

KATA PENGANTAR

Puji syukur ke hadirat Allah SWT yang telah melimpahkan rahmat dan karunia-Nya kepada kita semua. Shalawat dan salam semoga terlimpahkan kepada Nabi Muhammad SAW, keluarga, sahabat, tabi'in tabi'at, dan kita semua umatnya hingga akhir zaman. Dengan kemudahan yang dianugerahkan Allah SWT. pada akhirnya penulis mampu menyelesaikan skripsi dengan judul "PENGARUH MODEL *PROBLEM BASED HYBRID LEARNING* (PRO-BHL) BERBANTUAN *OLABS* TERHADAP *HIGHER ORDER THINKING SKILLS* (HOTS) PESERTA DIDIK PADA MATERI KALOR DAN PERPINDAHAN KALOR (*Quasi Experiment* pada Peserta Didik Kelas XI MIPA SMA Negeri 1 Talaga Tahun Ajaran 2023/2024)".

Skripsi ini dibuat dengan tujuan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar Sarjana Pendidikan di Jurusan Pendidikan Fisika Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Siliwangi. Skripsi ini memuat pendahuluan, tinjauan teoretis, prosedur penelitian, hasil penelitian dan pembahasan, serta simpulan dan saran dari penelitian yang telah dilaksanakan. Skripsi ini dimaksudkan agar dapat bermanfaat, baik bagi penulis maupun bagi pembaca pada umumnya. Penulis menyadari bahwa skripsi ini masih jauh dari kesempurnaan. Oleh karena itu, segala bentuk saran membangun sangat penulis harapkan serta permohonan maaf atas segala kekurangan dan keterbatasan dalam skripsi ini.

Tasikmalaya, Juli 2024

Penulis,

Putri Haliza Rachma
NPM 202153073