

TERM OF REFERENCE

NOMOR 4020.034/3100/1200/I.2/VII/2022

Tentang

INDONESIA DIGITAL RESILIENCE CONFERENCE AND EXPO

Webinar - Pemanfaatan Teknologi Digital dalam Pengembangan Media Pembelajaran



PENGELOLA NAMA DOMAIN INTERNET INDONESIA
The Icon Business Park unit L1-L2
BSD City, Tangerang, Indonesia
15345

www.pandi.id

Doc. No :
4020.034/3100/1200/I.2/VII/2022

Ver:
2.0

Dated: 21 Juli 2022

Page(s) : 1 of 6

LEMBAR PENGESAHAN



Telah ditandatangani secara elektronik oleh

Dwi Widiastuti

CRO

Tanggal: 21 Jul 2022 16:26:42

Dwi Widiastuti
Kepala Operator Registri

Doc. No :
4020.034/3100/1200/I.2/VII/2022

Ver:
2.0

Dated: 21 Juli 2022


Page(s) : 2 of 6

CATATAN PERUBAHAN

TANGGAL	VERSI	DESKRIPSI PERUBAHAN
14 Juli 2022	1.0	-
21 Juli 2022	2.0	Moderator

Daftar Isi

I. Pendahuluan	4
II. Topik dan Tujuan Webinar	5
III. Pemateri dan Moderator	5
IV. Peserta	5
V. Waktu dan Lokasi Penyelenggaraan Acara	5
VI. Susunan Acara Keseluruhan	6
VII. Narahubung	6

 <p>PANDI .id REGISTRY</p>	<p>TERM OF REFERENCE TENTANG WEBINAR PEMANFAATAN TEKNOLOGI DIGITAL DALAM PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN</p>		
<p>Doc. No : 4020.034/3100/1200/I.2/VII/2022</p>	<p>Ver: 2.0</p>	<p>Dated: 21 Juli 2022</p>	<p>Page(s) : 4 of 6</p>

I. Pendahuluan


Teknologi digital semakin populer di era saat ini. Dengan teknologi digital banyak memberi kemudahan dan kepraktisan dalam aspek kehidupan. Banyak aspek kehidupan dipengaruhi teknologi digital, bahkan hampir semua lini kehidupan menggunakan teknologi digital.

Dalam pendidikan, teknologi digital menjadi alat untuk mempermudah proses belajar mengajar antara tenaga pendidik atau guru dengan siswa. Tenaga pendidik dapat menciptakan ide dan gagasan secara luas, dan siswa dapat menemukan dan menemukan ilmu dengan bantuan teknologi digital.

Oleh karena itu, adanya teknologi digital memudahkan siswa untuk memperoleh informasi yang tidak ada dalam buku atau modul. Siswa dapat memperoleh informasi melalui aplikasi pembelajaran atau website yang ada di internet.

Kemudahan ini sudah dimanfaatkan oleh semua siswa. Para tenaga pendidik pun sudah banyak yang memanfaatkan kemudahan ini untuk mencari informasi mengenai materi yang akan disampaikan kepada siswa. Banyak sekali manfaat teknologi digital untuk pendidikan di Indonesia.

Sehubungan dengan hal tersebut di atas, dibutuhkan penyelenggaraan acara sebagaimana dimaksudkan di dalam *Term of Reference* ini.

 <p>.id Expressing Your Freedom PANDI .id REGISTRY</p>	<p>TERM OF REFERENCE TENTANG WEBINAR PEMANFAATAN TEKNOLOGI DIGITAL DALAM PENGEMBANGAN MEDIA PEMBELAJARAN</p>		
<p>Doc. No : 4020.034/3100/1200/I.2/VII/2022</p>	<p>Ver: 2.0</p>	<p>Dated: 21 Juli 2022</p>	<p>Page(s) : 5 of 6</p>

II. Topik dan Tujuan Webinar

Topik: Meningkatkan Kualitas Belajar Siswa Dimanapun dan Kapanpun

Tujuan:

1. Memberikan sosialisasi terkait dengan pentingnya teknologi digital dalam pengembangan media pembelajaran

III. Pemateri dan Moderator

Pemateri :

1. Kemendikbud (Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan) – Badan Bahasa
2. Koordinator PPI (Perhimpunan Pelajar Indonesia), Faruq Haqi
3. Pengawas SATUGURU – Wijaya Kusumah

Moderator :

Brata T. Hardjosubroto

IV. Peserta

1. Masyarakat Umum
2. Mitra PANDI
3. Mahasiswa

V. Waktu dan Lokasi Penyelenggaraan Acara

Hari/Tanggal : Rabu, 24 Agustus 2022

Waktu : 16.00 – 17.00 WIB

Tempat : Hotel Royal Ambarukmo

Jl. Laksda Adisucipto No.81, Ambarukmo, Caturtunggal,
Kec. Depok, Kab. Sleman, DIY

- Panitia dan Narasumber hadir secara Luring
- Peserta hadir secara *Hybrid*

VI. Susunan Acara Keseluruhan

No	Agenda	Durasi	Waktu (WIB)	Tempat (Peserta)
1.	Pembukaan oleh Moderator	5'	16.00 – 16.05	<i>Hybrid</i>
2.	Penyampaian uraian materi dari Kemendikbud	10'	16.05 – 16.15	<i>Hybrid</i>
3.	Penyampaian uraian materi dari PPI	10'	16.15 – 16.25	<i>Hybrid</i>
4.	Penyampaian uraian materi dari Pengawas SATUGURU	10'	16.25 – 16.35	<i>Hybrid</i>
5.	Diskusi dan Tanya Jawab	20'	16.35 – 16.55	<i>Hybrid</i>
6.	Penutup	5'	16.55 – 17.00	<i>Hybrid</i>

VII. Narahubung

Telp/WA : 08118840607

Email : humas@pandi.id