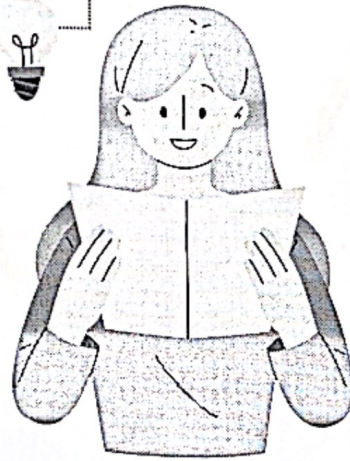


1

How might we
(mengapa) untuk (siapa)
saat (kapan) sehingga
..... (bagaimana)?



Masa Depan

30 Menit

Melakukan prosedur pelaksanaan

- Tahap 1: Ambil satu HMW
- Tahap 2: Fasilitator memberikan insight "trend" terkini
- Tahap 3: Peserta menjabarkan ide dengan insight "trend" terkini dimulai dengan masa "Sekarang"
- Tahap 4: Peserta menjabarkan ide dengan insight "trend" terkini dimulai dengan masa "Lampau"
- Tahap 5: Peserta menjabarkan ide dengan insight "trend" terkini dimulai dengan masa "Depan"
- Tahap 6: Lakukan review, memungkinkan untuk memindahkan ke lini masa berbeda
- Lakukan untuk HMW berbeda

4

Lampau

3

Sekarang

5

Depan

6

Synthia Indira P. (202210370311074) 7B

Rafsyunani H. (202210370311472) 7B

Reza Mohendra S. (202210370311475) 7B

Kusuma, Wahyu; Wahyuni, Evi; Wiyono, Briansyah (2024), "NoviceDev Canvas", Mendeley Data, V1, doi: 10.17632/4xcyrkm4ff.1



Generative Artificial Intelligence menjadi populer saat ini karena dapat membantu menyelesaikan berbagai permasalahan yang ada, menurut Anda bagaimana jika teknologi ini di terapkan pada permasalahan yang ada

HMW A

HMW Diet khusus

Lampau

Apps dan layanan yang sudah ada

1. Diet-specific Recipe Blog/Website

2. Social Media Scrolling

3. Konsultasi Ahli Gizi (offline/online)

4. Diet-specific Apps (single purpose)

5. Whatsapp Grup Support Diet

6. Pinterest Board

Sekarang

Solusi dengan AI Generatif

1. AI Diet Recipe Generator

2. Smart Meal Planning Apps dengan AI

3. AI Nutritionist Chatbot

4. Recipe Filter dengan AI

5. Voice-Activated Recipe Search

Depan

Pengembangan Potensial

1. "DietHarmonyAI" - Relationship-Aware Meal Planner

2. "NoScroll Recipe" - Zero Distraction Meal Finder

3. "DietMatch" - AI Dating for Food Compatibility

4. "TherapyPlate" - Psychology-Informed Meal Planning

5. "DietAI Concierge" - Luxury Personal Service (Accessible)

Synthia Indira P. (202210370307A) 7B
Rafsyajani H. (202210370311472) 7B
Reza Mahendra S. (202210370311485) 7B

Generative Artificial Intelligence menjadi populer saat ini karena dapat membantu menyelesaikan berbagai permasalahan yang ada, menurut Anda bagaimana jika teknologi ini di terapkan pada permasalahan yang ada

66 Kusuma, Wahyu; Wahyuni, Evi; Wiyono, Briansyah (2024), "NoviceDev Canvas", Mendeley Data, V1, doi: 10.17632/4xcyrkm4ff.1



Lampau

HMW 3

HMW belanja mahasiswa

Depan

apps dan layanan yang sudah ada

1. Shopping List apps Manual
2. Budget Tracking apps
3. E-commerce Wishlist
4. Grup Whatsapp "anak kos"
5. Telepon orang tua / kakak

Sekarang

Solusi dengan AI Generatif

1. AI Grocery List generator
2. Smart shopping Apps dengan AI Recommendation
3. Price Comparison Tools + AI
4. AI Financial Advisor ChatBot
5. Voice Shopping Assistant

Pengembangan Potensial

1. "KestLifeAI" - Smart shopping companion
2. "BudgetBuddy" - Gamified Shopping Planner
3. "ScanShopAI" - AR Shopping Assistant
4. "KostSync" - Collaborative shopping ecosystem
5. "MentorMartAI" - Predictive shopping intelligence

Synthia Indira P (202210370311074) 7B

Rafsyonjani H (202210370311477) 7B

Reza Mahendra. S (202210370311485) 7B

Generative Artificial Intelligence menjadi populer saat ini karena dapat membantu menyelesaikan berbagai permasalahan yang ada, menurut Anda bagaimana jika teknologi ini di terapkan pada permasalahan yang ada

66 Kusuma, Wahyu; Wahyuni, Evi; Wiyono, Briansyah (2024), "NoviceDev Canvas", Mendeley Data, V1, doi: 10.17632/4xcyrkm4ff.1



HMW 2

HMW Menu Sehat

Lampau

Apps donlayunan yang sudah ada

1. Buku resep fisik dan digital
2. Meal Planning Apps
3. Food Delivery Apps
4. Nutrition Tracking Apps

Sekarang

Solusi dengan AI Generatif

1. AI recipe Generator based on ingredients
2. Smart fridge Apps dengan komputer vision
3. Chatbot nutrisi AI
4. Image recognition untuk bahan makanan

Depan

Pengembangan potensial

1. "FridgeChef AI" - Smart recipe assistant
2. IoT smart kulkas + AI assistant terintegrasi
3. AR cooking Guide dengan AI
4. Personalized health AI + Grocery integration
5. Meal mood AI - context-aware recipe engine