

**PENERAPAN PEMBELAJARAN INKUIRI DALAM UPAYA PENINGKATAN  
PENGUASAAN KONSEP DAN KEMAMPUAN BERINKUIRI SISWA PADA  
MATERI KELARUTAN DAN HASIL KALI KELARUTAN**

**SKRIPSI**

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari  
Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan  
Program Studi Pendidikan Kimia**



**Oleh :  
Raniutami Widiyanti  
0802611**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN KIMIA  
JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA  
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2014**

# **Penerapan Pembelajaran Inkuiri dalam Upaya Peningkatan Penguasaan Konsep dan Kemampuan Berinkuiri Siswa pada Materi Kelarutan dan Hasil Kali Kelarutan**

Oleh

Raniutami Widiyanti

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana pada  
Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam

© Raniutami Widiyanti 2014

Universitas Pendidikan Indonesia

Juli 2014

Hak Cipta dilindungi undang-undang.

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

**RANIUTAMI WIDIYANTI**

**0802611**

**PENERAPAN PEMBELAJARAN INKUIRI DALAM UPAYA PENINGKATAN  
PENGUASAAN KONSEP DAN KEMAMPUAN BERINKUIRI SISWA PADA  
MATERI KELARUTAN DAN HASIL KALI KELARUTAN**

Disetujui dan disahkan oleh:

**Pembimbing I**

**Dr. H. Wahyu Sopandi, M.A**

**NIP. 196605251990011001**

**Pembimbing II**

**Prof.Dr.R.H. Asep Kadarohman, M.Si.**

**NIP. 196305091987031002**

Mengetahui,

**Ketua Jurusan Pendidikan Kimia**

**FPMIPA UPI**

**Dr.rer.nat.H. Ahmad Mudzakir, M.Si.**

**NIP. 196611211991031002**