# DATA SCIENCE

# TUGAS 3

# Buat Kelompok Diskusi dengan Jumlah 2-4 orang per Kelompok

Diskusikan mengenai Tugas Individu (TUGAS 2) yang telah dibuat masing-masing Anggota Kelompok. Pilih salah satu topik permasalahan yang paling menarik.

Temukan: 3 METODE/ALGORITMA/MODEL yang dapat digunakan untuk menyelesaikan topik permasalahan yang Anda pilih. Jelaskan alasannya dan referensi Jurnal / Paper yang anda rujuk yang telah menyelesaikan permasalahan yang serupa

# Jelaskan: 3 METODE/ALGORITMA/MODEL yang telah anda pilih, siapkan untuk presentasi di pertemuan selanjutnya.

Usahakan untuk
memilih METODE/ALGORITMA/MODEL
yang berbeda dg kelompok lain di kelas
Anda. Supaya diskusi di kelas akan lebih
menarik dan referensi model bervariasi
(dapat dijadikan sebagai referensi Skripsi
selanjutnya)



### TIPS!

Pilih METODE/ALGORITMA/MODEL **TERKINI** yang paling Anda pahami.

Referensi juga bisa diperoleh dari Skripsi teman/ senior yang telah di seminarkan.



## PENGUMPULAN TUGAS

Dalam bentuk PPT

Deadline: 1 Maret 2020

Jam 23:55

KELAS A

bit.ly/DS-A\_TUGAS3

KELAS B

bit.ly/DS-B\_TUGAS3

KELAS C

bit.ly/DS-C\_TUGAS3