

**MENGEMBANGKAN KEMAMPUAN BERPIKIR LOGIS, KOMUNIKASI,
DAN KEMANDIRIAN BELAJAR MATEMATIS SISWA SMA
MELALUI PEMBELAJARAN METAKOGNITIF**

Disertasi

**Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Syarat Memperoleh
Gelar Doktor Kependidikan dalam Pendidikan Matematika**



MIMIH AMINAH

NIM. 1006994

**SEKOLAH PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2016

**MENGEMBANGKAN KEMAMPUAN BERPIKIR LOGIS, KOMUNIKASI,
DAN KEMANDIRIAN BELAJAR MATEMATIS SISWA SMA
MELALUI PEMBELAJARAN METAKOGNITIF**

Oleh

MIMIH AMINAH

Sebuah disertasi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Doktor pada Program Studi Pendidikan Matematika Sekolah Pascasarjana

© Mimih Aminah 2016
Universitas Pendidikan Indonesia
Agustus 2016

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

Mimih Aminah

MENGEMBANGKAN KEMAMPUAN BERPIKIR LOGIS, KOMUNIKASI,
DAN KEMANDIRIAN BELAJAR MATEMATIS SISWA SMA
MELALUI PEMBELAJARAN METAKOGNITIF

Disetujui dan disahkan oleh Tim Pembimbing



Prof. H. Yaya S. Kusumah, M.Sc., Ph.D.

Promotor



Prof. Dr. H. Didi Suryadi, M.Ed.

Ko-Promotor



Prof. Dr. Hj. Utari Sumarmo

Anggota

Mengetahui:
Ketua Program Studi Pendidikan Matematika
Sekolah Pascasarjana Universitas Pendidikan Indonesia,



Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed.

