

KATA PENGANTAR

Puji syukur peneliti panjatkan kepada Allah SWT karena berkat rahmat dan nikmatnya peneliti dapat menyelesaikan penelitian ini dengan baik. Penelitian yang berjudul “Pengaruh Model *Experiential Learning* Terhadap Kemampuan Berpikir Kreatif Peserta Didik di Kelas IV SD pada muatan IPA Desa Telaga Murni Kecamatan Cikarang Barat Bekasi” disusun untuk memenuhi persyaratan menjadi Sarjana Pendidikan.

Rasa syukur yang tidak hentinya peneliti panjatkan karena telah menyelesaikan skripsi ini. Peneliti menyadari betul tanpa adanya bimbingan dan dukungan dari berbagai pihak yang terlibat membantu peneliti dengan memberikan arahan, kritik, dan saran yang diberikan.

Pertama, terimakasih peneliti ucapkan kepada Ibu Dr. Sofia Hartati, M.Si selaku Dekan FIP Universitas Negeri Jakarta, Bapak Dr. Anan Sutisna, M.Pd selaku pembantu Dekan I FIP Universitas Negeri Jakarta, dan Bapak Dr. Fahrurrozi selaku ketua Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar dan seluruh dosen Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar yang telah membantu dan memberikan banyak ilmu selama peneliti menempuh pendidikan di Universitas Negeri Jakarta.

Kedua, peneliti menyampaikan ucapan terima kasih kepada Ibu Dra. Yetty Auliaty, M.Pd selaku pembimbing pertama dan Ibu Nidya Chandra M.U, S.Pd.,M.Si. selaku dosen pembimbing kedua yang telah memberikan bimbingan dan arahan kepada peneliti dalam menyelesaikan penelitian ini, sehingga penelitian ini terselesaikan dengan baik dan tepat waktu.

Ketiga, peneliti mengucapkan terima kasih kepada keluarga, terutama kepada kedua orang tua, yang telah memberikan semangat dan dukungan, baik secara materiil maupun non-materiil sehingga penelitian ini dapat terselesaikan dengan baik dan tepat waktu.

Keempat, peneliti mengucapkan terima kasih kepada teman-teman yang telah membantu dan mendukung dalam menyelesaikan penelitian ini, sehingga penelitian ini dapat terselesaikan dengan baik dan tepat waktu.

Segala saran dan masukan diharapkan untuk kesempurnaan dalam skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat menjadi informasi yang bermanfaat dan sebagai acuan para pembaca atau pihak lain. Terimakasih

Jakarta, Juli 2019

Peneliti,

Meirisnia Rahmani