

Project 3: MENARA AIR

1. Berdasarkan pengamatan fisik di Lapangan, perbaiki besaran2 yang di-assumsi-kan, seperti DIMENSI tangki air, debit air POMPA (liter/second) dan pengukuran debit air KERAN, serta waktu tunda dan lagging.
2. Susunkah SKENARIO buka-tutup keran sedemikian rupa sehingga tangki air pernah penuh dan pernah kosong, pompa pernah menyala dan padam serta katup pelampung pernah terbuka dan tertutup