

## Google Cloud Perluas Duet AI, Kolaborator AI yang Dirancang untuk Meningkatkan Produktivitas

Prolite – Google Cloud mengumumkan bahwa Duet AI, kolaborator AI yang dirancang untuk meningkatkan produktivitas, akan tersedia di lebih banyak produk dan layanan Google Cloud.

AI & Machine Learning

### Expanding Duet AI, an AI-powered collaborator, across Google Cloud

August 30, 2023

*Pengantar Product - Google Cloud Blog*

Duet AI saat ini tersedia untuk pengguna Google Workspace, dan akan tersedia untuk pengguna Google Cloud dalam beberapa bulan mendatang. Ini merupakan alat AI yang dapat membantu pengguna dalam berbagai tugas, termasuk:

- Menulis email dan dokumen
- Membuat presentasi
- Mengelola proyek
- Mencari informasi
- Memecahkan masalah



*Tersedia untuk pengguna Google Workspace - inilah.com*

Duet AI menggunakan kecerdasan buatan untuk memahami konteks dan kebutuhan pengguna, sehingga dapat memberikan bantuan yang relevan dan tepat waktu.

Baca Juga: 3 Alasan Ilmiah Kenapa Gen Z Nggak Mau Kerja di Luar Jobdesk

Misalnya, AI ini dapat membantu pengguna menulis email dengan lebih efektif dengan menawarkan saran untuk kata-kata dan frasa yang tepat, atau membantu pengguna membuat presentasi dengan lebih menarik dengan memberikan ide-ide dan desain baru.

*"Duet AI adalah alat yang kuat yang dapat membantu pengguna Google Cloud untuk bekerja lebih produktif dan efektif,"* kata Thomas Kurian, CEO Google Cloud.

## Google Cloud Perluas Duet AI, Kolaborator AI yang Dirancang untuk Meningkatkan Produktivitas

Baca Juga: 4 Fakta Ilmiah Tentang Ikatan Emosional Kucing dan Pemiliknya

*“Kami berkomitmen untuk berinvestasi dalam teknologi AI yang dapat membantu pelanggan kami mencapai lebih banyak.”*

Google Cloud Next '23 merupakan acara tahunan yang diselenggarakan oleh Google Cloud untuk memamerkan inovasi terbarunya.

Pada acara ini, Google Cloud mengumumkan berbagai produk dan layanan baru, termasuk Duet AI.



Baca Selanjutnya  
Man United Berhasil Dapatkan Sergio Reguilón dengan Kesepakatan Pemain Pinjaman