

**PENERAPAN PENDEKATAN *REALISTIC MATHEMATIC EDUCATION*
UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMAHAMAN
MATEMATIS SISWA SEKOLAH DASAR**

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian Syarat Memperoleh Gelar Sarjana
Pendidikan Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar



Oleh

Erista Agustina

1105732

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
DEPARTEMEN PEDAGOGIK
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN**

UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA

NO. 001/S/PGSD-REG/9A/OKT/2015

BANDUNG
2015
PENERAPAN PENDEKATAN *REALISTIC MATHEMATIC EDUCATION*
UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMAHAMAN
MATEMATIS SISWA SEKOLAH DASAR

Oleh
Erista Agustina
1105732

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi sebagian syarat memperoleh gelar
Sarjana pada Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar

©Erista Agustina

Oktober 2015

Hak cipta dilindungi undang-undang
NO. 001/S/PGSD-REG/9A/OKT/2015

Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difotokopi, atau lainnya tanpa ijin dari penulis

NO. 001/S/PGSD-REG/9A/OKT/2015

Erista Agustina, 2015
***PENERAPAN PENDEKATAN REALISTIC MATHEMATIC EDUCATION UNTUK MENINGKATKAN
KEMAMPUAN PEMAHAMAN MATEMATIS SISWA SEKOLAH DASAR***
Universitas Pendidikan Indonesia | \ .upi.edu perpustakaan.upi.edu

LEMBAR PENGESAHAN

PENERAPAN PENDEKATAN *REALISTIC MATHEMATIC EDUCATION*
UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMAHAMAN
MATEMATIS SISWA SEKOLAH DASAR

Oleh
Erista Agustina
1105732

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH
Pembimbing I



Dra. Hj. Ani Hendriani, M.Pd
NIP. 196006241986032001

Pembimbing II



Andhin Dvas Fitriani, M.Pd
NIP. 198507112009122006

Diketahui,
Ketua Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar
Fakultas Ilmu Pendidikan
Universitas Pendidikan Indonesia



Dr. Dharma Kesuma, M.Pd.
NIP. 195509271985031001