akan diteliti dengan pendekatan kualitatif secara deskriptif. Tujuan penelitian untuk mengetahui judul-judul yang diangkat dalam kegiatan webinar, persentase narasumber berdasarkan jenis kelamin, persentase narasumber dari dalam dan luar Undip serta kuantitas peserta masing-masing webinar.

## C. Pembahasan

Kegiatan Webinar yang dilaksanakan tahun 2023 berjumlah 11 kali

dengan menampilkan judul dan pembahasan yang berbeda-beda seperti dalam tabel 1.

Tabel 1. Topik-topik webinar

No	Tanggal	Kegiatan	Judul
1	1-2-2023	Webinar 1	Pelatihan literature review sebagai alat bantu menentukan metodologi penelitian.
2	14-2-2023	Webinar 2	Pelatihan publikasi dari sudut pandang author reviewer dan editor : Cara sukses meningkatkan peluang accepted.
3	15-3-2023	Webinar 3	Implikasi chat GPT dan AI bagi Pendidikan Tinggi dan perpustakaan di masa depan.
4	16-5-2023	Webinar 4	Pemanfaatan digital image pada koleksi perpustakaan untuk publikasi ilmiah.
5	4-7-2023	Webinar 5	Library information science research across 70 years : Penelitian ilmu perpustakaan dan informasi sepanjang 70 tahun.
6	7-8-2023	Webinar 6	Bedah buku
7	3-10-2023	Webinar 7	Memahami paradigma penelitian untuk mendukung publikasi ilmiah.

8	5-10-2023	Webinar 8	Persiapan penulisan jurnal ilmiah internasional.
9	17-10-2023	Webinar 9	Scientometrics untuk pencarian topik riset bagi peneliti, dosen, mahasiswa.
10	19-10-2023	Webinar 10	Penulisan buku non fiksi untuk mendukung publikasi ilmiah.
11	24-10-2023	Webinar 11	Introduction to data management and analysis for general researcher, lecture and student ( Pengenalan pengelolaan dan analisis data untuk peneliti, dosen dan mahasiswa ).
		Jumlah	11 topik

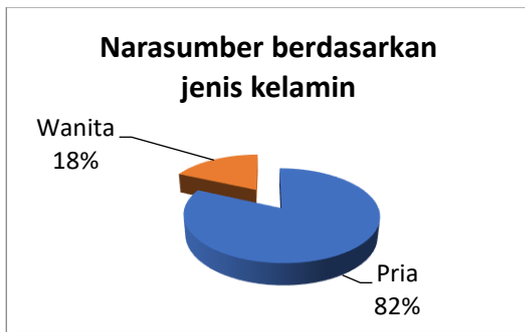
Berdasarkan data tabel 1 terdapat 11 kegiatan webinar di tahun 2023. Topik-topik dalam 11 kegiatan mengacu pada satu topik yaitu “Penulisan riset ilmiah”. Topik penelitian kepustakawanan hanya satu kali pada webinar ke-5 yang dilaksanakan tanggal 4 Juli 2023. Ada satu kali webinar yang menelaah buku dosen Undip yaitu pada webinar 6 yang dilaksanakan tanggal 7 Agustus 2023. Pada webinar 6 berbeda dengan kegiatan lainnya karena dilakukan secara offline atau tatap muka bertempat di ruang pertemuan lantai 4 UPT

Perpustakaan. Peserta terdiri dari civitas akademika Undip dan perwakilan dari beberapa instansi. Rekaman acara tidak ditayangkan di channel youtube.

Apabila webinar the series tahun 2022 berjumlah 30 kegiatan dengan tiga topik utama yaitu Manajemen Referensi, E-Resources dan Integrated Akademik. Maka tahun 2023 hanya satu topik utama yaitu Penulisan Riset ilmiah. Satu kegiatan offline yaitu penulisan buku non fiksi oleh dosen Undip terdapat pada webinar ke-6 tanggal 7 Agustus 2023. Sebelas kegiatan terdiri dari 10 kegiatan online melalui zoom dan satu kegiatan offline di UPT Perpustakaan dan Undip Press. Webinar 2 berjudul pelatihan publikasi dari sudut pandang author, reviewer dan editor : Cara sukses meningkatkan peluang accepted. Webinar ketiga berjudul implikasi chat GPT dan AI bagi pendidikan tinggi dan perpustakaan di masa depan. Webinar keempat berjudul pemanfaatan digital image pada koleksi perpustakaan untuk publikasi ilmiah. Judul webinar kelima, Library information science research across 70 years : Penelitian ilmu perpustakaan dan informasi sepanjang 70 tahun. Webinar 6 Bedah buku. Judul webinar 7, Memahami paradigma penelitian untuk mendukung publikasi ilmiah. Judul webinar 8, Persiapan penulisan jurnal ilmiah internasionala. Webinar 9, Scientometrics untuk pencarian topik riset bagi peneliti,

