

Pembaruan Google Maps Janjikan Pengalaman Navigasi Baru dengan Teknologi AI

Category: LifeStyle

31 Oktober 2023



Prolite – Dilansir dari Google, pembaruan terbaru pada aplikasi Google Maps menjanjikan pengalaman baru dalam merencanakan dan menavigasi perjalanan, serta menawarkan cara inovatif untuk mencari dan menjelajah lokasi.

Selama beberapa tahun terakhir, Google Maps telah merevolusi cara masyarakat dunia berinteraksi dengan sekitarnya, dengan fitur seperti pengarahannya ramah lingkungan dan Live View berbasis realitas tertambah.



Fitur yang ditambahkan oleh Google pada Google Maps – Google

Kini, dengan bantuan kecanggihan teknologi AI, Google kembali memperkenalkan serangkaian pembaruan yang dirancang untuk meningkatkan pengalaman pengguna dalam merencanakan perjalanan, membuat keputusan berkelanjutan, dan menemukan inspirasi tempat atau aktivitas baru.

Salah satu pembaruan yang paling menarik adalah Tampilan Imersif untuk Rute. Meskipun fitur ini baru diluncurkan di sejumlah kota besar dunia, teknologi ini menawarkan cara baru untuk mempratinjau setiap langkah perjalanan Anda, baik saat berkendara, berjalan kaki, maupun bersepeda, dengan tampilan multidimensi yang memukau.



Tampilan Imersif untuk Rute saat berkendara – Google

Selain itu, fitur Lens di Maps memudahkan pengguna untuk memahami lingkungan sekitarnya saat tiba di suatu tempat.

Menggunakan kombinasi AI dan realitas tertambah, fitur ini membantu pengguna cepat beradaptasi, baik saat menavigasi kota baru atau menemukan tempat-tempat menarik di sekitarnya.

Ratusan juta pengemudi di seluruh dunia kini lebih bergantung pada informasi yang diberikan oleh Google Maps.

Beberapa pembaruan lain yang diharapkan meliputi peta navigasi yang lebih detail dan informasi tambahan untuk pengemudi kendaraan listrik.



Pencarian yang spesifikasi pada Google Maps – Google

Pencarian di Google Maps juga mengalami evolusi. Kini, saat Anda mencari sesuatu, seperti “tempat terbaik untuk menemukan seni latte binatang” atau “tempat untuk bermain dengan anjing”.

Anda akan disajikan hasil berbasis foto yang dianalisis dari miliaran foto yang dibagikan oleh komunitas Google Maps.

Meskipun sejumlah fitur ini belum tersedia di Indonesia, dengan kecepatan inovasi yang ditunjukkan oleh Google, masyarakat Indonesia dapat berharap untuk menikmati pembaruan-pembaruan tersebut dalam waktu dekat.

Google Maps terus menunjukkan dedikasinya dalam mengubah cara orang menjelajahi dan menavigasi, dengan teknologi AI di garis depan inovasi tersebut.