

**PENGEMBANGAN BAHAN AJAR INOVATIF DAN INTERAKTIF  
MELALUI PENDEKATAN SAINSTIFIK PADA PENGAJARAN  
LARUTAN DAN KOLOID**

TESIS

Diajukan Untuk Memenuhi Persyaratan  
Dalam Memperoleh Gelar Magister Pendidikan pada  
Program Studi Pendidikan Kimia

Oleh:

**HENNI FITRIANI**  
**NIM: 8136141004**



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

**PROGRAM PASCASARJANA  
UNIVERSITAS NEGERI MEDAN**

**2015**

