**PERPLEXITY.AI**

**PERUSAHAAN PERPLEXITY.AI**

Perplexity AI adalah perusahaan yang mengembangkan platform mesin pencari berbasis AI.

**PENDIRI PERPLEXITY.AI**

Perplexity.AI didirikan pada Agustus 2022 oleh Aravind Srinivas, Denis Yarats, Johnny Ho, dan Andy Konwinski, Aravind Srinivas sebelumnya bekerja di [OpenAI](https://en.wikipedia.org/wiki/OpenAI) dan sekarang menjabat sebagai CEO perusahaan Perplexity.AI.

**APA ITU PERPLEXITY.IA?**

Perplexity adalah mesin penjawab yang menggunakan model bahasa besar untuk memberikan jawaban atas pertanyaan kompleks. Daripada menampilkan daftar link, Perplexity merangkum hasil pencarian dengan kutipan untuk membantu pengguna memverifikasi keakuratan informasi yang diberikan.

Perplexity memungkinkan pengguna untuk mengajukan pertanyaan lanjutan dan mencari menggunakan pendekatan percakapan. Setiap pertanyaan tindak lanjut menciptakan permintaan pencarian baru. Keakuratan hasil Perplexity dibatasi oleh hasil pencarian dan kemampuan AI. Oleh karena itu, jawaban yang diberikan tidak selalu akurat.

Perplexity juga menawarkan Perplexity Copilot-asissten digital dengan fitur tambahan untuk jawaban mendalam. Copilot menyempurnakan pencarian dengan mengajukan pertanyaan klarifikasi kepada pengguna. Setelah memahami tujuan pengguna, ia mengembalikan jawaban singkat berdasarkan berbagai sumber.

**MANFAAT PERPLEXITY.AI**

**1. Mengoptimalkan Fungsi Search Engine**

Fitur tertaut dengan Google dari aplikasi ini membuat pengalaman berselancar di dunia maya jadi lebih optimal. Mesin kecerdasan AI membantu kamu dalam meningkatkan fungsi search engine seoptimal mungkin.

**2. Memberikan Informasi Tepat dan Akurat**

Perplexity AI memberikan hasil pencarian yang lebih akurat dan relevan ketimbang mesin pencarian tradisional. Ringkasan informasi yang dijabarkan mesin penjawab memudahkan kamu dalam mencerna informasi dari berbagai sumber tersebut.

**3. Tautan Sumber**

Hasil pencarian dari jendela tautan Perlexity terbukti lebih komperhensif berupa ringkasan yang disarikan dari berbagai sumber dengan tautan pada sumber-sumber terkait.

**4. Pertanyaan Terkait**

Perplexity tak hanya menampilkan jawaban berikut sumber data dari pertanyaan kamu. Mesin penjawab ini juga memberikan tiga opsi pertanyaan lanjutan dari pertanyaan kamu berikut jawaban dengan format yang sama.

Fitur ini sangat membantu dalam melakukan riset atas suatu topik hingga mendapat gambaran yang relatif utuh dari topik tersebut.

**5. Teman Bicara**

Tak punya agenda riset maupun pertanyaan penting? Tidak apa-apa. Kamu bisa menggunakan Perplexity sebagai teman bicara saat gebetan lagi susah dihubungi juga, kok!

**CARA MENGGUNAKAN PERPLEXITY.AI?**

**1. Mengunduh Aplikasi/Mengakses Website**

Pengguna Apple dapat mengunduh aplikasi ini lewat App store. Pengguna Android bisa menggunakan aplikasi ini lewat situs resminya.

**2. Verifikasi**

Laman website akan meminta centang sebagai bentuk verifikasi akses. Setelah melewati proses ini, kamu langsung dapat menggunakan Perlexity untuk mencari topik yang kamu inginkan atau mengakses *threads*yang telah tersedia.

**3. Membuat Akun**

Meski dapat langsung diakses, Perplexity AI memberikan sejumlah fitur tambahan bagi pengguna yang membuat akun pada aplikasi maupun situsnya. Kamu dapat membuat akun dengan meng-klik 'sign up' dan mengisi data diri kamu pada kolom yang disediakan.

**4. Texting dengan Chatbot AI**

Sebagaimana dijelaskan sebelumnya, kamu dapat menggunakan Perplexity AI untuk apapun yang kamu inginkan sesuai dengan fitur yang tersedia.

**BAGAIMANA CARA KERJA PERPLEXITY.AI?**

Dalam operasinya, Perplexity AI menggunakan kombinasi metode *indexing* dan LLM ketika seorang pengguna menyampaikan instruksi kepada mesin tersebut. Seperti apa ilustrasinya?

