

LEMBAR PERSETUJUAN

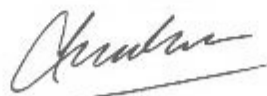
Nama : Ervina Sambas
NIM : 108313094
Jurusan : PPSD
Program Studi : PGSD S1
Judul Penelitian : Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa
Dengan Menggunakan Metode Problem Solving Di
Kelas V SD N 106162 Medan Estate Tahun Ajaran
2011/2012

Skripsi Ini Telah Diuji Dinyatakan Telah Memenuhi Persyaratan Untuk
Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan

Medan, 01 Agustus 2012
Menyetujui
Dosen Pembimbing Skripsi,

Dr. Anita Yus, M.Pd
NIP. 195907211986012001

Mengetahui
Ketua Jurusan PPSD



Drs. Khairul Anwar, M.Pd
NIP. 195807091985011001

THE
Character Building
UNIVERSITY

LEMBAR PENGESAHAN


Skripsi yang diajukan oleh:
ERVINA SAMBAS
NIM : 108313094

Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar
Jurusan Pendidikan Pra Sekolah dan Sekolah Dasar
Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Medan


Telah Dipertahankan Dalam Ujian Skripsi pada Tanggal 01 Agustus 2012
dan Dinyatakan Telah Memenuhi Syarat Untuk Memperoleh
Gelar Sarjana Pendidikan

Medan, 01 Agustus 2012

Ketua,


Drs. Nasrun, MS
NIP 195707031986011001

Panitia Ujian
Sekretaris


Drs. Khairul Anwar, M. Pd
NIP 19580709198501100

THE
Character Building
UNIVERSITY

**LEMBAR PERSETUJUAN HASIL REVISI
PADA UJIAN MEMPERTAHANKAN SKRIPSI**

Kami yang bertanda tangan di bawah ini menerangkan bahwa :

Nama : Ervina Sambas
 Nim : 108313094
 Program Studi : PGSD
 Jurusan : PGSD
 Judul Penelitian : **Meningkatkan Hasil Belajar Matematika Siswa
 Dengan Menggunakan Metode Problem Solving Di
 Kelas V SD N 106162 Medan Estate Tahun Ajaran
 2011/2012**

Mahasiswa tersebut benar telah melakukan perbaikan skripsi sesuai dengan saran-saran yang telah diberikan pada waktu pelaksanaan ujian mempertahankan skripsi.

No.	Nama	Keterangan	Tanda Tangan
1	Dr. Anita Yus, M. Pd NIP. 19590721198601 2001	Dosen PS	
2	Prof. Dr. Yusnadi, M.S NIP. 19610109198703 1003	Dosen Penguji I	
3	Drs. Khairul Anwar, M. Pd NIP. 19580709198501 1001	Dosen Penguji II	
4	Drs. Akden Simanihuruk, M.Pd NIP. 19561231198803 1008	Dosen Penguji III	