

ระบบให้บริการแอปพลิเคชันบริหารจัดการร้านขายยาผ่านเครือข่ายอินเทอร์เน็ต Application Service System for Drugstore Management via Internet

เอก บำรุงศรี¹ จรรยา แหยมเจริญ² ปณชัย นียมภักชกร³ และ ชามุขิต เลิศวงศ์สุวรรณ⁴
Bamrunsi E.¹, Yamcharoen J.², *Niyomkodchakorn P.³, and Lerdwongsuwan C.⁴

ภาควิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยสยาม

*ผู้ประสานงานหลัก อีเมล: panachai.ny@gmail.com

Abstract

The objective of this research is to develop an Application Service System for Drugstore Management via Internet. This system will assist the operations of small to medium drugstore by supporting sales and inventory. The system consists of two parts: Part one for the administrator to manage the drugstore registered and Part two for drugstore to support business processes consist of the sales function, inventory function and report function. The system has been developed by C#, JavaScript, CSS, HTML5 as MVC programming with Microsoft Visual Studio 2017, use Microsoft SQL Server 2015 as a database management system. After testing the system, the result is the system can operate by defining functionality. In the evaluation process, the questionnaire applies to pharmacist 5 subjects and store staff 5 subjects. The results show that the level of satisfaction of the users is good.

Keywords: *drugstore, Application Service provider, Manage Drugstore, Management Drugstore of Small to Medium, Internet Network, Application Service*

Link บทความฉบับสมบูรณ์ : <https://drive.google.com/file/d/1fMX-FKMvHU0Rokq62Q8BAYKq44fMjNzw/view>