

## UCAPAN TERIMA KASIH

*Bismillahirrahmanirrahim..*

Alhamdulillah rasa syukur saya panjatkan kepada Allah SWT yang senantiasa memberikan nikmat, rahmat, dan ridho-Nya kepada saya sehingga dapat menyelesaikan tesis yang berjudul “Peningkatan Kemampuan Pemahaman Konsep dan Kemampuan Representasi Matematis Siswa Melalui *Realistic Education Mathematics* (RME) Menggunakan Strategi *Businessday* di Sekolah Dasar”. Shalawat serta salam tak lupa senantiasa tercurahkan kepada baginda alam Nabi Muhammad SAW, kepada keluarganya, para sahabatnya, hingga pada kita ummatnya sampai akhir zaman. *Aamiin Allahuma Aamiin.*

Tesis ini dapat tersusun dengan baik berkat bimbingan, bantuan, arahan, dan peran serta dari berbagai pihak. Pada kesempatan ini saya ingin mengucapkan terima kasih dan penghargaan yang sebanyak-banyaknya kepada pihak-pihak tersebut. Ucapan terima kasih dan penghargaan secara tulus saya sampaikan kepada:

1. Orang tua terkasih yang tak hentinya mendukung baik dalam doa maupun materi. Ibu Tini, Alm ibu Wartem dan Bapak Reza Suteza. Tak lupa kepada kaka saya, Lili Suherli, yang tidak pernah menolak saat saya mintai bantuan. Juga kepada adik sepupu saya, Yulia Rahayu dan Popi Rahayu yang selalu mendukung saya dalam mengerjakan tugas akhir ini.
2. Dr. Paed. H. Wahyu Sopandi, M.A.Prof, selaku Ketua Program Studi Pendidikan DasarPasca Sarjana Universitas Pendidikan Indonesia.
3. Dr. H. Sufyani Prabawanto, M.Ed.selaku Pembimbing, yang telah meluangkan waktu di sela-sela kesibukannya, juga telah dengan sabar membimbing dan mengarahkan saya untuk dapat menyelesaikan tesis ini.
4. Prof. Turmudi, M. Ed., M. Sc., Ph.D., selaku direktur UPI Kampus Purwakarta yang selalu memberikan motivasi-motivasi agar kami para mahasiswa dapat menyelesaikan studi dengan baik. Terima kasih juga bapak telah sedia meluangkan waktu di sela-sela kesibukannya yang sangat luar biasa untuk mengarahkan dan membimbing kami.

Atin Mulyatin, 2019 PENINGKATAN KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP DAN KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS SISWA MELALUI *REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION (RME)* MENGGUNAKAN STRATEGI *BUSINESSDAY* DI SEKOLAH DASAR.  
repositoru.upi.edu.perpustakaan.upi.edu.

5. Ibu Ida Ayuni, S. Pd., selaku kepala sekolah di tempat saya melakukan penelitian yang telah memberikan izin kepada saya untuk melakukan penelitian di sekolah yang beliau pimpin. Ibu Fitriani Dwi Rahayu, S. Pd., dan Siti Yulianti, S. Pd., selaku wali kelas II yang bersedia membimbing saya dan meminjamkan siswa-siswinya (Diega, dkk dan Salwa, dkk) untuk menjadi objek penelitian saya.
6. Ellis, Erin, Frani, Nisa, babah (Riyan), Gina, Dian, Reni, Wida, Nanas, Aka, Abang, teh Fitri, Titin, geng TULUS, bu Tulus, SDM Sekolah Alam Purwakarta yang selalu menguatkan, dan sahabat-sahabat saya yang tak henti-hentinya memberikan semangat, menghibur, dan menjadi pengingat ketika saya berada di titik terendah saya saat mengerjakan tesis ini. Terima kasih untuk selalu ada.
7. Seluruh teman-teman Pasca Sarjana Angkatan 2017 yang bersama-sama saling menguatkan satu sama lain agar bisa menyelesaikan studi dengan baik. Serta kepada seluruh pihak yang membantu saya dalam menyusun tesis ini yang tidak bisa saya sebutkan satu persatu.

Sebagai penutup, saya ingin mengucapkan terima kasih kepada diri saya sendiri. Terima kasih untuk tidak menyerah, untuk bangun saat jatuh tersungkur dan kembali menggenggam erat apa yang menjadi tujuan.

Semoga Allah SWT membalas semua kebaikan yang telah diberikan kepada saya. Semoga pula tesis ini bisa bermanfaat bagi saya khususnya, dan umumnya bagi kita semua.

Bandung , Juli 2019

Atin Mulyatin

Atin Mulyatin, 2019 PENINGKATAN KEMAMPUAN PEMAHAMAN KONSEP  
DAN KEMAMPUAN REPRESENTASI MATEMATIS SISWA MELALUI  
*REALISTIC MATHEMATICS EDUCATION (RME)* MENGGUNAKAN  
STRATEGI *BUSINESSDAY* DI SEKOLAH  
DASAR.[repositoru.upi.edu.perpustakaan.upi.edu](http://repositoru.upi.edu/perpustakaan.upi.edu).