



KEMENTERIAN PENDIDIKAN KEBUDAYAAN,  
RISET, DAN TEKNOLOGI  
**DIREKTORAT JENDERAL PENDIDIKAN  
TINGGI, RISET, DAN TEKNOLOGI**

Jalan Jenderal Sudirman, Senayan, Jakarta 10270

Telepon (021) 57946104, Pusat Panggilan ULT DIKTI 126

Laman [www.diktiristek.kemdikbud.go.id](http://www.diktiristek.kemdikbud.go.id)

Nomor : 4001/E4/DT.04.03/2022  
Lampiran : Dua lembar  
Hal : Pengumuman Peserta Bimbingan Teknis dan Pendampingan  
Penyusunan Karya Tulis Ilmiah Bagi Tenaga Kependidikan  
Gelombang III

19 September 2022

Yth. Pimpinan Perguruan Tinggi  
(daftar terlampir)

Sebagai tindak lanjut surat kami Nomor: 3074/E4/DT.04.03/2022 tanggal 9 Agustus 2022 tentang penawaran Program Bimbingan Teknis dan Pendampingan Penyusunan Karya Tulis Ilmiah Bagi Tenaga Kependidikan, dengan ini kami sampaikan hal-hal sebagai berikut:

1. Direktur Sumber Daya menetapkan sebanyak 30 orang sebagai peserta Bimtek Gelombang III sebagaimana terlampir pada lampiran 1;
2. peserta yang sudah lolos diwajibkan mengikuti kegiatan Bimtek Gelombang III yang dilaksanakan secara daring pada tanggal 20 s.d. 22 September 2022 dengan rincian jadwal terdapat pada lampiran 2, terkait media pelaksanaannya akan diinformasikan melalui email;
3. kami mengucapkan selamat bagi pengusul yang telah lolos sebagai peserta Bimtek Gelombang III dan bagi yang belum lolos sebagai peserta dapat mendaftar pada program lainnya atau program yang sama di tahun berikutnya.

Atas perhatian dan kerja sama yang baik, kami ucapkan terima kasih.

Direktur Sumber Daya,



Mohammad Sofwan Effendi  
NIP 196404031985031008

Tembusan:  
plt. Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi

Lampiran 1 : Surat Direktur Sumber Daya

Nomor : 4001/E4/DT.04.03/2022

Tanggal : 19 September 2022

**DAFTAR PESERTA BIMBINGAN TEKNIS DAN PENDAMPINGAN PENYUSUNAN KARYA  
TULIS ILMIAH BAGI TENAGA KEPENDIDIKAN GELOMBANG III**

No	Nama	Perguruan Tinggi
1	Eko Sumanto	Universitas Jenderal Soedirman
2	Saepudin Zohari	Universitas Padjadjaran
3	M Rifky Saiful Huda	Universitas Pembangunan Nasional Veteran Yogyakarta
4	Dinda Putri Harum Sari	STIKES Banyuwangi
5	Lasenta Adriyana	STIKES Bhakti Husada Mulia
6	Nurhayati Ester Uki	STKIP Persada Khatulistiwa
7	Muhammad Ilham Rasyid	Universitas Borneo Tarakan
8	Agus Subekti	Universitas Brawijaya
9	Muchamad Amirul Yachya	Universitas Islam Indonesia
10	Chusnawati	Universitas Islam Jember
11	Yunda Sara Sekar Arum	Universitas Muhammadiyah Magelang
12	Ria Fitriany	Universitas Padjadjaran
13	Trivini Valencia	Universitas Riau
14	Ade Syofyetti	Institut Seni Indonesia Padang Panjang
15	Galuh Mastiti Siswandari	Institut Teknologi Sains dan Kesehatan PKU Muhammadiyah Surakarta
16	Zurtin	Sekolah Tinggi Perikanan Dan Kelautan Palu
17	Eko Prayitno	Sekolah Tinggi Teknologi Ronggolawe
18	Cucu Adhikomara	STKIP Muhammadiyah Kuningan
19	Nuryatin	STKIP PGRI Pacitan
20	Emilia Hasibuan	STKIP Rokania
21	Haris Sukandar Nur	Universitas Esa Unggul
22	Muhamad Baihaqi Zainudin	Universitas Hasyim Asy'ari Tebuireng Jombang
23	Febby Ittu	Universitas Megarezky
24	Azlinda	Universitas Muhammadiyah Makassar
25	Mohammad Thohir	Universitas Wahid Hasyim
26	Biji Bintang Habibitasari	STIKES Banyuwangi
27	Dewi Rahmawati	Universitas Aisyiyah Yogyakarta
28	Ramlah	Universitas Islam Jember
29	Nopi Yeni	Universitas Prof Dr Hazairin SH
30	Wulan Chairunisa	Universitas Prasetiya Mulya

Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR

Lampiran 2 : Surat Direktur Sumber Daya

Nomor : 4001/E4/DT.04.03/2022

Tanggal : 19 September 2022

### Susunan Acara

No	Waktu	Acara
Selasa, 20 September 2022		
1	09:00-09:15	Pembukaan
2	09:15-09:45	<b>Pre Test</b>
3	09:45-10:30	Kebijakan Pembinaan
4	10:30-12:00	Metodologi Penelitian untuk Menyusun Karya Tulis Ilmiah
5	12:00-13:30	Istirahat
6	13:30-15:00	Penentuan Tema dan Sistematika Karya Tulis Tenaga Kependidikan
7		Tugas I
Rabu, 21 September 2022		
1	09:00-10:30	Penelusuran Literatur untuk Kelengkapan Karya Ilmiah
2	10:30-12:00	Penyusunan Karya Tulis 1:
3		1. Pendahuluan
4		2. Metode
	12:00-12:30	Istirahat
5	12:30-14:00	Tugas II
6	14:00-15:30	Penyusunan Karya Tulis 2:
7		1. Data dan Analisis
8		2. Kesimpulan dan Abstrak
9		Tugas III
Kamis, 22 September 2022		
1	09:00-12:00	Presentasi Draf Karya Tulis dan Umpan Balik Pembimbing
2	12:00-13:00	Istirahat
3	13:00-14:30	Menyusun Sitasi, Gaya Selingkung, dan Penulisan Daftar Pustaka
		Tata Cara Publikasi
4	14:30-15:00	<b>Postest &amp; Evaluasi</b>
5	15:00	Penutupan
6		Tugas Mandiri Membuat Karya Tulis Tendik

Catatan :

1. UU ITE No. 11 Tahun 2008 Pasal 5 Ayat 1 "Informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik dan/atau hasil cetaknya merupakan alat bukti yang sah."
2. Dokumen ini telah ditandatangani secara elektronik menggunakan sertifikat elektronik yang diterbitkan oleh BSR