

### Kata Pengantar

Segala puji bagi Allah Swt, Tuhan Yang Maha Esa atas berkat, rahmat dan anugerah-Nya dapat menyelesaikan E-LKPD berbasis Model *Predict Observe Explain* pada materi Fluida Statis Kelas XI Fase F SMA/MA. E-LKPD ini disusun berdasarkan capaian pembelajaran dan tujuan pembelajaran dengan menggunakan Kurikulum merdeka.

Penulis mengucapkan terima kasih kepada dosen pembimbing yang telah memberikan masukan dan bimbingan selama proses penyusunan LKPD pada materi Fluida Statis ini dan kepada validator yang telah memvalidasi E-LKPD ini serta segenap pihak yang telah membantu dalam penyusunan E-LKPD ini baik secara langsung maupun tidak.

E-LKPD ini dibuat dengan model *Predict Observe Explain* dengan model ini diharapkan peserta didik dapat memahami materi secara mandiri, mendorong peserta didik berpikir kritis, membuat prediksi, melakukan observasi, serta menjelaskan konsep berdasarkan hasil pengamatan. Dengan model ini, diharapkan peserta didik dapat lebih aktif dalam mengembangkan pemahaman konseptual serta meningkatkan kemampuan berpikir kritis. selain itu, E-LKPD ini dilengkapi dengan berbagai gambar dan warna yang menarik dengan harapan dapat membantu siswa untuk lebih mudah memahami materi dan tertarik terhadap materi yang disajikan dalam E-LKPD.

Penulis menyadari sepenuhnya bahwa LKPD ini masih jauh dari kesempurnaan. oleh karena itu, penulis mengharapkan kritik dan saran dari pembaca untuk penyempurnaan E-LKPD ini.

Padang, 2025

Penulis

