

**PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *LOGAN AVENUE PROBLEM SOLVING (LAPS)-HEURISTIC* DENGAN PENDEKATAN *OPEN-ENDED* DALAM UPAYA MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH DAN PENALARAN MATEMATIS SISWA
(Penelitian Kuasi Eksperimen di Kelas X pada Salah Satu SMA Negeri di Kabupaten Bandung)**

TESIS

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Persyaratan Memperoleh Gelar Magister Pendidikan dalam Pendidikan Matematika



**Oleh
MOCH. RASYID RIDHA
NIM 1201433**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA
PROGRAM PASCASARJANA
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
2014**

PENERAPAN MODEL PEMBELAJARAN *LOGAN AVENUE PROBLEM SOLVING (LAPS)-HEURISTIC* DENGAN PENDEKATAN *OPEN-ENDED* DALAM UPAYA MENINGKATKAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH DAN PENALARAN MATEMATIS SISWA
(Penelitian Kuasi Eksperimen di Kelas X pada Salah Satu SMA Negeri di Kabupaten Bandung)

Oleh
Moch. Rasyid Ridha, S.Pd
S1 UNLA Bandung 2011

Sebuah Tesis yang diajukan untuk memenuhi sebagian dari persyaratan memperoleh gelar Magister Pendidikan (M.Pd) pada Studi Pendidikan Matematika

© Moch. Rasyid Ridha, 2014
Universitas Pendidikan Indonesia
Juli 2014

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

LEMBAR PENGESAHAN

Tesis dengan Judul

Penerapan Model Pembelajaran *Logan Avenue Problem Solving(LAPS)-Heuristic* dengan Pendekatan *Open-Ended* dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Penalaran Matematis Siswa

MOCH. RASYID RIDHA

1201433

Tesis ini telah disetujui oleh:

Pembimbing 1,

Siti Fatimah, Ph.D.

Pembimbing 2,

Dr. Stanley Dewanto, M.Pd.

Mengetahui,

Ketua Program Studi Pendidikan Matematika

Turmudi, M.Ed., M.Sc., Ph.D.
NIP. 19610112 198703 1003

LEMBAR PERNYATAAN

Dengan ini saya menyatakan bahwa tesis dengan judul **“Penerapan Model Pembelajaran *Logan Avenue Problem Solving (LAPS)-Heuristic* dengan Pendekatan *Open-Ended* dalam Upaya Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah dan Penalaran Matematis Siswa”** beserta seluruh isinya adalah benar-benar karya saya sendiri, dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara-cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko/sanksi yang dijatuhkan kepada saya apabila dikemudian hari ditemukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Juli 2014
Yang Membuat Pernyataan

MOCH. RASYID RIDHA