

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur penulis Kepada Tuhan Yang Maha Esa atas Rahmatnya sehingga dapat menyelesaikan E-LKPD Fisika terintegrasi etanosains dan *joyfull learning* pada materi Pengukuran. Pendekatan ini mendorong peserta didik berpikir kreatif dalam mengaitkan konsep ilmiah dan kearifan lokal. Penulis mengucapkan terima kasih Kepada dosen pembimbing yang telah memberikan masukan arahan dan bimbingannya selama proses penyusunan E-LKPD ini dan juga kepada validator yang telah memvalidasi E-LKPD ini serta segenap pihak yang telah membantu dalam penyusunan E-LKPD baik secara langsung maupun tidak langsung. Dengan memanfaatkan teknologi digital, E-LKPD ini di harapkan dapat meningkatkan efektifitas pembelajaran serta mendorong peserta didik lebih aktif dan mandiri dalam mengenali budaya sekitar. Kami menyadari bahwa E-LKPD ini masih memiliki kekurangan. Oleh karna itu, kami sangat mengharapkan kritik dan saran demi penyempurnaan ke depannya. Terima kasih kepada semua pihak yang ter lah berkontribusi dalam menyusun E-LKPD ini. Semogga bermanfaat bagi peserta didik dan menjadi sarana pembelajaran yang inovatif.

Padang, Mei 2025

Penulis

