

**PENGARUH MODEL *CREATIVE PROBLEM SOLVING*
BERBASIS *HUMAN-CENTERED DESIGN* TERHADAP
SCIENTIFIC REASONING SKILLS DAN *CREATIVE
THINKING SKILLS* PADA MATERI SUHU DAN
KALOR**

(Kuasi Eksperimen pada Peserta Didik Kelas XI SMA Negeri 8 Kota Tasikmalaya
Tahun Pelajaran 2025/2026)

Oleh

**RIFA ANJIANA
NPM: 248104111012**

TESIS

untuk memenuhi salah satu syarat
memperoleh gelar Magister pada Program Studi Pendidikan Ilmu Pengetahuan Alam



**PROGRAM STUDI
PENDIDIKAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS SILIWANGI
TASIKMALAYA
2026**