

## Dokumen *Responsibilities* Co-Trainer Workshop Offline AI untuk Produktivitas

### Program BDT 2026

---

## Pengantar Program

Badan Ekraf Digital Talent (BDT) menghadirkan program pelatihan produktivitas AI untuk meningkatkan kapasitas talenta digital kreatif Indonesia. Pengembangan Talenta Digital Kreatif Kementerian Ekonomi Kreatif/Badan Ekonomi Kreatif adalah inisiatif dari pemerintah untuk mengembangkan dan meningkatkan kapasitas pelaku ekonomi kreatif, khususnya pengembang AI.

Pelatihan ini diselenggarakan secara hybrid daring (online) dan luring (offline) untuk membekali para profesional dengan keterampilan praktis dalam memanfaatkan teknologi AI. Program ini dirancang dengan durasi fleksibel untuk menjangkau peserta mahasiswa maupun profesional dari sektor umum, swasta, maupun pemerintahan guna mendorong adaptasi teknologi yang meningkatkan efisiensi kerja dan inovasi di berbagai bidang industri.

## Co Trainer

### Format dan Pelaksanaan Kelas

- **Format:** Offline
- **Lokasi:**
  - a. Lokasi Jakarta (detail lokasi akan diinformasikan selanjutnya).
- **Pelaksanaan:** antara 19-27 Juni 2026
- **Durasi:** 8 jam (1 hari penuh)
- **Komposisi kelas:** ±100 peserta, 1 Trainer, 4 Co-Trainer
- **Skema pengajaran:** Materi akan disampaikan oleh Trainer, dan Co Trainer akan membantu Trainer dalam memfasilitasi aktivitas-aktivitas yang akan dilaksanakan peserta.

# dicoding elite

## Persyaratan Umum

- Memiliki pengalaman di bidang AI untuk produktivitas.
- Memiliki latar belakang pendidikan yang relevan dengan bidang yang dipilih.
- Bersedia mengikuti seluruh rangkaian sesi jadwal yang telah ditentukan, termasuk sesi persiapan bersama Trainer.
- Memiliki kemampuan komunikasi dan *public speaking* yang baik.

## Peran dan Tanggung Jawab Co Trainer

- Mendampingi peserta saat sesi praktik/workshop.
- Membantu trainer dalam urusan teknis kelas (manajemen waktu dan distribusi alat bantu kerja).
- Memastikan setiap kelompok mencapai target output sesi.
- Menjaga dinamika kelompok.
- Mendorong diskusi interaktif dalam kelompok kecil agar peserta berani bereksperimen.
- Memastikan alur belajar di setiap meja/grup berjalan sesuai jadwal.
- Membantu memecahkan kendala teknis dasar yang dihadapi peserta saat menggunakan AI.
- Bersedia melaksanakan pelatihan di luar kota domisili.

## Kriteria Kandidat

- Memiliki minat besar terhadap teknologi AI dan produktivitas digital.
- Mampu berkomunikasi dengan jelas, ramah, dan tidak menggunakan jargon yang terlalu rumit bagi pemula.
- Memiliki perangkat kerja (Laptop) yang mumpuni untuk demonstrasi AI.
- Mengetahui dan terbiasa menggunakan produk Google Gemini serta NotebookLM.
- Poin plus jika memiliki atau telah lulus [Gemini Certified Educators](#).
- Mengetahui dan terbiasa menggunakan produk Generatif AI lainnya, seperti Claude, Copilot, ChatGPT, dll.
- Memiliki kesabaran tinggi dalam membimbing orang awam teknologi.
- Memiliki pengalaman menjadi fasilitator dengan audiens profesional.
- Memiliki kemampuan ice breaking atau manajemen kelas kecil.

## Benefit

- Sesi pembekalan.
- Akomodasi selama pelatihan.

# dicoding *elite*


- Konsumsi selama kegiatan berlangsung.
- **Honorarium (TBA).**
- Kesempatan membangun jejaring profesional.
- Exposure sebagai co-trainer dalam program nasional (personal branding).

## Alur Pendaftaran

1. Membaca dan memahami dokumen tugas dan tanggung jawab ini.
2. Mengisi formulir pendaftaran
3. Menunggu proses seleksi dan pengumuman hasil

## Kontak

Jika terdapat pertanyaan, silakan hubungi kami melalui email:

 [elite@dicoding.com](mailto:elite@dicoding.com)