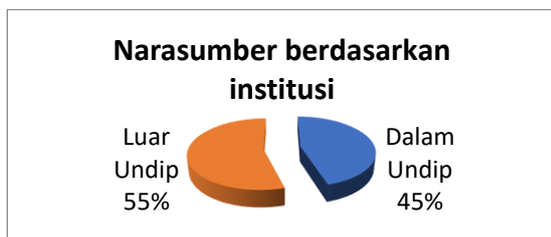
dosen, mahasiswa. Webinar 10, Penulisan buku non fiksi untuk mendukung publikasi ilmiah. Judul webinar 11, Introduction to data management and analysis for general researcher, lecture and student ( Pengenalan pengelolaan dan analisis data untuk peneliti, dosen dan mahasiswa ).

Grafik 1. Narasumber berdasarkan jenis kelamin



Berdasarkan Grafik 1 narasumber sebagai pemateri dalam webinar series tahun 2023 berjumlah 11 terdiri dari 2 orang wanita atau 18% dan narasumber pria sebanyak 9 atau 82%. Pada kegiatan tahun 2023 pemateri didominasi oleh kelompok pria. Hal ini ditanyakan kembali pada pihak panitia penyelenggara yang menjelaskan bahwa pemilihan narasumber tidak berdasarkan gender melainkan berdasarkan kompetensi keahlian bidang ilmu narasumber.

Grafik 2. Narasumber dari dalam dan luar Undip

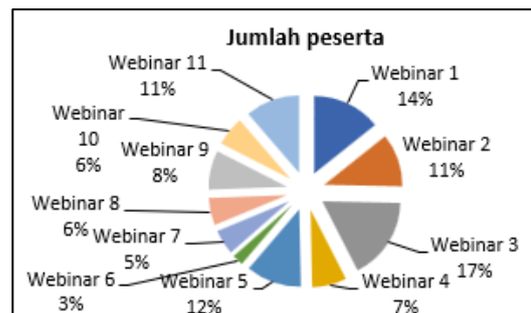


Pada sebelas kegiatan selama tahun 2023 terdapat narasumber berasal dari dalam maupun luar Undip. Pemateri dari luar Undip sebanyak 6 orang atau 55% dan dari dalam Undip sejumlah 5 orang atau 45%. Pemilihan narasumber berdasarkan kompetensi yang sesuai dengan topik kegiatan tanpa memandang asal institusi narasumber. Setiap narasumber mempunyai kompetensi keahlian di bidang masing-masing sehingga disesuaikan dengan topik webinar.

Tabel 2. Kuantitas jumlah peserta

No	Nama kegiatan	Jumlah peserta	Persentase
1	Webinar 1	700	14.23
2	Webinar 2	547	11.12
3	Webinar 3	845	17.17
4	Webinar 4	352	7.15
5	Webinar 5	566	11.50
6	Webinar 6	113	2.30
7	Webinar 7	257	5.22
8	Webinar 8	281	5.71
9	Webinar 9	401	8.15
10	Webinar 10	303	6.16
11	Webinar 11	555	11.28
	Jumlah peserta	4920	100.00

Grafik 3. Kuantitas Jumlah peserta



Seperti data pada tabel 2 dan grafik 3, jumlah peserta 11 kali kegiatan adalah 4920 orang. Kegiatan webinar yang diikuti peserta terbanyak adalah seri- 3 berjudul “Implikasi chat GPT dan AI bagi Pendidikan Tinggi dan perpustakaan di masa depan”. Kegiatan ini meraih peserta terbanyak dengan 845 orang atau 17,17%. Urutan kedua dengan kuantitas peserta terbanyak yaitu webinar 1 yang menampilkan judul “Pelatihan literature review sebagai alat bantu menentukan metodologi penelitian”. Webinar 1 diikuti 700 peserta atau 13,23% dari jumlah keseluruhan 11 webinar yaitu 4920. Berikutnya kegiatan dengan peserta terbanyak yaitu webinar 5 dengan 566 peserta atau 11,50%. Jumlah peserta menunjukkan seberapa besar minat sivitas akademika dan masyarakat untuk mengikuti dan mempelajari materi yang disampaikan narasumber.

