



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

Nomor : 5470/E2/PB.03.00/2021

21 September 2021

Lampiran : -

Hal : Bimbingan Teknis Pembelajaran Daring Persiapan PTM

Yth. Pimpinan PTN dan PTS

Sebagai tindak lanjut Surat Edaran No 4 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Pembelajaran Tatap Muka Tahun Akademik 2021/2022 yang dikeluarkan oleh Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi pada tanggal 13 September 2021. Direktorat Pembelajaran dan Kemahasiswaan akan mengadakan bimbingan teknis persiapan penyelenggaraan pembelajaran tatap muka terbatas sebagai upaya dan pembekalan bagi dosen-dosen yang melaksanakan pembelajaran dengan pola hybrid.

Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengundang Bapak/Ibu Dosen untuk mengikuti Bimbingan Teknis ber series dengan topik **Persiapan Hybrid Learning dalam Pembelajaran Tatap Muka Terbatas**. Untuk pendaftaran dan informasi lebih lanjut dapat dilihat pada laman <https://spada.kemdikbud.go.id>. Panduan pendaftaran terlampir.

Demikian kami sampaikan, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

Direktur Pembelajaran dan Kemahasiswaan,



Aris Junaidi

NIP 196306041989031022

Tembusan:

1. Plt. Direktur Jenderal Ditjen Ristekdikti
2. Sekretaris Ditjen Ristekdikti

1. Bimbingan Teknis

Persiapan Hybrid Learning dalam Pembelajaran Tatap Muka Terbatas

Sebagai tindak lanjut Surat Edaran No 4 Tahun 2021 Tentang Penyelenggaraan Pembelajaran Tatap Muka Tahun Akademik 2021/2022 yang dikeluarkan oleh Direktorat Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi pada tanggal 13 September 2021.

Direktorat Pembelajaran dan Kemahasiswaan mengadakan bimbingan teknis persiapan penyelenggaraan pembelajaran tatap muka terbatas sebagai upaya dan pembekalan bagi dosen-dosen yang melaksanakan pembelajaran dengan pola hybrid. Bimbingan teknis ini dilaksanakan ber series dengan topik sebagai berikut:

No	Judul Materi
1	Hybrid learning dalam tatap muka terbatas
2	Teknologi Adaptif dan Asistif
2.1	- Multiplayer Online Learning
2.2	- Web Extensions Application
3	Broadcast presentation
3	Interaktif Teknologi
3.1	- Interaktif Teknologi dengan Quizizz
3.2	- Interaktif Teknologi dengan Canva
3.4	- Interaktif Teknologi dengan Edpuzzle

A. Pelaksanaan

Bimbingan teknis dilaksanakan dengan pola blended (sinkronus maya dan asinkronus)

1. Sinkronus maya: pelaksanaan bimbingan teknis melalui aplikasi zoom sesuai dengan tanggal dan jam yang tertera di jadwal bimtek.
2. Asinkronus: pelaksanaan bimbingan teknis melalui learning management system, peserta bimbingan teknis dapat mempelajari materi-materi secara mandiri dan mengerjakan tugas sesuai dengan instruksi yang ada.

