

SKRIPSI

**KAJIAN LITERATUR REDOX-FLOW BATTERY (RFB) BERBASIS
POLIMER DENGAN RADIKAL 2,2,6,6-TETRAMETHYLPIPERIDINYL-
N-OXYL (TEMPO) UNTUK APLIKASI PENYIMPANAN ENERGI
LISTRIK MASSAL**

***LITERATURE STUDY OF POLYMER-BASED REDOX-FLOW BATTERY
(RFB) WITH 2,2,6,6-TETRAMETHYLPIPERIDINYL-N-OXYL (TEMPO)
RADICAL FOR MASS ELECTRICITY STORAGE APPLICATIONS***



ABDURRAHMAN AZIZ WICAKSONO
15/383158/PA/16818

**PROGRAM STUDI FISIKA
DEPARTEMEN FISIKA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2022