

ABSTRACT

**THE DESIGN OF WEB-BASED ACCOUNTING INFORMATION SYSTEM ON
REVENUE CYCLE OF ASMARA ART&COFFEE SHOP USING LARAVEL
FRAMEWORK**

Amandha Angeline Boru Nadeak

NIM:182114076

Yogyakarta

2022

Keeping up with the current development and keeping with demand of the times is important for businessmen. This includes Asmara Art & Coffee Shop. Therefore, a set of tools and systems is needed in order to support Asmara Art&Coffee Shop to fulfil their needs. This study aims to design an accounting information system, especially in the revenue cycle in accordance with the system needs at Asmara Art & Coffee Shop.

This type of research is qualitative research using a case study approach and the subject is Asmara Art & Coffee Shop. The data were collected through interview, observation and documentation techniques. This research starts from analysing, designing, coding and drawing conclusions. These data were analysed using the waterfall method.

After the research is completed, the revenue cycle accounting information system designed can meet the system needs at Asmara Art&Coffee Shop and this system design is suitable for the use of Asmara Art&Coffee Shop.

Keywords: System design, waterfall method, revenue cycle

ABSTRAK

PERANCANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI SIKLUS PENDAPATAN ASMARA ART&COFFEE SHOP BERBASIS WEBSITE MENGGUNAKAN FRAMEWORK LARAVEL

Amandha Angeline Boru Nadeak

NIM:182114076

Yogyakarta

2022

Penting bagi para pelaku bisnis untuk terus mengikuti perkembangan dan tuntutan jaman agar terus eksis dan mempertahankan kegiatan usahanya. Hal ini juga terjadi pada Asmara Art&Coffee Shop. Oleh karena itu, dibutuhkan seperangkat alat dan sistem agar dapat menunjang Asmara Art&Coffee Shop dalam memenuhi kebutuhannya. Penelitian ini bertujuan untuk merancang sistem informasi akuntansi khususnya pada siklus pendapatan yang sesuai dengan kebutuhan sistem di Asmara Art&Coffee Shop.

Jenis penelitian ini adalah penelitian kualitatif menggunakan pendekatan studi kasus dan yang menjadi subjeknya adalah Asmara Art&Coffee Shop. Pengumpulan data dan informasi terkait menggunakan teknik wawancara, observasi dan dokumentasi. Penelitian ini dimulai dari tahap analisis, desain, pembuatan kode program dan penarikan kesimpulan. Data tersebut dianalisis menggunakan metode waterfall.

Setelah penelitian selesai dilaksanakan, sistem informasi akuntansi siklus pendapatan yang dirancang dapat memenuhi kebutuhan sistem di Asmara Art&Coffee Shop dan rancangan sistem ini layak digunakan oleh Asmara Art&Coffee Shop.

Kata Kunci: Perancangan sistem, metode waterfall, siklus pendapatan