

**KLASIFIKASI SOAL BERDASARKAN TINGKAT KOGNITIF
REVISED BLOOM'S TAXONOMY MENGGUNAKAN
METODE SUPPORT VECTOR MACHINE
DAN NAÏVE BAYES**

(Studi Kasus: Mata Kuliah DWBI S1 Sistem Informasi)

TUGAS AKHIR

**Karya tulis sebagai salah satu syarat
Memperoleh gelar sarjana dari
Universitas Telkom**

Oleh:

**ANNISA SYAFARANI CALLISTA
1202172073**

(Program Studi Sarjana Sistem Informasi)



**PROGRAM STUDI STRATA 1 SISTEM INFORMASI
FAKULTAS REKAYASA INDUSTRI
UNIVERSITAS TELKOM
2021**