

**MERENCANAKAN TURBIN AIR DENGAN KETENTUAN TINGGI AIR  
JATUH (H) 200 m DEBIT (V) 0,5 m<sup>3</sup>/s PUTARAN 750 RPM**

**SKRIPSI**



**Oleh :**

**TANGGO KRISMAN SINAGA**

**211218064**

**PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN S1  
FAKULTAS TEKNOLOGI INDUSTRI  
INSTITUT TEKNOLOGI NASIONAL YOGYAKARTA**

**2021**