



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 : 7689/E2/DT.00.02/2024

25 November 2024

Lampiran : Satu Berkas

Hal : Undangan *Workshop* Pembelajaran Digital Batch 1 Tahun 2024

Yth. Kepala LLDIKTI Wilayah VII

Dalam upaya akselerasi transformasi digital di pendidikan tinggi, terutama dengan pemanfaatan teknologi kecerdasan buatan, khususnya *Generative AI (GenAI)*, menawarkan potensi dalam menciptakan pembelajaran digital yang lebih inovatif dan inklusif. Sehingga diperlukan pengetahuan dan keterampilan praktis bagi dosen dalam memanfaatkan *GenAI* untuk mengembangkan konten pembelajaran digital yang menarik dan efektif, Direktorat Pembelajaran dan Kemahasiswaan akan menyelenggarakan *Workshop* Pembelajaran Digital. Sehubungan dengan hal tersebut, kami mengundang bapak/ibu dosen dari perguruan tinggi negeri dan swasta di wilayah Saudara untuk mengikuti *Workshop* tersebut yang akan dilaksanakan,

pada hari, tanggal : Senin s.d. Rabu, 2 s.d. 4 Desember 2024

pukul : terlampir

tempat : LLDIKTI VII

Jl. Dr. Ir. H. Soekarno No.177, Surabaya, Jawa Timur

acara : *Workshop* Pembelajaran Digital Batch 1 Tahun 2024

Untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan, berikut kami sampaikan ketentuan mengikuti kegiatan *workshop*:

1. **2 (dua) orang dosen untuk 1 (satu) perguruan tinggi;**
2. peserta yang mendaftar belum pernah mengikuti *workshop* serupa yang diselenggarakan Direktorat Pembelajaran dan Kemahasiswaan;
3. instansi perguruan tinggi peserta sudah mempunyai *Learning Management System*;
4. membawa laptop, headset dan (jika diperlukan) colokan listrik;
5. menyiapkan RPS, bahan ajar dan paket data internet;
6. mendaftar di SPADA Indonesia, mengisi surat pernyataan kesanggupan, dan menyelesaikan tugas;
7. membawa surat tugas dan SPPD yang telah diberi stempel kampus dan ditandatangani oleh pimpinan perguruan tinggi yang berwenang.

Kuota peserta terbatas untuk **40 orang** mendaftar pertama untuk masing-masing tempat pelaksanaan. Peserta yang telah mengikuti *workshop* akan mendapatkan **sertifikat** dengan kredit **40 JP**. Peserta yang berminat dapat melihat alur pendaftaran melalui laman <https://spada.kemdikbud.go.id/>

Kami informasikan bahwa Direktorat Pembelajaran dan Kemahasiswaan hanya menanggung biaya konsumsi, sedangkan biaya akomodasi dan perjalanan ditanggung masing-masing peserta/instansi.

Demikian disampaikan, atas perhatian dan kerja sama yang baik diucapkan terima kasih.

Direktur Pembelajaran dan
Kemahasiswaan,



Sri Suning Kusumawardani
NIP 196911221995122001

Tembusan:

Direktur Jenderal Pendidikan Tinggi, Riset, dan Teknologi



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 BSrE

Lampiran Surat

Nomor : 7689/E2/DT.00.02/2024

Tanggal : 25 November 2024

Jadwal

Hari Pertama		
Waktu (WIB)	Durasi	Agenda
13.10 - 13.20	10'	Registrasi
13.20 - 13.30	10'	Sambutan dan Pembukaan
13.30 - 13.45	15'	Pretest
13.45 - 14.45	60'	Pembelajaran Digital Interaktif dengan Menerapkan <i>Community of Inquiry</i>
14.45 - 15.30	45'	Etika Penggunaan <i>Generative AI</i> dalam Pembelajaran
15.30 - 16.00	30'	Istirahat
16.00 - 17.00	60'	Praktek Pemanfaatan SPADA dalam Pembelajaran
Hari Kedua		
Waktu	Durasi	Agenda
08.30 - 09.00	30'	Konsep Penggunaan AI untuk Perencanaan Pembelajaran
09.00 - 10.30	90'	Praktik Penggunaan AI untuk Perencanaan Pembelajaran
10.30 - 11.00	30'	Konsep Penggunaan AI untuk Pengembangan Konten Pembelajaran
11.00 - 12.30	90'	Praktik Penggunaan AI untuk Pengembangan Konten Pembelajaran
12.30 - 13.00	30'	Istirahat
13.00 - 13.30	30'	Konsep Penggunaan AI untuk Implementasi Pembelajaran
13.30 - 15.00	90'	Praktik Penggunaan AI untuk Implementasi Pembelajaran
15.00 - 15.30	30'	Konsep Penggunaan AI untuk Asesmen Pembelajaran
15.30 - 17.00	90'	Praktik Penggunaan AI untuk Asesmen Pembelajaran
17.00 - 17.15	15'	Posttest
Hari Ketiga		
Waktu	Durasi	Agenda
08.00 - 09.00	60'	Presentasi hasil
09.00 - 09.30	30'	Kesimpulan dan Penutup