

**PENINGKATAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA SISWA
SEKOLAH DASAR MELALUI MODEL
*GUIDED DISCOVERY LEARNING***

(Penelitian Kuasi Eksperimen di Sekolah Dasar Kelas V Tahun Ajaran 2014/2015
Kecamatan Batujajar Kabupaten Bandung Barat)

TESIS

**diajukan untuk memenuhi sebagian syarat untuk memperoleh
gelar Magister pada Program Studi Pendidikan Dasar**



oleh :

Nia Nurmalasari

1308120

**SEKOLAH PASCASARJANA
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DASAR
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
BANDUNG
2015**

Nia Nurmalasari, 2015

*PENINGKATAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA SISWA SEKOLAH DASAR MELALUI MODEL
GUIDED DISCOVERY LEARNING*

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

**PENINGKATAN PEMAHAMAN KONSEP MATEMATIKA SISWA
SEKOLAH DASAR MELALUI MODEL
*GUIDED DISCOVERY LEARNING***

Oleh
NIA NURMALASARI
1308120

Sebuah tesis yang diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh
Gelar Magister Pendidikan Program Studi pendidikan Dasar Konsentrasi
Matematika SD

Nia Nurmalasari 2015
Universitas Pendidikan Indonesia
Juni 2015

Hak Cipta dilindungi undang-undang.
Tesis ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang,
difoto kopi, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis

NIA NURMALASARI

**Peningkatan Pemahaman Konsep Matematika Siswa SD Melalui *Model
Guided Discovery Learning***

Disetujui dan disahkan oleh pembimbing:

Pembimbing

Dr. H. Sufyani Prabawanto, M. Ed.
NIP. 196008301986031003

Mengetahui,
Ketua Prodi Pendidikan Dasar
Sekolah Pascasarjana
Universitas Pendidikan Indonesia

Dr. Hj. Ernawulan Syaodih, M.Pd.
NIP. 196510011998022001