B. Aturan Mengikuti Bimbingan Teknis

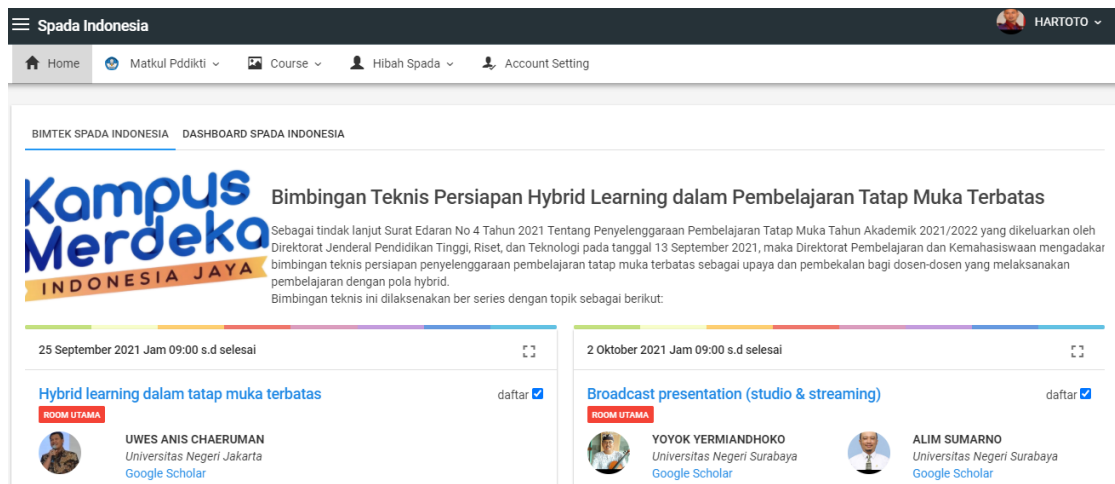
1. Bimbingan teknis dilaksanakan setiap hari Sabtu mulai tanggal 25 September, 2, 9, 16, dan 23 Oktober 2021
2. Topik tidak dapat diambil secara bersamaan dalam satu waktu
3. Tiap topik tersedia kuota untuk 220 orang dosen
4. Jika kuota sudah terpenuhi, silakan mengikuti topik yang sama di jadwal berikutnya.
5. Sertifikat akan keluar jika peserta telah mengikuti bimbingan teknis secara penuh (sinkronus, asinkronus, dan mengerjakan tugas di LMS)

2. Alur Mengikuti Bimbingan Teknis Persiapan Hybrid Learning dalam Pembelajaran Tatap Muka Terbatas

1. Membuka laman SPADA Indonesia: <https://spada.kemdikbud.go.id>
2. Maka akan muncul laman sebagai berikut:



3. Jika belum mempunyai Akun, silakan mendaftar dulu dengan cara mengklik menu **REGISTER**
4. Jika sudah mempunyai Akun, silakan langsung login dengan menklik menu **LOGIN**
5. Setelah login maka akan muncul laman sebagai berikut pada menu BIMTEK SPADA INDONESIA





6. Silakan Bapak/Ibu membaca dan mencermati informasi yang ada sebelum melakukan pendaftaran.
Di tanggal yang sama, Bapak/Ibu hanya dapat memilih 1 materi. Setiap materi disajikan 2 kali selama program ini. Silakan pilih distribusi jadwal yang sesuai dengan pilihan yang tersedia.
7. Jika Bapak/Ibu sudah mencermati, silakan langsung mendaftar sesuai dengan topik, waktu, dan tanggal yang tertera.

8. Silakan klik tombol **Daftar**, seperti pada gambar di bawah ini

Interaktif Teknologi dengan Quizizz

BREAKOUT ROOM **PESERTA TERDAFTAR: 1**

 **HARTOTO**
Universitas Negeri Makassar
[Google Scholar](#)

daftar 

Klik daftar

9. Setelah Bapak/Ibu memilih jadwal maka akan muncul list/resume bimtek yang akan diikuti sebagai berikut:

Resume 

No	Workshop	Ikut
1.	Hybrid learning dalam tatap muka terbatas	✓
2.	Interaktif Teknologi dengan Quizizz	✓
3.	Multiplayer Online Learning	✓
4.	Broadcast presentation (studio & streaming)	✓
5.	Web Extensions Application	✓
6.	Interaktif Teknologi dengan Canva	✓
7.	Interaktif Teknologi dengan Edpuzzle	✓

SIMPAN

Jika Bapak/Ibu memilih semua topik yang ada, maka setiap topik akan tercentang seperti di atas.

10. Jika Bapak/Ibu sudah yakin untuk mengikuti bimtek, silakan simpan dengan mengklik tombol **SIMPAN**
11. Maka akan muncul popup konfirmasi ulang sebagai berikut

admin-spada.kemdikbud.go.id says

Anda yakin menyimpan??

