

ABSTRAK

Aliffia Elyada Hapsari (2020011066)

PROSEDUR LOGISTIK MATERIAL MELALUI SOFTWARE E-TEKIND ODOO PADA PT JAYA TEKNIK INDONESIA

Kemajuan teknologi yang sangat dinamis di era industri 4.0 ini menciptakan persaingan antara sumber daya manusia (SDM) dengan teknologi. Namun dengan memiliki SDM yang berkualitas masih menjadi keunggulan bagi perusahaan dalam menghadapi persaingan bisnis walaupun memang teknologi dapat dijadikan sebagai penunjang dalam memaksimalkan aktivitas operasional perusahaan. Teori yang didapatkan selama bersekolah maupun berkuliah dinilai belum memadai jika tidak memiliki pengalaman di dunia kerja. Dengan begitu Universitas Pembangunan Jaya mengadakan mata kuliah Kerja Profesi (KP) bagi mahasiswa/i-nya supaya memiliki kualitas dan berdaya saing setelah lulus. Mata kuliah ini memberikan praktikan pembelajaran dan pengalaman untuk melihat langsung aktivitas bisnis di PT Jaya Teknik Indonesia. Praktikan melaksanakan Kerja Profesinya di bagian *Warehouse* dan ditugaskan membuat dokumen yang berkaitan dengan siklus persediaan seperti penerimaan, pengeluaran dan pengiriman material. Selanjutnya praktikan juga ditugaskan untuk membuat *kode part* sebagai petunjuk setiap material dan melakukan pengarsipan atas dokumen-dokumen logistik. Keseluruhan pekerjaan yang dilaksanakan praktikan dilakukan melalui *software* perusahaan yaitu e-Tekind Odoo. Penerapan teori pengendalian internal menurut COSO *framework* terhadap siklus persediaan di perusahaan sudah sesuai dan mengurangi resiko adanya kecurangan. Selanjutnya kesesuaian perlakuan akuntansi terhadap persediaan perusahaan sudah sesuai namun memerlukan pengungkapan kembali terkait pengukuran persediaan.

Kata kunci: *Persediaan, Logistik, Perangkat Lunak, PSAK, COSO Framework*