

**PROFIL KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA PADA
PEMBELAJARAN PEMBUATAN SISTEM KOLOID MENGGUNAKAN
METODE *DISCOVERY-INQUIRY***

SKRIPSI

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari
Syarat untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan
Pada Jurusan Pendidikan Kimia**



Oleh :

Neneng Anisah

0902242

JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

2013

Neneng Anisah, 2013

Profil Keterampilan Proses Sains Siswa Pada Pelajaran Pembuatan Sistem Koloid Menggunakan Metode Discovery-Inquiry

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

**PROFIL KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA PADA
PEMBELAJARAN PEMBUATAN SISTEM KOLOID MENGGUNAKAN
METODE *DISCOVERY-INQUIRY***

Oleh
Neneng Anisah

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

© Neneng Anisah 2013
Universitas Pendidikan Indonesia
Oktober 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.

Neneng Anisah, 2013

Profil Keterampilan Proses Sains Siswa Pada Pelajaran Pembuatan Sistem Koloid Menggunakan Metode Discovery-Inquiry

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

NENENG ANISAH

**PROFIL KETERAMPILAN PROSES SAINS SISWA PADA
PEMBELAJARAN PEMBUATAN SISTEM KOLOID MENGGUNAKAN
METODE *DISCOVERY-INQUIRY***

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH
PEMBIMBING :

Pembimbing I

Gun Gun Gumilar, S.Pd., M.Si
NIP: 19790626001121001

Pembimbing II

Dr. F.M. Titin Supriyanti, M.Si
NIP: 195810141986012001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Pendidikan Kimia

Dr. H. Ahmad Mudzakir, M.Si
NIP: 196611211991031002



Neneng Anisah, 2013

Profil Keterampilan Proses Sains Siswa Pada Pelajaran Pembuatan Sistem Koloid Menggunakan Metode Discovery-Inquiry

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu