

**PENGUASAAN KONSEP SISWA KELAS XI PADA PEMBELAJARAN
SIFAT-SIFAT KOLOID MENGGUNAKAN METODE *DISCOVERY-INQUIRY***

SKRIPSI

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



Oleh

KUNI HIDAYATAL MASRUOH

0800056

JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

BANDUNG

2013

Penguasaan Konsep Siswa Kelas XI pada Pembelajaran Sifat-Sifat Koloid Menggunakan Metode *Discovery-Inquiry*

Oleh
Kuni Hidayatal Masruroh

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

© Kuni Hidayatal Masruroh 2013

Universitas Pendidikan Indonesia

Januari 2013

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.

KUNI HIDAYATAL MASRUROH

PENGUASAAN KONSEP SISWA KELAS XI PADA PEMBELAJARAN SIFAT-SIFAT KOLOID
MENGUNAKAN METODE *DISCOVERY –INQUIRY*

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH

PEMBIMBING:

Pembimbing I,

Dr.F.M.Titin Supriyanti, M.Si

NIP. 195810141986012001

Pembimbing II,

Gun Gun Gumilar, S.Pd, M.Si

NIP. 197906262001121001

Diketahui oleh

Ketua Jurusan Pendidikan Kimia,

Dr. Rer. Nat. Ahmad Mudzakir, M.Si

NIP.196611211991031002



Kuni Hidayatul Masrurah, 2013

Penguasaan Konsep Siswa Kelas XI Pada Pembelajaran Sifat-Sifat Koloid Menggunakan Metode Discovery-Inquiry
Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu