

TESIS

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN MATEMATIKA
REALISTIK TERHADAP PRESTASI BELAJAR DAN
KREATIVITAS SISWA KELAS SATU DAN DUA**

SD SPH LIPPO CIKARANG

Ditulis untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik
guna memperoleh gelar Magister Pendidikan

Oleh:
NAMA : BARNABY PURNAWINATA
NPM : 0000030131



**PROGRAM STUDI TEKNOLOGI PENDIDIKAN
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS PELITA HARAPAN
JAKARTA
2019**



PERNYATAAN KEASLIAN KARYA TUGAS AKHIR

Saya mahasiswa Program Studi Teknologi Pendidikan, Fakultas Ilmu
Pendidikan Universitas Pelita Harapan,

Nama Mahasiswa : Barnaby Purnawinata

NPM : 00000030131

Konsentrasi : Teknologi Pembelajaran

Dengan ini menyatakan bahwa karya tugas akhir yang saya buat dengan judul
**“PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN MATEMATIKA
REALISTIK TERHADAP PRESTASI BELAJAR DAN KREATIVITAS
SISWA KELAS I DAN II SD SPH LIPPO CIKARANG”** adalah:

- 1) Dibuat dan diselesaikan sendiri, dengan menggunakan hasil kuliah, tinjauan lapangan dan buku-buku, serta jurnal acuan yang tertera di dalam referensi pada karya tugas akhir saya.
- 2) Bukan merupakan duplikasi karya tulis yang sudah dipublikasikan atau pernah dipakai untuk mendapatkan gelar pascasarjana di universitas lain, kecuali pada bagian-bagian sumber informasi dicantumkan dengan cara referensi yang semestinya.
- 3) Bukan merupakan karya terjemahan dari kumpulan buku atau jurnal acuan yang tertera di dalam referensi pada karya tugas akhir saya.

Kalau terbukti saya tidak memenuhi apa yang telah dinyatakan di atas, maka karya tugas akhir ini batal.

Jakarta, 8 Desember 2018

Yang membuat pernyataan

(Barnaby Purnawinata)



UNIVERSITAS PELITA HARAPAN
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN

PERSETUJUAN DOSEN PEMBIMBING TUGAS AKHIR

**PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN MATEMATIKA REALISTIK
TERHADAP PRESTASI BELAJAR DAN KREATIVITAS SISWA
KELAS I DAN II SD SPH LIPPO CIKARANG**

Oleh:

Nama : Barnaby Purnawinata
NPM : 00000030131
Program Studi : Teknologi Pendidikan
Konsentrasi : Teknologi Pembelajaran

Telah diperiksa dan disetujui untuk diajukan dan dipertahankan dalam ujian komprehensif guna mencapai gelar Magister Pendidikan pada Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Pelita Harapan Jakarta

Jakarta, 8 Desember 2018

Menyetujui :

Ketua Program Studi

(Dr. Niko Sudibjo, S.Psi., M.A.)

Pembimbing

(Dr. Ir. Samuel Lukas, M.Tech.)

Dekan

(Connie Rasilim, S.S., B.Ed., M.Pd.)



UNIVERSITAS PELITA HARAPAN
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN



PERSETUJUAN TIM PENGUJI TUGAS AKHIR

Pada hari Sabtu, 19 Januari 2019 telah diselenggarakan ujian komprehensif untuk memenuhi sebagian persyaratan akademik guna mencapai gelar Magister Pendidikan, Fakultas Ilmu Pendidikan, Universitas Pelita Harapan, atas nama :

Oleh:

Nama : Barnaby Purnawinata
NPM : 00000030131
Program Studi : Teknologi Pendidikan
Konsentrasi : Teknologi Pembelajaran

Termasuk ujian Tugas Akhir yang berjudul **“PENGARUH MODEL PEMBELAJARAN MATEMATIKA REALISTIK TERHADAP PRESTASI BELAJAR DAN KREATIVITAS SISWA KELAS I DAN II SD SPH LIPPO CIKARANG”** oleh tim penguji yang terdiri dari :

Nama	Status	Tanda Tangan
1. Dr. Niko Sudibjo, S.Psi., M.A.	sebagai Ketua	
2. Dr. Ir. Samuel Lukas, M.Tech.	sebagai Pembimbing	
3. Drs. Dylmoon Hidayat, M.S., M.A., Ph.D.	sebagai Anggota	