

DAFTAR ISTILAH

- Fintech* : industri yang menggunakan teknologi komputer dan inovasi digital untuk mengoptimalkan dan meningkatkan layanan keuangan, termasuk perbankan, investasi, pinjaman, pembayaran, dan asuransi.
- Peer-to-peer lending* : model pinjaman yang menghubungkan peminjam langsung dengan pemberi pinjaman (*investor*) melalui platform daring.
- Credit Score* : angka numerik yang merefleksikan kredit atau sejarah pembayaran seseorang atau entitas bisnis.
- API (Application Programming Interface)* : antarmuka pemrograman aplikasi yang merupakan serangkaian aturan dan protokol yang memungkinkan berbagai aplikasi perangkat lunak berkomunikasi dan berinteraksi satu sama lain
- Algoritma* : serangkaian langkah-langkah terdefinisi secara jelas dan terurut logis yang dirancang untuk menyelesaikan suatu masalah atau mencapai tujuan tertentu dalam komputasi atau pemrosesan data.
- Machine Learning* : pengembangan sistem komputer yang dapat belajar dari data dan meningkatkan kinerjanya secara otomatis melalui pengalaman, tanpa perlu pemrograman eksplisit.
- Hyperparameter Tuning* : proses mencari kombinasi terbaik dari hyperparameter untuk suatu model *machine learning*.
- Confusion Matrix* : alat evaluasi kinerja yang digunakan dalam machine learning untuk mengevaluasi kinerja model klasifikasi. Matriks ini menyajikan ringkasan dari hasil prediksi yang dihasilkan oleh model dengan membandingkan prediksi dengan nilai sebenarnya dari data uji.
- Deployment* : proses atau tindakan meletakkan aplikasi atau sistem ke dalam lingkungan yang dapat diakses dan digunakan oleh pengguna atau pelanggan

- Dataset* : kumpulan data yang terdiri dari sejumlah contoh, observasi, atau entitas yang mewakili suatu fenomena atau subjek tertentu
- Features* : variabel atau atribut yang digunakan dalam analisis data atau dalam proses pembuatan model machine learning untuk mewakili karakteristik dari suatu entitas atau objek.
- Naïve Bayes* : sebuah algoritma klasifikasi yang berdasarkan pada teorema probabilitas Bayes
- Data training* : bagian dari *dataset* yang digunakan untuk melatih model dalam proses *machine learning*
- Data testing* : bagian dari *dataset* yang digunakan untuk menguji kinerja model yang sudah dilatih dalam proses *machine learning*