Webinar 3 diikuti paling banyak peserta karena membahas materi yang trending di masyarakat yaitu Chat GPT dan Artificial Intelligence. Topik ini sangat diminati masyarakat tidak hanya civitas akademika. Chat GPT membantu menjawab kesulitan yang dihadapi individu dalam penelusuran informasi di masyarakat. Chat GPT seperti pencarian google yang mudah dan praktis digunakan masyarakat. Peserta yang mengikuti Webinar seri 3 terdapat pada tabel 3.

Tabel 3. Peserta Webinar 3 Berdasarkan Profesi

No	Profesi	Jumlah	Persentase
1.	Pustakawan	343	40.59
2.	Dosen	224	26.51
3.	Karyawan Asn dan Swasta	61	7.22
4.	Mahasiswa	149	17.63
5.	Pengelola Perpustakaan	55	6.51
6.	Guru	8	0.95
7.	Masyarakat Umum	2	0.24
8.	Pelajar	1	0.12
9	Anonim	2	0.24
	Jumlah	845	100.00

Webinar 3 diikuti peserta terbanyak yaitu 845 orang dari berbagai profesi yaitu pustakawan 40,59%. Dosen sebanyak 26,51%. Karyawan ASN dan swasta 7,22%. Peserta mahasiswa 17,63%. Pengelola perpustakaan 6,51%. Guru sebanyak 0,95%. Masyarakat umum 0,24%. Pelajar 0,12% dan anonim 2 orang atau 0,24%. Berdasarkan tabel 3 jumlah peserta yang mengikuti webinar seri 3 paling banyak dari kalangan pustakawan sejumlah 343 orang. Pustakawan sangat responsif terhadap hal-hal baru termasuk adanya Chat GPT yang dapat membantu penelusuran informasi pengetahuan.

Tabel 4. Penyelenggaraan Webinar Secara Keseluruhan

No	Pelaksanaan Secara Keseluruhan	Jumlah	Persentase
1	Bagus	430	47.10
2	Sangat Bagus	398	50.89

3	Cukup Bagus	17	2.01
	Jumlah	845	100.00

Penilaian secara keseluruhan webinar seri-3 seperti terdapat pada tabel 4 bahwa peserta yang menyatakan pelaksanaan secara keseluruhan bagus sebanyak 430 orang atau 47,10%. Peserta yang mengungkapkan pelaksanaan secara keseluruhan sangat bagus 398 orang atau 50,89%. Sedangkan yang menyatakan cukup bagus sejumlah 17 orang atau 2,01%.

#### D. Kesimpulan

Selama tahun 2023 telah dilaksanakan 11 kali kegiatan webinar dengan judul-judul bertemakan penulisan riset ilmiah. Narasumber yang menyampaikan materi dalam kegiatan webinar persentasenya lebih banyak laki-laki dibandingkan wanita. Persentase pemateri dari luar Undip lebih tinggi dari pemateri dalam Undip. Pemilihan narasumber berdasarkan kompetensi dan

peminatan ilmu pengetahuan. Kuantitas peserta yang mengikuti webinar terbanyak dari seluruh kegiatan adalah webinar 3, kemudian webinar 1 dan terakhir pada webinar 5. Webinar 3 dengan peserta terbanyak terdiri dari berbagai profesi. Profesi yang paling banyak mengikuti kegiatan adalah pustakawan. Secara keseluruhan penyelenggaraan webinar seri-3 dinyatakan sangat bagus.

#### Daftar pustaka

- Irina, F. (2017). *Metode penelitian terapan*. Yogyakarta: Parama Ilmu.
- Kamus Besar Bahasa Indonesia. (2023). Evaluasi. Retrieved from <https://kbbi.web.id/evaluasi>
- Kantun, S. (2017). Penelitian evaluatif sebagai salah satu model penelitian dalam bidang pendidikan. *Jurnal Universitas Negeri Jember*. Retrieved from <https://jurnal.unej.ac.id/article/download>