

ABSTRAKSI

Dewasa ini, perkembangan dari dunia perbisnisan mengalami perkembangan yang cukup pesat. Hal ini tentu akan membawa perubahan terhadap perkembangan badan usaha, terutama didalam pengelolaan manajemennya. Penggunaan sistem secara manual bagi badan usaha saat ini sudah mulai ditinggalkan secara perlahan-lahan oleh manajemennya. Tren pengelolaan manajemen terhadap perkembangan dunia bisnis saat ini menuntut penggunaan aplikasi yang berbasis teknologi informasi, agar lebih mudah melakukan suatu kontrol, perencanaan, serta adanya efisiensi dalam penggunaan sumber daya yang ada dalam suatu badan usaha. Selain itu, dorongan oleh *nature* bisnis dan persaingan ketat didalam badan usaha mengharuskan banyak badan usaha mulai menggunakan teknologi informasi.

Saat ini, didalam perkembangan teknologi informasi, UD. Tekad Jaya belum ada persiapan yang cukup untuk mengikuti perkembangan teknologi informasi yang ada. Penggunaan sistem informasi sebagian besar dilakukan secara manual. Badan usaha ini belum menerapkan sistem dan teknologi informasi dengan baik dan tepat, sehingga tujuan badan usaha belum tercapai. Dengan adanya penerapan sistem dan teknologi informasi yang baik dan tepat, maka akan sangat berpengaruh terhadap kelangsungan

hidup badan usaha untuk dapat bergerak lebih cepat dan menjangkau pangsa pasar yang lebih lebih luas.

Pada skripsi ini, pertama kali yang diidentifikasi adalah kelemahan pada struktur organisasi badan usaha dan sistem informasi yang ada didalam badan usaha. Penulis menemukan adanya pembagian tugas, wewenang dan tanggung jawab yang tidak jelas didalam badan usaha, dokumentasi yang belum mencukupi serta alur dokumen yang tidak jelas, sehingga berpengaruh pada *internal control* badan usaha.

Penerapan Sistem Informasi Akuntansi pada siklus penjualan dan pembelian dengan alat bantu MYOB Accounting V12, diharapkan dapat meningkatkan pengendalian internal badan usaha. Badan usaha tidak lagi terdapat perangkapan fungsi, kehilangan barang dapat dikurang, dapat memaksimumkan laba, menekan biaya serta menghasilkan data yang tepat dan akurat.