

**PENGARUH KETERAMPILAN PEMAHAMAN MEMBACA TERHADAP HASIL
BELAJAR MELALUI PEMBELAJARAN BERBASIS *ZONE OF PROXIMAL
DEVELOPMENT* PADA MATERI HIDROLISIS GARAM**

SKRIPSI

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian
Syarat Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan**

Program Studi Pendidikan Kimia



Oleh :

Nurlela Hasanah 1001085

JURUSAN PENDIDIKAN KIMIA

FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

BANDUNG

2014

**PENGARUH KETERAMPILAN PEMAHAMAN MEMBACA TERHADAP HASIL
BELAJAR MELALUI PEMBELAJARAN BERBASIS *ZONE OF PROXIMAL
DEVELOPMENT* PADA MATERI HIDROLISIS GARAM**

Oleh :

Nurlela Hasanah 1001085

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

Ilmu Pengetahuan Alam

© Nurlela Hasanah 2014

Universitas Pendidikan Indonesia

Oktober 2014

Hak Cipta dilindungi undang-undang

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

NURLELA HASANAH

1001085

**PENGARUH KETERAMPILAN PEMAHAMAN MEMBACA TERHADAP HASIL
BELAJAR MELALUI PEMBELAJARAN BERBASIS *ZONE OF PROXIMAL
DEVELOPMENT* PADA MATERI HIDROLISIS GARAM**

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH PEMBIMBING

Pembimbing I,

Dr. H. Wahyu Sopandi, MA.

NIP. 196605251990011001

Pembimbing II,

Dr. Momo Rosbiono, M.Pd., M.Si.

NIP. 195712111982031006

Mengetahui,

Ketua Jurusan Pendidikan Kimia FPMIPA UPI

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

NIP. 196611211991031002