

KATA PENGANTAR //

Puji syukur penulis ucapkan kepada Allah SWT yang telah memberikan rahmat dan taufik-Nya sehingga penulis dapat menyelesaikan E-LKPD Kalor berbantuan *liveworksheet* terintegrasi model pembelajaran Inkuiiri untuk memfasilitasi keterampilan berpikir kritis dan proses sains siswa SMA. Penulis mengucapkan terimakasih kepada dosen pembimbing yang telah memberikan masukan arahan dan bimbingannya selama proses penyusunan E-LKPD ini, serta segenap pihak yang membantu dalam penyusunan E-LKPD baik secara langsung maupun tidak langsung.

E-LKPD ini disusun berdasarkan *syntaks* model pembelajaran Inkuiiri, yang diharapkan dapat digunakan sebagai sumber belajar peserta didik dalam pembelajaran fisika kelas XI Fase F. Fokusnya adalah memperkenalkan konsep Kalor Terintegrasi Model Pembelajaran Inkuiiri yang bertujuan untuk memperluas kemampuan belajar, pengalaman belajar, dan sikap ilmiah siswa. E-LKPD ini diharapkan dapat meningkatkan keterampilan berpikir kritis dan proses sains siswa untuk menghadapi tantangan pembelajaran abad ke-21.

Penulis menyadari bahwa E-LKPD ini jauh dari sempurna. Oleh karena itu, penulis sangat mengharapkan saran dan kritik yang bersifat membangun agar E-LKPD ini lebih baik lagi sebagai upaya terus berinovasi mengembangkan E-LKPD ini pada tahap-tahap selanjutnya.

Padang,

2025

Penulis