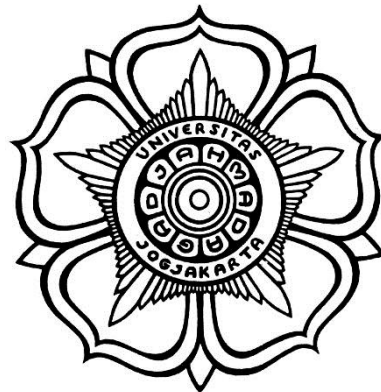


TESIS

PENGARUH ADITIF AMONIUM HALIDA DALAM SINTESIS PEROVSKIT TERHADAP MORFOLOGI, KRISTALINITAS, ENERGI CELAH PITA DAN STABILITAS PEROVSKIT

EFFECT OF AMMONIUM HALIDE ADDITIVES IN THE SYNTHESIS OF PEROVSKITE TOWARD MORPHOLOGY, CRYSTALLINITY, BAND GAP ENERGY AND STABILITY OF THE PEROVSKITE



MULYA SUPianto
16/403629/PPA/05146

**PROGRAM STUDI S2 ILMU KIMIA
DEPARTEMEN KIMIA
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS GADJAH MADA
YOGYAKARTA**

2018