

Guru Wajib Tahu! 4 Tools Canggih yang Bikin Ngajar Lebih Mudah, Cepat, dan Nggak Ribet!

Guru Wajib Tahu! 4 Tools Canggih yang Bikin Ngajar Lebih Mudah, Cepat, dan Nggak Ribet!

Prolite - Di tengah tuntutan kurikulum yang makin kompleks dan beban administratif yang nggak ada habisnya, banyak guru mulai mencari cara untuk “bernapas lebih lega” dalam proses mengajar. Di sinilah Artificial Intelligence (AI) mulai mengambil peran penting.

Bukan sekadar hype, penggunaan AI di dunia pendidikan memang sedang naik drastis. Data terbaru menunjukkan bahwa lebih dari 60% guru K-12 sudah menggunakan AI dalam pekerjaan mereka pada 2024–2025. Bahkan, angka ini terus meningkat di 2026, dengan beberapa survei menunjukkan bahwa hingga 68% guru kini menggunakan AI setiap minggu.

Namun pertanyaannya, apakah AI benar-benar membantu? Atau justru menambah beban baru? Jawabannya, tergantung cara kita menggunakannya.

Baca Juga: Garuda di Dadaku Versi Animasi Siap Tayang: Hadirkan Semangat Sepak Bola dan Impian Generasi Muda

Yuk, kita bahas tools AI yang bisa bikin kerja guru jauh lebih efisien—plus fakta riset terbaru yang bikin kamu makin yakin buat mulai pakai AI di kelas.

NotebookLM: Asisten Pintar untuk Mengolah Materi Ajar

Bayangin kamu punya tumpukan PDF, artikel, atau bahkan video YouTube yang harus dipelajari sebelum mengajar. Capek? Banget. Di sinilah NotebookLM jadi game changer.

NotebookLM adalah alat AI berbasis sumber (*source-grounded*), yang artinya semua hasil yang dia berikan berasal dari dokumen yang kamu upload sendiri. Jadi, lebih aman dari halusinasi AI dan lebih relevan dengan kebutuhanmu.

Baca Juga: [Problem Tree: Cara Sempel Ngulik Akar Masalah Biar Nggak Salah Solusi!](#)

Dengan NotebookLM, kamu bisa:

- Meringkas dokumen panjang jadi poin-poin penting
- Membuat rangkuman materi ajar dengan cepat
- Mengubah konten jadi format tanya jawab
- Bahkan menghasilkan audio bergaya podcast dari materi yang kamu punya

Ini cocok banget buat guru yang pengen variasi metode belajar, misalnya kasih siswa materi dalam bentuk audio biar lebih engaging.

Brisk Teaching: Bikin Materi dan Nilai Tugas Lebih Cepat

Kalau kamu sering merasa kewalahan saat harus ngecek tugas satu per satu, Brisk Teaching bisa jadi penyelamat.

Brisk Teaching adalah ekstensi Chrome berbasis AI yang bisa langsung terintegrasi dengan berbagai platform seperti Google Docs atau Google Classroom.

Yang bikin menarik, tools ini punya rating privasi yang cukup tinggi dibandingkan AI lainnya, jadi relatif lebih aman digunakan di lingkungan pendidikan.

Fitur-fitur unggulannya antara lain:

- Membantu membuat materi ajar dalam hitungan menit
- Memberikan feedback otomatis ke tugas siswa
- Membantu penilaian dengan lebih cepat dan konsisten

Dengan bantuan ini, guru bisa lebih fokus ke interaksi dan pengembangan siswa, bukan cuma administratif.

Edpuzzle: Ubah Video Jadi Pembelajaran Interaktif

Kalau kamu suka pakai video sebagai media belajar, Edpuzzle adalah tools yang wajib dicoba. Edpuzzle memanfaatkan AI untuk membantu guru mengubah video biasa jadi pembelajaran interaktif.

Misalnya, kamu bisa:

- Menyisipkan pertanyaan di tengah video
- Memotong bagian video yang tidak relevan
- Melacak apakah siswa benar-benar menonton video sampai selesai

Dengan fitur ini, siswa nggak cuma 'nonton', tapi juga aktif berpikir. Ini sangat membantu dalam meningkatkan engagement, apalagi di era di mana perhatian siswa gampang teralihkan.

Saner.AI: Solusi Buat Guru yang Harus Multitasking

Guru sering kali harus jadi 'multi-role': pengajar, penilai, sekaligus peneliti kecil. Nah, Saner.AI hadir sebagai asisten produktivitas yang membantu kamu mengelola semua informasi dengan lebih rapi.

Tools ini cocok banget buat:

- Riset cepat untuk materi baru
- Menggabungkan berbagai sumber jadi satu insight
- Membantu menyusun ide pembelajaran

Dengan Saner.AI, kamu nggak perlu lagi bolak-balik buka banyak tab atau catatan yang tercecer.

Kenapa Guru Perlu Mulai Pakai AI?

Berbagai studi pendidikan terbaru menunjukkan bahwa AI bisa membantu mengurangi beban kerja guru hingga puluhan persen, terutama dalam tugas administratif.

Selain itu, AI juga memungkinkan pembelajaran yang lebih personal, karena guru bisa lebih mudah menyesuaikan materi dengan kebutuhan siswa.

Tapi yang perlu diingat, AI tetaplah alat. Peran guru sebagai fasilitator, motivator, dan pembimbing tetap nggak tergantikan.

Tips Bijak Menggunakan AI dalam Pembelajaran

Supaya penggunaan AI tetap efektif, ada beberapa hal yang perlu diperhatikan:

- Gunakan AI sebagai pendukung, bukan pengganti
- Selalu cek ulang hasil yang diberikan AI
- Sesuaikan dengan kebutuhan dan karakter siswa
- Perhatikan aspek etika dan privasi data

Dengan pendekatan yang tepat, AI justru bisa jadi ‘teman kerja’ terbaik untuk guru.

Mengajar Lebih Cerdas di Era AI

Dunia pendidikan terus berkembang, dan AI adalah salah satu bagian dari perubahan itu. Daripada takut atau menghindar, lebih baik kita belajar memanfaatkannya.

Dengan tools seperti NotebookLM, Brisk Teaching, Edpuzzle, dan Saner.AI, proses mengajar bisa jadi lebih ringan, efisien, dan tentunya lebih menarik untuk siswa.

Jadi, sudah siap jadi guru yang melek teknologi dan siap menghadapi masa depan?

Karena di era sekarang, bukan soal siapa yang paling pintar—tapi siapa yang paling cepat beradaptasi.

Guru Wajib Tahu! 4 Tools Canggih yang Bikin Ngajar Lebih Mudah,
Cepat, dan Nggak Ribet!



Baca Selanjutnya
[Problem Tree: Cara Sempel Ngulik Akar Masalah Biar Nggak Salah Solusi!](#)