PENALARAN SPASIAL, KOMUNIKASI GEOMETRIS DAN HABITS OF MIND SISWA SMP MELALUI PEMBELAJARAN MODEL- ELICITING ACTIVITIES DENGAN CABRI 3D

DISERTASI

Diajukan untuk Memenuhi Sebagian dari Persyaratan Memperoleh Gelar Doktor Ilmu Pendidikan dalam Bidang Pendidikan Matematika



Promovendus:

Hartatiana NIM. 1402250

DEPARTEMEN PENDIDIKAN MATEMATIKA SEKOLAH PASCASARJANA UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA 2017

Penalaran Spasial, Komunikasi Geometris dan *Habits of Mind* Siswa SMP Melalui Pembelajaran *Model Eliciting Activities* dengan Cabri 3D

Oleh Hartatiana

Dr. Universitas Pendidikan Indonesia, 2017 M.Pd Universitas Sriwijaya, 2010

Sebuah Disertasi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Doktor Pendidikan (Dr.) dalam bidang pendidikan matematika

© Hartatiana 2017 Universitas Pendidikan Indonesia Oktober 2017

Hak Cipta dilindungi undang-undang. Disertasi ini tidak boleh diperbanyak seluruhya atau sebagian, dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

LEMBAR PERSETUJUAN

Disetujui dan disahkan oleh Tim Penguji Disertasi

Prof. Dr. H. Darhim, M.Si
Promotor

<u>Dr. Elah Nurlaelah, M.Si</u> Ko-Promotor

<u>Prof. Dr. H. Didi Suryadi, M.Ed</u> Penguji

> Prof. Dr. Irawati, M.S Penguji

<u>Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed</u> Penguji

Mengetahui, Ketua Departemen Pendidikan Matematika Sekolah Pascasarjana Universitas Pendidikan Indonesia

Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed