**PENINGKATAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS DAN RERPRESENTASI MATEMATIS SERTA MOTIVASI BELAJAR MELALUI PENDEKATAN *CONCRETE REPRESENTATIONAL ABSTRACT*  (CRA)**

**TESIS**

Diajukan untuk Memenuhi Salah Satu Syarat Memperoleh Gelar

Magister Pendidikan Matematika

**disusun oleh**

**ANES INDA RABBIKA**

**168060036**



**MAGISTER PENDIDIKAN MATEMATIKA**

**PROGRAM PASCASARJANA**

**UNIVERSITAS PASUNDAN BANDUNG**

**2018**

**LEMBAR PENGESAHAN**

**PENINGKATAN KEMAMPUAN PEMECAHAN MASALAH MATEMATIS DAN RERPRESENTASI MATEMATIS SERTA MOTIVASI BELAJAR MELALUI PENDEKATAN *CONCRETE REPRESENTATIONAL ABSTRACT*  (CRA)**

**TESIS**

**Oleh**

**Anes Inda Rabbika**

**168060036**

Tesis ini telah memenuhi persyaratan karya tulis ilmiah yang disetujui oleh Tim Pembimbing serta telah diujikan dalam Sidang Tugas Akhir Guna Memperoleh Gelar Magister Pendidikan Matematika Pada Program Magister Pendidikan Matematika

Bandung, Juli 2018

Menyetujui:

|  |  |
| --- | --- |
| Pembimbing ,  **Prof. Dr. Hj. R. Poppy Yaniawati, M.Pd**  NIP. 196801211992032001 | Pembimbing Pendamping,  **Prof. Dr. H. Rully Indrawan, M.Si**  NIP.196105081986032004 |

|  |  |
| --- | --- |
| Direktur Pascasarjana,  **Prof. Dr. H. M Didi Turmudzi, M.Si.**  NIP 19460927 198502 1 001 | Ketua Program,  **H. Bana G. Kartasasmita, Ph.D.**  NIP 130676130 |

**PERNYATAAN**

Dengan ini saya yang bertanda tangan di bawah ini.

Nama : Anes Inda Rabbika

NIM : 168060036

Judul tesis : Peningkatan Kemampuan Pemecahan Masalah Matematis Dan Representasi Matematis Serta Motivasi Belajar Melalui Pendekatan *Concrete Representational Abstract (*CRA)

Menyatakan bahwa tesis dengan judul di atas beserta seluruh isinya adalah benar – benar karya sendiri dan saya tidak melakukan penjiplakan atau pengutipan dengan cara – cara yang tidak sesuai dengan etika keilmuan yang berlaku dalam masyarakat keilmuan. Atas pernyataan ini, saya siap menanggung resiko / sanksi yang di jatuhkan kepada saya apabila kemudian di temukan adanya pelanggaran terhadap etika keilmuan dalam karya saya ini, atau ada klaim dari pihak lain terhadap keaslian karya saya ini.

Bandung, Mei 2018

Yang membuat pernyataan

Anes Inda Rabbika

**UCAPAN TERIMA KASIH**

Dalam penelitian ini, penulis telah banyak mendapatkan bantuan, bimbingan, arahan serta dukungan dari berbagai pihak. Oleh karena itu, dalam kesempatan ini penulis mengucapkan terima kasih kepada :

1. Ibu Prof. Dr. Hj. R. Poppy Yaniawati, M.Pd selaku dosen pembimbing 1 yang senantiasa membimbing dan memotivasi penulis untuk segera menyelesaikan penulisan tesis ini.
2. Bapak Prof. Dr. H. Rully Indrawan, M.Si selaku dosen pembimbing 2 yang senantiasa membimbing dan memotivasi penulis untuk segera menyelesaikan penulisan tesis ini.
3. Dosen – dosen di lingkungan Program Pascasarjana Studi Pendidikan Matematika Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan Universitas Pasundan Bandung yang telah memberi bekal yaitu pengetahuan yang bermanfaat.
4. Bapak taufik selaku kepala sekolah SMP Plus Pst.Amanah Muhammadiyah kota Tasikmalaya yang telah memberikan ijin mengadakan penelitian di sekolahnya.
5. Ibu Leni selaku guru matematika SMP Plus Pst.Amanah Muhammadiyah kota Tasikmalaya telah memberikan ijin mengajar di kelasnya.
6. Mamah tercinta Hj. Dede Eka Mustikawati yang tak henti memberikan seluruh kemampuannya untuk memberikan yang terbaik bagi penulis, serta kasih sayang dan nasihat yang tak pernah putus dan tak akan bisa terbalas oleh apapun
7. Ayah tercinta Drs. H. Nana Setialaksana M,Pd. Yang telah berjuang dengan keras demi keluarga dan kasih sayangnya yang tak pernah putus dan tak akan bisa terbalas oleh apapun
8. Saudaraku tersayang qisti robbani, safputri anggraeni dan adinda rabbiki mardiah yang selalu mendukung dan memberi semangat terhadap penulis.
9. Keponakan tersayang biantara uwais insan robani yang selalu menghibur kepada penulis.
10. Ahmad sodik yang selalu mendoakan dan telah sabar memberikan dukungan dalam menyelesaikan tesis ini.

Akhir kata, segala syukur atas karunia ini bermuara kepada alloh s.w.t sang pemilik semesta alam. Semoga semua kebaikan yang telah di perbuat mendapat balasan yang setimpal dari alloh s.w.t. aminn

Bandung, Mei 2018

Penulis