

ABSTRAK

Perancangan Sistem Informasi Akuntansi Persediaan Obat Pada Apotek Ayin Berbasis *Microsoft Access*

Jurusan Akuntansi Politeknik Negeri Sriwijaya

Fidya Manza Chairan Nur, 2025 (xv + 64 halaman)

Email: fidyamanzachairannur@gmail.com

Laporan Akhir ini membahas perancangan sistem informasi akuntansi persediaan dengan menggunakan aplikasi *Microsoft Access* yang akan diterapkan di Apotek Ayin. Teknik pengambilan sampel yaitu menggunakan metode studi kasus di Apotek Ayin. Teknik pengumpulan data yaitu wawancara dan dokumentasi. Sumber data penelitian yaitu data primer yang diperoleh langsung oleh pemilik Apotek. Hasil penelitian menunjukkan prosedur pengoperasian aplikasi yang dirancang dengan *Microsoft Access* memberikan *output* berupa laporan persediaan berdasarkan tanggal maupun periode bulanan secara cepat, tepat, dan akurat. Proses pencatatan serta pemantauan persediaan yang sebelumnya membutuhkan waktu lama kini dapat dilakukan dengan lebih cepat dan akurat, penerapan sistem yang terkomputerisasi, efisiensi dan produktivitas kerja dapat meningkat secara signifikan.

Kata kunci : Sistem Informasi Akuntansi, Persediaan, *Microsoft Access*

ABSTRACT

**Design of an Inventory Accounting Information System at Ayin Pharmacy
Based on Microsoft Access
Accounting, Sriwijaya State Polytechnic
Fidya Manza Chairan Nur, 2025 (xv + 64 pages)
Email: fidyamanzachairannur@gmail.com**

This final report discusses the design of an inventory accounting information system using Microsoft Access to be implemented at Ayin Pharmacy. The sampling technique used is a case study method at Ayin Pharmacy. Data collection techniques include interviews and documentation. The data source is primary data obtained directly from the pharmacy owner. The results of the study indicate that the operating procedures of the application designed using Microsoft Access produce output in the form of inventory reports based on date or monthly period quickly, precisely, and accurately. The previously time-consuming process of recording and monitoring inventory can now be carried out more quickly and accurately. With the implementation of a computerized system, work efficiency and productivity can be significantly improved.

Keywords: Accounting Information System, Supply, Microsoft Access