Anggap saja Sobat Cuan ingin mengetahui informasi atas satu topik dengan *chatting* melalui Perplexity AI. Setelah itu, aplikasi tersebut akan langsung melakukan pencarian untuk menjawab instruksimu dengan menyelami indeks pencarian dan menarik laman-laman di internet yang sekiranya relevan.

Ketika proses itu selesai, Perplexity AI akan memindahtangankan hasil-hasil pencarian itu ke chatbot LLM. Algoritma tersebut akan menyisir laman web yang telah dipilih sebelumnya dan akan menyajikan jawaban yang sesuai dengan keinginanmu.

Menariknya, hasil-hasil jawaban Perplexity AI hanya akan memberikan jawaban yang punya sumber jelas (*citation*). Pasalnya, teknologi ini memang sudah dilatih untuk tidak memberikan informasi yang tidak berasal dari sumber valid.

**FITUR FITUR PERPLEXITY.IA**

**1. Mesin Pencarian**

Inilah fungsi utama Perplexity AI, yaitu memberikan jawaban dari Internet dengan segera dan efisien. Chatbot ini seperti mesin pencarian yang cerdas. Pengembang merancang teka-teki untuk merespons kutipan seperti teks akademis.

**2. Mengedit Pertanyaan**

Kamu dapat mengubah pertanyaan yang dimasukkan hingga kamu mendapatkan jawaban yang memuaskan.

**3. Fokus Penelitian**

Kamu dapat melakukan pencarian tertarget di website seperti Wikipedia, Reddit, YouTube, serta artikel berita dan teks akademis melalui aplikasi ini. Perplexity AI juga menyediakan tautan terkait topik yang telah kamu cari untuk membantu kamu mendalami topik tersebut lebih dalam.

**4. Threads**

Hasil pencarian dan komentar kamu dari AI chatbot dihasilkan dalam bentuk percakapan. Kamu dapat melihat thread yang kamu buat dan membagikannya melalui link terpisah. Setelah itu, kamu dapat memeriksa jumlah view, like, dan share di thread kamu atau menghapusnya jika menurut kamu tidak lagi penting. Tentunya kamu juga dapat berinteraksi dengan thread diskusi yang dibuat oleh pengguna lain. Selain itu kamu bisa mengakses fitur ini secara gratis dengan membuat akun di aplikasi.

**5. Kurasi Sumber**

Untuk membuat diskusi kamu lebih andal, kamu juga dapat menyesuaikan sumber yang dirujuk oleh Perplexity AI. Opsi ini melibatkan penghapusan dan penambahan sumber tertentu ke percakapan.

**6. Chrome Extension**

Kamu bisa menggunakan aplikasi ini sebagai perpanjangan dari mesin pencari Chrome dan fitur yang terhubung ke Internet. Faktanya, versi terbaru aplikasi ini mendukung GPT 4 yang menyediakan layanan dukungan percontohan. Jadi, chatbot AI ini bisa menjadi asisten virtual kamu saat mencari di mesin pencari Google.

**KEUNGGULAN PERPLEXITY.AI**

**1. Hasil pencarian yang lebih akurat**

Hasil pencarian yang ditampilkan perplexity lebih akurat berupa summary dari berbagai sumber.

**2. Kapabilitas Chatbot**

Meski berkapasitas sebagai mesin pencarian, format chatbot berikut kapabilitasnya memudahkan pengguna dalam melakukan pencarian topik. Machine learning ini merupakan teknologi NLP yang advance sehingga chatbot bisa merespons pertanyaan kompleks dan bercakap-cakap layaknya manusia.

**3. Transparansi sumber**

Kawan bercakap yang pintar biasanya menyebutkan sumber saat menjabarkan fakta. Pun begitu dengan Perplexity yang tak pernah lupa memberi tautan lebih dari lima sumber atas jawabannya.

**4. Fungsi Evaluasi Performa**

Perplexity memiliki mesin kecerdasan AI yang sudah dapat mengevaluasi performa. Berangkat dari evaluasi terhadap percakapan dan model bahasa sebelumnya, chatbot ini juga bisa memprediksi teks.

**5. Otomasi teks**

Fitur jawaban berupa ringkasan merupakan otomatis teks dari AI dalam kecerdasan Perplexity. Mesin ini bisa membantu kamu melakukan otomatis teks yang kamu butuhkan, seperti meringkas, mengkategorisasi dan menerjemahkan teks.

**6. Kecepatan dan Efisiensi**

Aplikasi ini memang didesain untuk bekerja cepat dan efisien dalam merespons pertanyaan.