

KATA PENGANTAR

Alhamdulillahirobbul'alamin, puji syukur kehadirat Allah SWT atas segala rahmat-Nya sehingga peneliti dapat menyelesaikan penulisan skripsi yang berjudul “ Pengaruh Model Pembelajaran POE (*Predict Observe Explain*) terhadap Sikap Ilmiah IPA Kelas V SD di Kelurahan Kebon Jeruk Jakarta Barat “. Skripsi ini peneliti susun untuk memenuhi sebagian persyaratan dalam mendapatkan gelar Sarjana Pendidikan pada Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta.

Peneliti menyadari bahwa selesainya penulisan skripsi ini tidak lepas dari bantuan, saran, dan dorongan dari berbagai pihak. Oleh sebab itu, pada kesempatan ini, izinkan peneliti mengucapkan terima kasih kepada semua pihak yang sudah mensupport peneliti. Terkhusus kepada :

Bapak Drs. Endang Wahyudiana, M.Pd selaku Dosen Pembimbing 1 dan Ibu Dra. Rosinar S, M.Pd selaku Dosen Pembimbing 2 yang telah meluangkan waktu untuk membimbing peneliti, memberikan saran, motivasi, dan semangat sehingga skripsi ini dapat selesai dengan baik.

Ibu Dr. Sofia Hartati, M.Si, selaku Dekan Fakultas Ilmu Pendidikan, Bapak Dr. Fahrurrozi, M.Pd, selaku Koordinator Program Studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar, serta seluruh Bapak Ibu Dosen PGSD yang telah memberikan Ilmunya kepada Peneliti selama menjalani pendidikan di kampus PGSD ini, dan kepada para staf TU PGSD yang telah membantu peneliti dalam hal surat menyurat.

Orang tua tercinta Ibu Djamilatun dan Ayah Gimam, dan kakak ku tersayang (Dawa'i Fathul Wally), yang telah memberikan doa dan dukungan dalam berbagai hal yang sangat membantu peneliti dalam menyelesaikan skripsi ini, serta menjadi sumber semangat bagi peneliti.

Peneliti menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, peneliti mohon maaf apabila dalam penyusunan skripsi ini terdapat kekurangan dan kekeliruan. Peneliti dengan senang hati menerima kritik dan saran yang membangun perbaikan untuk skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat bagi pihak yang membutuhkan, sehingga tujuan yang diharapkan dapat tercapai dengan baik dan lancar.

Jakarta, Februari 2019

Peneliti