UAS DATA MINING

No	Nama	Dataset	Algoritma
1	Agus Pribadi		Random Forest
	Thufiel Farizy	Breast Cancer	Logistic Regression
	Muhammad Rizal Saputra		Decision Tree
2	Khusnul Karomah		SVM
	Herkan	Churn Modelling	KNN
	Zura Permata		Naïve Bayes
3	Rahmad Muhammad Rifky		Logistic Regression
	Aldi Mulia Rismanto	International Matches	Decision Tree
	Dody Setiawan		KNN

Link Dataset: https://github.com/asrulabdullah99/dataset_dm

Link Contoh Aplikasi: https://github.com/asrulabdullah99/dm logistic regression

Instruksi

- UAS dengan metode Project Based
- Setiap mahasiswa yang sudah mendapatkan dataset dan algoritma diminta untuk membuat aplikasi dalam bahasa Python.
- Penilaian berjenjang => Model (40%), Model + Aplikasi + Upload di Github masing-masing (60%)
- Pengumpulan link Github kolektif kepada Thufiel pada hari Selasa (17 Januari 2023) pukul 23.59
 WIB