

Pengembangan model komputerasi siklus akuntansi berbasis problem based

Ni Luh Gede Erni Sulindawati

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20428958&lokasi=lokal>

Abstrak

Tenaga profesional di bidang akuntansi memerlukan kemampuan profesional dalam pemanfaatan teknologi untuk dapat tetap eksis di dalam menghadapi tuntutan era global. Berbagai perkembangan teknologi sudah selayaknya dapat dimanfaatkan guna meningkatkan kompetensi di bidang akuntansi. Diperlukan kompetensi lebih berupa kemampuan mengkombinasikan perkembangan teknologi dengan bidang ilmu akuntansi guna memecahkan berbagai kasus akuntansi di dunia kerja. Penelitian ini merupakan kelanjutan penelitian sebelumnya yang sudah menghasilkan model komputerasi siklus akuntansi berbasis Problem Based Learning. Penelitian ini menggunakan model pengembangan perangkat pembelajaran Instructional Development Model (ID Model). Tahap kegiatan dari model ini dibagi menjadi: Determinasi Masalah (Problem Determination), Desain (Design) dan Pengembangan (Development) dan Implementasi (Implementation). Hasil penelitian menunjukkan bahwa: (1) produk penelitian dapat dimanfaatkan sebagai wadah pembelajaran bagi mahasiswa untuk mengulas secara mendalam pemahaman teori akuntansi, sistem akuntansi serta kemampuan di dalam memanfaatkan kemajuan teknologi untuk menyelesaikan kasus-kasus akuntansi, (2) produk penelitian dapat dimanfaatkan sebagai alat bantu dalam interaksi pembelajaran, (3) produk penelitian dapat digunakan sebagai sumber belajar.