## R-Assignment 4

 $\label{eq:computer Science / Programing Books (Data from Thomas Konstantin, Kaggle) >> \\ Using CSV$ 

## Part A

https://github.com/sit-2021-int214/005-Disney-

Hotstar/blob/main/assignment/HW04/HW04\_63130500012/REAMDE.md

## Part B

Tools: Power BI

https://app.powerbi.com/view?r=eyJrIjoiZmViZjcwNzgtZjQ3Ny00NGZiLThiYjAtOGNmYjA0ZWI yOTQzIiwidCI6IjZmNDQzMmRjLTIwZDItNDQxZC1iMWRiLWFjMzM4MGJhNjMzZCIsImMiO jEwfQ%3D%3D

## Write summary what you have learned or done in this dashboard.

ได้ศึกษาการทำPower BI ด้วยตนเองผ่านทางอินเตอร์เน็ตและYouTube เพื่อแสดงข้อมูลเกี่ยวกับTop 270 Computer Science / Programing Books เพื่อให้เห็นถึงความสัมพันธ์ของราคาสินค้า , ประเภท หนังสือ , การรีวิวและคะแนน ส่วนที่ต้องทำความเข้าใจมากที่สุดคือการใช้งานโปรแกรมเพราะไม่เคย ใช้มาก่อนจึงต้องใช้เวลาในการทำความเข้าใจอยู่พักใหญ่ ส่วนการใช้formatต่างๆค่อนข้างเข้าใจง่าย สามารถวิเคราะห์และจัดแสดงข้อมูลออกมาได้ดีและยังมีเครื่องมือให้เลือกใช้หลายตัว