

Nomor : 5689/Dn.10003/08/25

25 Agustus 2025

Lamp. : 1 lembar

Hal : **Permohonan Penugasan Guru Mengikuti Kecerdasan Artifisial (AI)**

Kepada : **Yth. Bapak/Ibu Kepala Sekolah SMA /SMK/SMP/SD**
di -
Tempat

Dengan hormat,

Sebagai upaya ikut berperan dalam meningkatkan kapasitas & produktivitas guru di Indonesia, maka kami bermaksud mengadakan kelas kecerdasan Artifisial (AI) terkait hal tersebut, yang akan diselenggarakan pada :

Hari, tanggal : Senin, 08 September 2025

Pukul : 09.00 WIB s/d selesai

Tempat : Universitas Hayam Wuruk (UHW) Perbanas, Jl. Wonorejo Utara No. 16, Rungkut Surabaya

Acara : **Kelas Kecerdasan Artifisial (AI)** dengan tema **"Memanfaatkan AI dalam Pembelajaran"**

Biaya : **Tidak berbayar (FREE)**

Kuota : **Hanya untuk 65 peserta**

Pendaftaran : **Paling akhir 5 September 2025 atau jika kuota sudah terpenuhi**

Link Pendaftaran sbb:

<https://forms.gle/AWJLA8112A9FWpdg8> atau informasi lebih lanjut ke Sdri. Monica (0838-5759-8248)

Sehubungan hal tersebut, maka kami mohon Bapak/Ibu Kepala Sekolah untuk dapat mengirimkan Guru dari sekolah Bapak/Ibu untuk dapat hadir pada acara di atas. Keuntungan bagi peserta sebagai berikut:

1. Sertifikat
2. Snack & makan siang
3. Doorprize & merchandise menarik
4. Ilmu praktis yang bisa langsung dipakai di kelas

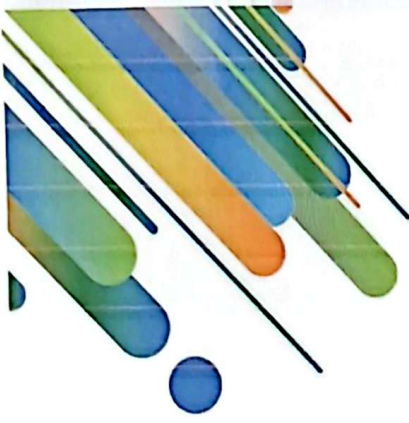
Demikian permohonan ini kami sampaikan, atas perhatian dan kerjasama yang diberikan kami ucapkan banyak terima kasih.

Rektor Universitas Hayam Wuruk Perbanas, *flw*


Dr. Yudi Sutarso, SE., M.Si

P/PMB/marketing/Pmb2024/pelatihan guru BK

UNIVERSITAS HAYAM WURUK



Susunan Acara
Kelas Kecerdasan Artifisial (AI) Untuk Guru
Senin, 8 September 2025

08.45 - 09.00 WIB	<ul style="list-style-type: none">- Persiapan dan playing video tutorial LMS- Registrasi Peserta- Coffee Break	Tim Pelaksana
09.00 - 09.30 WIB	<ul style="list-style-type: none">- Pembukaan- Indonesia Raya- Sambutan- Foto Bersama	MC
09.30 - 10.00 WIB	<ul style="list-style-type: none">- Pengenalan LMS- Mengisi Pre-Test di LMS	Trainer 1 / Trainer 2
10.00 - 10.45 WIB	Penyampaian Materi 1 (Modul 1, 2 dan 3)	Trainer 1
10.45 -11.00 WIB	Diskusi, Tanya Jawab Doorprize	Trainer 1 & Asisten Trainer
11.00 - 11.45 WIB	Penyampaian Materi 2 (Modul 4, 5 dan 6)	Trainer 2
11.45 - 12.00 WIB	Diskusi, Tanya Jawab	Trainer 2 & Asisten Trainer
12.00 - 13.00 WIB	Praktek Penggunaan KA Doorprize	Trainer 2
13.00 - 14.00 WIB	<ul style="list-style-type: none">- Penjelasan rencana tindak lanjut- Penutupan- Makan Siang	MC