



INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA

**ANALISIS UNJUK KERJA *SEWAGE SUBMERSIBLE PUMP*
TYPE WQD 15-10-1.5 MENGGUNAKAN MESIN *MPT-II PUMP*
*COMPUTER TEST SYSTEM***

LAPORAN TUGAS AKHIR/SKRIPSI

ANGGA SYAIFUL FATHUR ROJI

1121900014

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

TANGERANG SELATAN

2023



INSTITUT TEKNOLOGI INDONESIA

***ANALISIS UNJUK KERJA SEWAGE SUBMERSIBLE PUMP
TYPE WQD 15-10-1.5 MENGGUNAKAN MESIN MPT-II PUMP
COMPUTER TEST SYSTEM***

LAPORAN TUGAS AKHIR/SKRIPSI

**Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana
Teknik**

ANGGA SYAIFUL FATUR ROJI

1121900014

PROGRAM STUDI TEKNIK MESIN

TANGERANG SELATAN

2023