**What did you do best?**

Presentation

Better learning curve

Working under pressure

**What should you do better?**

Top down & priority

Collaboration

Learning programming e.g. OOP

SQL

Database design : normalization

**What did you learn from the program?**

Sql

Database

W1

Daily Report - 10/07/2025

Yesterday :

- Chuẩn bị câu giới thiệu bằng tiếng Anh và tiếng Việt

Today:

- Áp dung Top-down approach làm slide thuyết trình

Questions/Blocker: none

Daily Report - 11/07/2025

Yesterday :

Ôn lại kiến thức về Agile/Scrum

Tìm hiểu về các diagram

Tìm hiểu về thiết kế database

Today:

Áp dụng các kiến thức làm bài tập

Questions/Blocker:

None

W2

Daily Report - 14/07/2025

Yesterday:

- Học hệ cơ sở dữ liệu

Today:

- Ứng dụng những kiến thức đã tìm hiểu vào bài tập

Question/Blocker:

 Chưa áp dụng đúng được các khái niệm về entities cho bài tập về GG Drive ngày 11/7/2025

 Question : Mong được giải đáp về bài tập hôm 11/7/2025

Daily Report - Khiêm Bùi- 15/07/2025

Yesterday:

- Xem lại và phân tích entity từ việc quan sát UI.

- Học tiếp hệ cơ sở dữ liệu và học sql

Today:

Thiết kế các tables trong dbdiagram dựa vào mindmap đã làm hôm qua.

Question/Blocker:

Vẫn chưa hoàn thiện được đầy đủ entities của google drive

Khiêm Bùi Daily Report - 16/07/2025

Yesterday:

- Tìm hiểu về Full-Text search

- Học sql server scripts

Today:

- Tiếp tục trao đổi với nhóm và hoàn thiện sau đó present

- Thực hiện genarate dbml script từ mindmap

- Xây dựng sql script từ mindmap

Question/Blocker:

Chưa tìm được phương án tối ưu cho vấn đề full text search trong content và title

Khiêm Bùi  Daily Report - 17/07/2025

Yesterday:

- Tiếp tục bổ sung entities của mindmap gg drive

- Học xây dựng sql script từ mindmap

- Học câu truy vấn

Today:

- Tiếp tục chỉnh sửa database và thêm dữ liệu cho table

Question/Blocker: chưa tìm được phương án tối ưu cho vấn đề full text search trong content và title

Daily Report - Khiem Bui - 18/07/2025

Yesterday:

- Adding sql script for the Google Drive project

- Insert sample data of 1000 samples each

Today:

- Implement FulltextSearch by .NET or Java

- Learn to query on the database finalized yesterday

- Generate databases of the other 2 groups

 - Join softskill workshop

Question/Blocker:

None

W3

Daily Report - KhiemBui - 21/7/2025

Yesterday :

- Research about BM25

- Research about how to write sql function implement fulltextsearch

Today :

- Learn query

- Presentation about fulltextsearch

Question/Blocker :

None

Daily Report - KhiemBui - 22/07/2025

Yesterday:

- Review Google Drive UI to check for missing entities

Today:

- Update database based on review

Question/Blocker: None

Daily Report -KhiemBui - 23/07/2025

Yesterday:

- Review database design

- Review sql

- Adjust presentation on Google Drive

Today:

- Add sample data for adjusted database

- Finalize presentation

Question/Blocker: None

Daily Report - KhiemBui - 24/07/2025

Yesterday:

- Add sample data for Google Drive database

- Learn writing query

- Write sample queries accordingly

- Keep learning database design

Today:

- Revise and improve presentation slide

- Continue practicing with writing queries

Question/Blocker: None

Daily Report - KhiemBui -25/07/2025

Yesterday:

- Write sample query based on Google Drive

- Take note into presentation slide

Today:

- Adjust sample data to cover more cases

- Continue writing sample query

Question/Blocker: None