

**PEMBELAJARAN PROYEK KERAJINAN LIMBAH PLASTIK  
MENGUNAKAN PENDEKATAN STREAM (*SCIENCE – TECHNOLOGY  
RELIGION - ENGINEERING – ARTS - MATHEMATICS*) UNTUK  
MENINGKATKAN PEMAHAMAN KONSEP DAN KETERAMPILAN  
BERPIKIR KREATIF PESERTA DIDIK PADA MATERI EKOSISTEM**

**LEARNING PROJECT OF PLASTIC WASTE CRAFT USING STREAM  
APPROACH (*SCIENCE - TECHNOLOGY -RELIGION - ENGINEERING  
ARTS - MATHEMATICS*) TO IMPROVE STUDENTS' CONCEPT  
UNDERSTANDING AND CREATIVE THINKING SKILLS ON  
ECOSYSTEM MATERIALS**

- مشروع حرفي من النفايات البلاستيكية التعلم باستخدام نهج متسلسل (العلوم - التكنولوجيا - الدين  
الهندسة الفنون والرياضيات) لتحسين الفهم المفاهيمي لدى الطلاب وقدرات التفكير الإبداعي في مادة  
النظام الب

**TESIS**

Diajukan sebagai Salah Satu Syarat memperoleh gelar Magister Pendidikan  
pada Program S-2 Studi Tadris IPA

Oleh:

Rina Marlina

NIM. 2220140025



**PASCA SARJANA  
UIN SUNAN GUNUNG DJATI BANDUNG**

**2025**