

**DESAIN PEMBELAJARAN BERBASIS PROYEK *MICROGREENS*
TERINTEGRASI E-STREAM (*ENVIRONMENTAL, SCIENCE,
TECHNOLOGY, RELIGION, ENGINEERING, ARTS, MATHEMATICS*)
UNTUK MENINGKATKAN LITERASI SAINS DAN KREATIVITAS SISWA**

***MICROGREENS PROJECT-BASED LEARNING INTEGRATED WITH E-
STREAM (*ENVIRONMENTAL-SCIENCE, TECHNOLOGY, RELIGION,
ENGINEERING, ARTS, MATHEMATICS*) TO IMPROVE STUDENTS'
SCIENCE LITERACY AND CREATIVITY***

التعلم القائم على المشاريع الصغيرة المدمج مع التيار الإلكتروني (العلوم البيئية، والتكنولوجيا، والدين، والهندسة، والفنون، والرياضيات) لتحسين المعرفة العلمية والإبداعية لدى الطلاب

TESIS

Diajukan Sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar Megister
Program Studi Tadris IPA

Oleh :

**Desi Sity Rahmah
2230140007**



**PROGRAM PASCASARJANA TADRIS IPA
UNIVERSITAS ISLAM NEGERI SUNAN GUNUNG DJATI BANDUNG
2025 M/1444H**