

R-Assignment 4

Dataset: Top 270 Computer Science / Programing Books (Data from Thomas Konstantin, [Kaggle](#)) > > [Using CSV](#)

Part A

[005-Disney-Hotstar/REAMDE.md at main · sit-2021-int214/005-Disney-Hotstar \(github.com\)](#)

Part B

Tools: Power BI

https://l.facebook.com/l.php?u=https%3A%2F%2Fapp.powerbi.com%2Fview%3Fr%3DeyJrJoiNDkyNTJiMTETyZlXZC00NWZiLTlhNjAtNjJiZWQxNjcOTVhIiwidCI6IjZmNDQzMmRjLTlwZDItdNDQxZC1iMWRiLWFjMzM4MGJhNjMzZCIsImMiOjEwfwQ%253D%253D%26fbclid%3DIwARlu02n5rtDbZ6scJD5iaxBQMx7oVkBzwXMiJwJPWpAkMmW93tD3OPy8AQo&h=AT0glFvILuvy3dlfW4tla-MnpredAaeJemuFOCNCSi4lcEq5RdBg-7nptUpRg73EVq8sw_APpcEUBTSm60MDIMjuFsqmSW4lGpi__fn0IKoXYv1TCBLHRrGK4WuVfyAS2uP-bm85WFhfTugg8g93-w

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

ได้ศึกษา power bi ผ่านทั้ง YouTube, google ได้ลองเรียนรู้เองทุกอย่างโดย power bi จะซับซ้อนในเรื่องการวิเคราะห์ข้อมูลโดยสิ่งที่เรียนรู้คือสามารถ นำข้อมูลจากหลายๆ แหล่ง มาใช้วิเคราะห์ร่วมกันได้ สามารถนำข้อมูลมาจัดระเบียบ Shaping, Cleansing ด้วย Power Query สร้างรายงาน Dashboard โดยมี Visualization ได้ และสามารถทำการ Update รายงาน Dashboard เพื่อให้ได้ข้อมูลที่ทันสมัยได้อย่างอัตโนมัติ