Workshop yg sudah dipilih tidak bisa diganti

OK **Cancel**

12. Silakan klik tombol **OK** jika sudah selesai

13. Kemudian akan muncul laman sebagai berikut

The screenshot shows the Spada Indonesia dashboard. At the top, there is a navigation bar with 'Spada Indonesia' and a user profile 'HARTOTO'. Below the navigation bar, the main content area features a large banner for 'Kampus Merdeka INDONESIA JAYA' with the title 'Bimbingan Teknis Persiapan Hybrid Learning dalam Pembelajaran Tatap Muka Terbatas'. The banner includes a date '25 September 2021 Jam 09:00 s.d selesai' and a description of the webinar. Below the banner, there are four featured speakers, each with a profile picture, name, university, and a 'JOIN MEETING ON SPADA INDONESIA' or 'JOIN MEETING ON APPLICATION' button. The speakers are: UWES ANIS CHAERUMAN (Universitas Negeri Jakarta), HARTOTO (Universitas Negeri Makassar), YOYOK YERMIANDHOKO (Universitas Negeri Surabaya), and ALIM SUMARNO (Universitas Negeri Surabaya). There is also a section for 'Web Extensions Application' featuring MUHAMMAD NUR HUDHA (Universitas PGRI Kanjuruhan Malang).


14. Untuk mendapatkan **ROOM** bimbingan teknis, silakan klik tombol **JOIN MEETING ON SPADA INDONESIA** atau **JOIN MEETING ON APPLICATION**, seperti di bawah ini

This image is a close-up of the webinar announcement from the previous screenshot. It shows the title 'Hybrid learning dalam tatap muka terbatas' and the speaker 'UWES ANIS CHAERUMAN' from Universitas Negeri Jakarta. Below this, it shows another speaker 'HARTOTO' from Universitas Negeri Makassar. A red callout box with the text 'Klik untuk join bimtek' has a red arrow pointing to the 'JOIN MEETING ON APPLICATION' button at the bottom of the announcement.

15. Setelah mengklik tombol di atas, maka otomatis Bapak/Ibu bisa mengikuti bimbingan teknis secara sinkronus maya.

16. Untuk mendapatkan materi dan mengikuti lanjutan bimbingan teknis secara asinkronus, silakan klik Judul/Topik bimtek yang diikuti, misal **Interaktif Teknologi dengan Quizizz**, seperti di bawah ini

Interaktif Teknologi dengan Quizizz

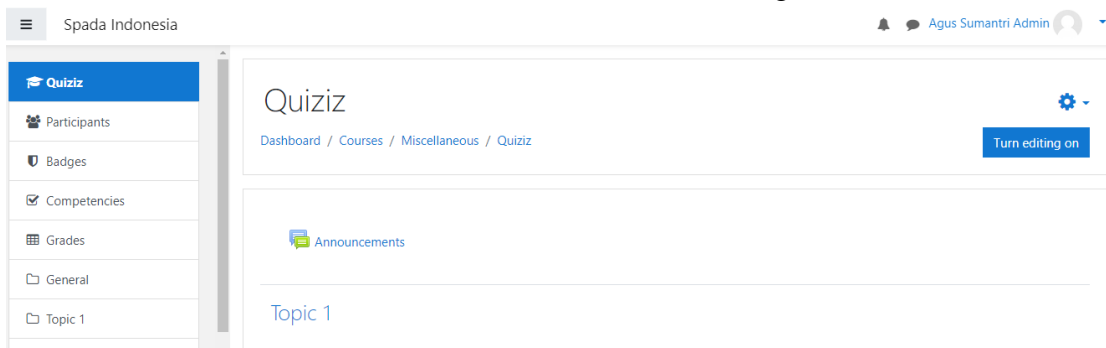


HARTOTO
Universitas Negeri Makassar
[Google Scholar](#) | Teknologi Pendidikan, E-learning, Learning Analytics, Multimedia Pembelajaran

Klik untuk join bimtek

JOIN MEETING ON SPADA INDONESIA JOIN MEETING ON APPLICATION

17. Setelah diklik maka otomatis akan terbuka laman baru, sebagai berikut



18. Materi dan tugas bisa di dapatkan pada laman seperti di atas.
19. **Sebagai syarat mendapatkan sertifikat, peserta bimbingan teknis harus mengikuti rangkaian dan persyaratan bimbingan teknis. Sertifikat dapat diunduh langsung melalui laman SPADA Indonesia setelah Bapak/Ibu memenuhi prayarat dalam course yang bapak/ibu ikuti tersebut**
20. Informasi detail dapat dilihat di masing masing course