

PEMBELAJARAN MATEMATIKA MELALUI METODE *PERSONALIZED SYSTEM OF INSTRUCTION* (PSI) UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA SMP
(Suatu Penelitian Eksperimen pada Siswa Kelas VIII di Salah Satu SMP Negeri di Kota Bandung)

SKRIPSI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat
Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan Jurusan Pendidikan Matematika



Oleh :
AGI NUGRAHA
050318

**JURUSAN PENDIDIKAN MATEMATIKA
FAKULTAS PENDIDIKAN MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2012

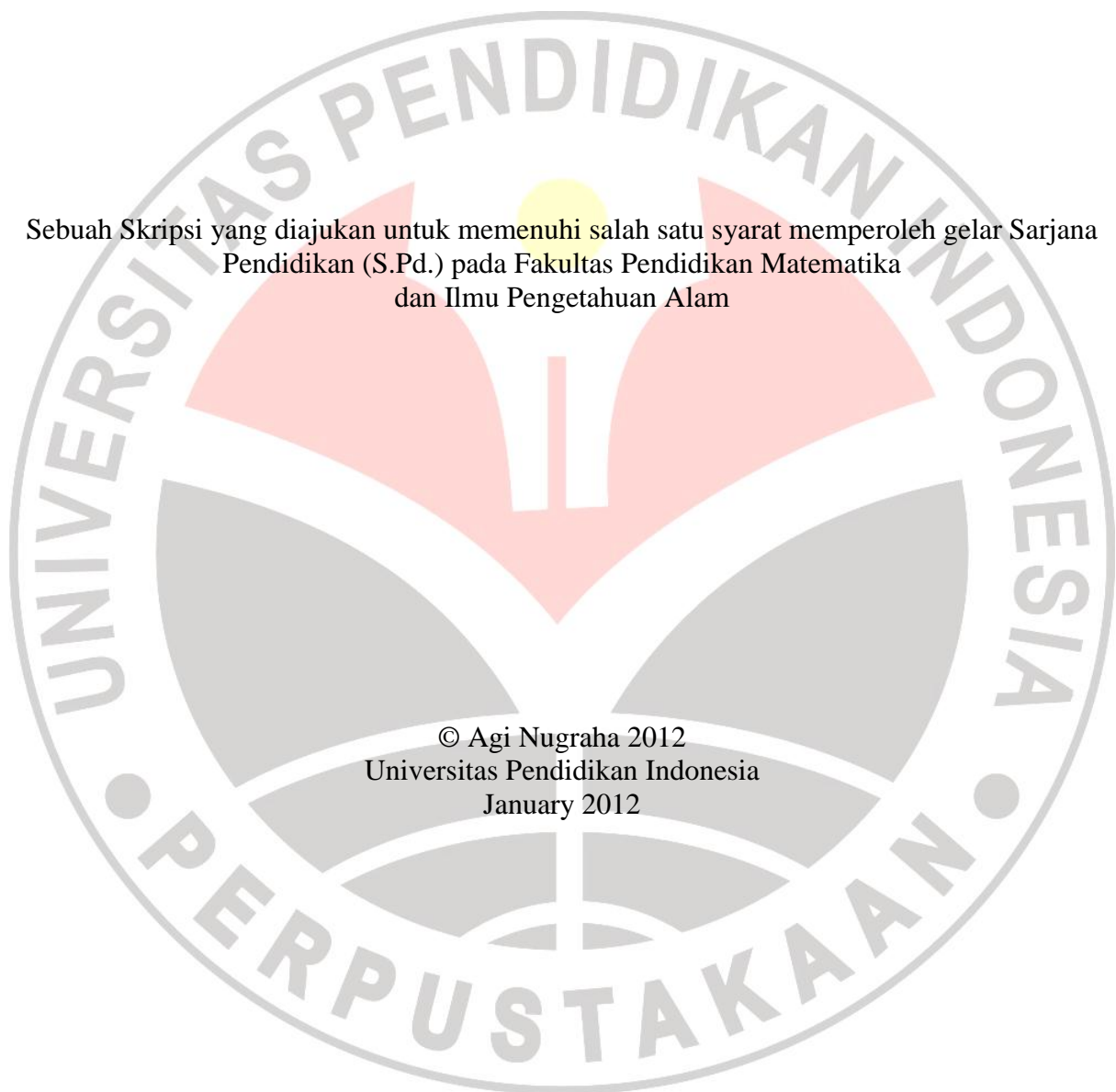
Agi Nugraha, 2013

Pembelajaran Matematika Melalui Metode Personalized System Of Instruction Untuk Meningkatkan Kemampuan Komunikasi Matematis Siswa SMP

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

PEMBELAJARAN MATEMATIKA MELALUI METODE *PERSONALIZED SYSTEM OF INSTRUCTION* (PSI) UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA SMP
(Suatu Penelitian Eksperimen pada Siswa Kelas VIII di Salah Satu SMP Negeri di Kota Bandung)

Sebuah Skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan (S.Pd.) pada Fakultas Pendidikan Matematika dan Ilmu Pengetahuan Alam



© Agi Nugraha 2012
Universitas Pendidikan Indonesia
January 2012

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.

LEMBAR PENGESAHAN

PEMBELAJARAN MATEMATIKA MELALUI METODE *PERSONALIZED SYSTEM OF INSTRUCTION* (PSI) UNTUK MENINGKATKAN KEMAMPUAN KOMUNIKASI MATEMATIS SISWA SMP

(Suatu Penelitian Eksperimen pada Siswa Kelas VIII di Salah Satu SMP Negeri di Kota Bandung)

Oleh :
AGI NUGRAHA
050318

Disetujui dan disahkan oleh:

Pembimbing I

Dra. Encum Sumiaty, M.Si.
NIP. 196304201989032002
Pembimbing II

Dr. Hj. Aan. Hasanah, M.Pd
NIP. 197006162005012001

Mengetahui,
Ketua Jurusan Pendidikan Matematika FPMIPA UPI

Drs. Turmudi, M.Ed, M.Sc, Ph.D.
NIP. 196101121987031003