



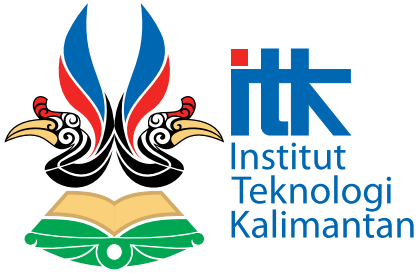
TUGAS AKHIR

**MESIN BRAYTON KUANTUM  
BERBASIS PARTIKEL TUNGGAL  
RELATIVISTIK DAN  
NON-RELATIVISTIK SEBAGAI  
SUBSTANSI KERJA DALAM  
KOTAK POTENSIAL SIMETRIS 1,  
2, DAN 3 DIMENSI**

Fikri Abdillah  
NIM. 01161011

Fadli Robiandi, S.Si., M.Si.  
Yohanes Dwi Saputra, S.Si., M.Si.

Program Studi Fisika  
Jurusan Sains, Teknologi Pangan dan Kemaritiman  
Institut Teknologi Kalimantan  
Balikpapan, 2020



TUGAS AKHIR

**MESIN BRAYTON KUANTUM  
BERBASIS PARTIKEL TUNGGAL  
RELATIVISTIK DAN  
NONRELATIVISTIK SEBAGAI  
SUBSTANSI KERJA DALAM  
KOTAK POTENSIAL SIMERTRIS  
1, 2, DAN 3 DIMENSI**

Fikri Abdillah  
NIM. 01161011

Fadli Robiandi, S.Si., M.Si.  
Yohanes Dwi Saputra, S.Si., M.Si.

Program Studi Fisika  
Jurusan Sains, Teknologi Pangan dan Kemaritiman  
Institut Teknologi Kalimantan  
Balikpapan, 2020