

ABSTRACT

This research is motivated by the results of the analysis of literature studies and theoretical studies, that the inventory accounting Information System aims to control inventory activities, so that inventory will be more effective and efficient, where inventory is a current asset that has a high enough risk in the company's operations. This study aims to determine the accounting information system for merchandise inventory to realize business sustainability. Researchers use literature studies, which are collecting data by reading and studying theories and literature relating to inventory accounting. Researchers are subjects in research, the object of this research is the inventory accounting information system to realize business sustainability. The results obtained from the study of literature that accounting information systems for merchandise inventory affect the realization of business sustainability.

Keyword: Accounting Information Systems, Inventory, Business Sustainability

ABSTRAK

Penelitian ini dilatarbelakangi oleh hasil analisis kajian literatur dan kajian teori, bahwa Sistem Informasi akuntansi persediaan bertujuan untuk mengendalikan aktivitas persediaan, sehingga, persediaan barang akan menjadi lebih efektif dan efisien, dimana persediaan barang merupakan aktiva lancar yang memiliki resiko cukup tinggi dalam operasional perusahaan. Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui sistem informasi akuntansi persediaan barang dagang untuk mewujudkan keberlanjutan usaha. Peneliti menggunakan studi literatur yaitu mengumpulkan data dengan membaca dan mempelajari teori-teori dan literatur yang berkaitan dengan akuntansi persediaan. Peneliti adalah subjek dalam penelitian, objek penelitian ini yaitu sistem informasi akuntansi persediaan untuk mewujudkan keberlanjutan usaha. Hasil yang didapatkan dari kajian literatur bahwa sistem informasi akuntansi persediaan barang dagang berpengaruh dalam mewujudkan keberlanjutan usaha.

Kata kunci: Sistem Informasi Akuntansi, Persediaan, Keberlanjutan Usaha