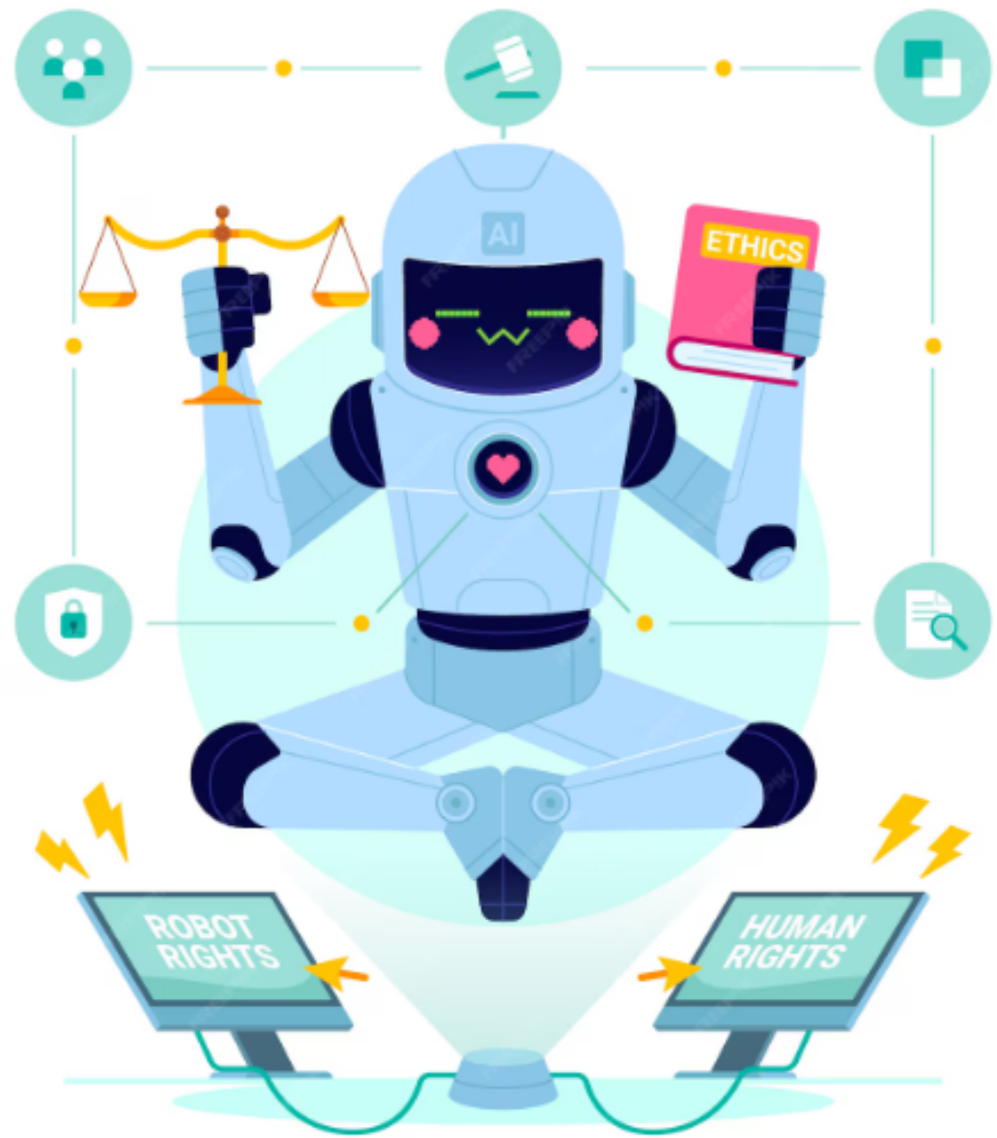


ETIKA PENGGUNAAN AI

(ARTIFICIAL INTELLIGENCE)



Disusun Oleh : Gati Destiyani, S.Pd

AI

Peluang dan Tanggung Jawab Etis dalam Penggunaannya

1. AI Sebagai Alat Bantu Canggih dimana Kecerdasan Buatan (AI) menawarkan potensi besar untuk berbagai aktivitas, namun penggunaannya menuntut etika dan tanggung jawab.
2. Kenali Potensi Risiko AI dimana penting untuk menyadari bahwa AI dapat menghasilkan informasi tidak akurat (halusinasi), menunjukkan bias, dan memiliki risiko keamanan data.
3. Pentingnya Literasi AI karena pemahaman mendalam tentang cara kerja, manfaat, dan batasan AI sangat krusial untuk pemanfaatan yang bijak dan aman.

Panduan Etis

Mengimplementasikan AI dengan Bertanggung Jawab

1. Transparansi & Kejujuran dimana Buku GenAI pada Pembelajaran di Perguruan Tinggi menekankan bahwa kejujuran akademik harus tetap dijaga meskipun menggunakan bantuan AI.
2. Proteksi Data Pribadi karena salah satu isu utama dalam penggunaan AI adalah keamanan dan privasi data. Buku pedoman GenAI menekankan pentingnya kehati-hatian dalam berbagi data pribadi atau institusional.
3. Asah Pemikiran Kritis karena AI dapat membantu, tetapi tidak boleh menggantikan kemampuan berpikir kritis manusia.
4. Fleksibilitas & Pembelajaran Berkelanjutan dimana Teknologi AI berkembang sangat cepat; pengguna perlu terus belajar dan menyesuaikan diri.

Panduan UNESCO terkait Alur Penggunaan ChatGPT yang Aman

Mulai

Apakah penting jika keluarannya akurat?

Tidak

Aman untuk menggunakan ChatGPT.

Ya

Apakah Anda memiliki kemampuan untuk memverifikasi bahwa keluarannya akurat?

Ya

Apakah Anda mampu dan bersedia bertanggung jawab penuh (secara hukum, moral, dan lainnya) atas ketidakakuratan yang mungkin terjadi?

Ya

Memungkinkan untuk menggunakan ChatGPT.

Tidak

Tidak Aman untuk menggunakan ChatGPT.

** Tetapi pastikan untuk memverifikasi setiap kata dan kalimat yang dihasilkan agar akurat dan logis.

Panduan Umum Penggunaan GenAI

DO'S

- 01 Selalu Update
- 02 Gunakan Secara Bertanggung Jawab
- 03 Ikuti Pelatihan
- 04 Prioritaskan Perlindungan Data
- 05 Bersikap Transparan

DON'TS

- 01 Unggah Informasi Rahasia
- 02 Publikasikan Tanpa Verifikasi
- 03 Gunakan dalam Konteks Sensitif
- 04 Asumsikan Penggunaan Universal

Sumber

<https://lldikti3.kemdikbud.go.id/wp-content/uploads/2024/11/Buku-Panduan-Umum-Penggunaan-Generative-AI-pada-Pembelajaran-di-Perguruan-Tinggi-cetak.pdf>