

Takeaway anda (1-2 kalimat : Pelajaran untuk praktik/proyek)

takaeway

☐ SVM le

☐ Naiflebi

☐ Pilihan algoritma sebaiknya disesuaikan dengan **tujuan proyek** : akurasi tinggi atau efisiensi pencetakan

Praktik

Dalam praktik, mulai dengan eksplorasi data yang teliti (cek kualitas, distribusi, dan pola), lalu pilih algoritma yang sesuai dengan sifat data dan tujuan (misalnya klasifikasi vs. prediksi).

Selanjutnya, lakukan uji coba skala kecil untuk menilai kinerja sebelum implementasi penuh, dan catat semua langkah serta parameter agar proses bisa diulang atau disesuaikan di masa depan.