

LATIHAN 1 - ITP530

Pada suatu percobaan untuk mengetahui karakter rheologi suatu fluida, fluida tersebut dilalukan melewati pipa ($D=0,75\text{cm}$, $L=30\text{ cm}$) yang dioperasikan dengan berbagai ΔP , dan diperoleh data sebagai berikut:

Delta P (Pa)	Q (cm^3/s)
650	46,5
700	50,2
750	53,5
800	57,2
850	60,8

Tugas Anda adalah melakukan analisis mengenai karakter fluida tsb. Tulisakan analisis dan kesimpulan Anda.

Kumpulkan Jum'at tgl tgl 15