แอปพลิเคชันชีวประวัติ บุคคลสำคัญของโลก

Life History Application



ที่มาและความสำคัญ

- ผลักดันให้คนรุ่นใหม่ มีความสนใจศึกษาในเรื่องราว ประวิติศาสตร์มากขึ้น
- นำเสนอชีวประวิติของบุคคลสำคัญในด้านต่างๆ ให้กับผู้คนที่สนใจศึกษา
- <u>3</u> การนำเทคโนโลยีแอปพลิเคชั่นมาใช้งาน



ขอบเขตของระบบ

- 1 ระบบสามารถจัดการข้อมูลผู้ใช้ได้
- 2 ระบบสามารถแยกบุคคลสำคัญแต่ละหมวดหมู่ได้
- ระบบสามารถแสดงข้อมูลชีวประวัติของแต่ละ บุคคลได้
- ระบบสามรถบันทึกข้อมูลบุคคลสำคัญที่ผู้ใช้ ต้องการได้
- ระบบสามารถสืบค้นข้อมูลชีวประวัติของแต่ละ บุคคลได้

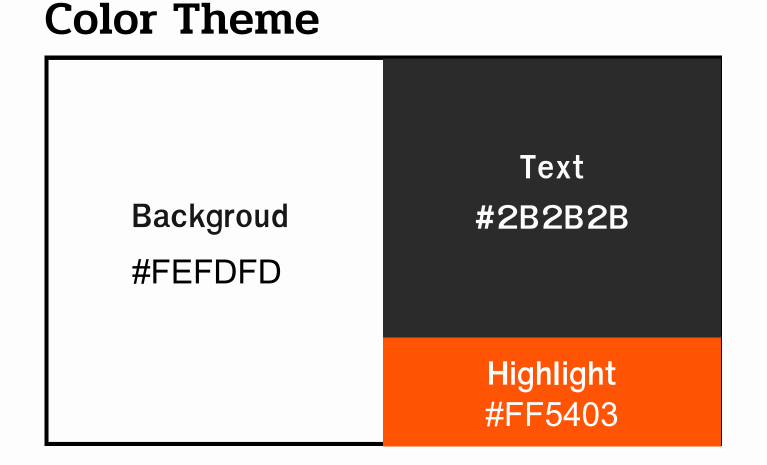


System Design (Moodboard)

UI Design



ตั้งใจออกแบบให้เรียบง่ายไม่มีสีจัดจ้านเกิน ไป เพื่อให้ผู้ใช้สบายตาต่อการอ่านบทความต่างๆ โดยจะใช้สีขาวกับสีดำเป็นหลัก โดยสีดำจะทำให้ ตัวแอพ ดูหรูและลึกลับเหมาะแก่ตัวแอพที่เกี่ยว กับเรื่องราวประวัติศาสตร์ที่น่ามาค้นหาความรู้



Font

Kanit - Regular 35 px Heading 1 Kanit 20 px Heading 2

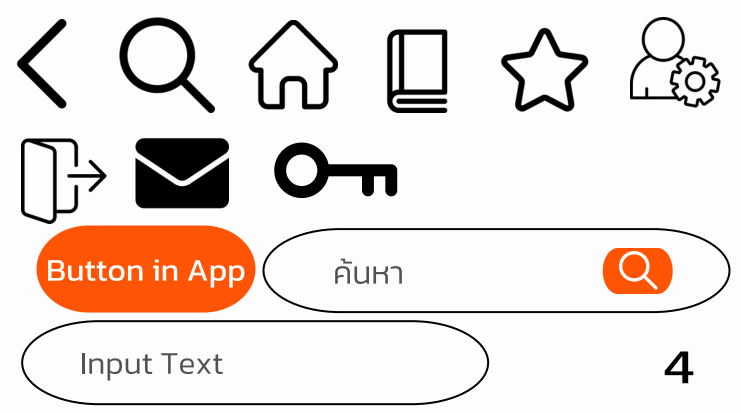
Kanit - Light 16 px

paragraph

Lorem Ipsum is simply dummy text of the printing and typesetting industry. Lorem Ipsum has been the industry's standard

Kanit – Light 12 px ดูเพิ่มเติม >> other

Icon & Buttons



การออกแบบส่วนติดต่อกับ ผู้ใช้งาน



ล็อกอิน & ลงทะเบียน



ล็อกอิน



ลงทะเบียน

หน้าโฮม



หมวดหมู่







<u></u> ☆
หน้าข้อมูล

ชื่อ : เซอร์ ไอแซก นิวตัน

เห็นถึงทฤษฎีของสีและแสง.

วันเกิด : 4 มกราคม ค.ศ. 1642

เป็นนักฟิลิกส์และนักคณิตศาสตร์ชาวอังกฤษผู้เขียน หนังสือ Principia, ถือเป็นงานทางวิทยาศาสตร์ที่สำคัญที่สุด

ผลงานที่ได้รับการยอมรับมากที่สุดของเขา คือกฎความ โน้มถ่วงสากล ซึ่งเขาอธิบายการเคลื่อนที่ของดาวเคราะห์ อย่างไรก็ตามการศึกษาของเขามีจำนวนมาก เขาได้คิดค้น กล้องโทรทรรศน์ ซึ่งอนุญาตให้เขาศึกษาอวกาศ และแสดงให้

ในประวัติศาสตร์ การมีส่วนร่วมของเขาทำให้โลก เกิดการ ปฏิวัติทางวิทยาศาสตร์ขึ้นมา ในประวัติศาสตร์ของมนุษยชาติ.

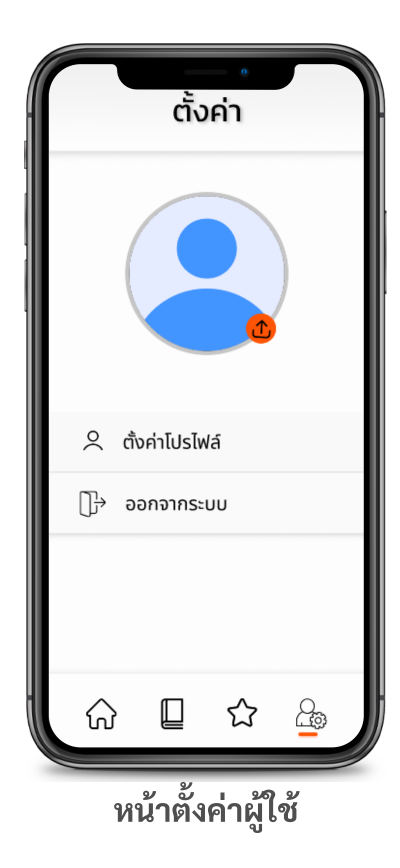
วิทยาศาสตร์

ชื่นชอบ



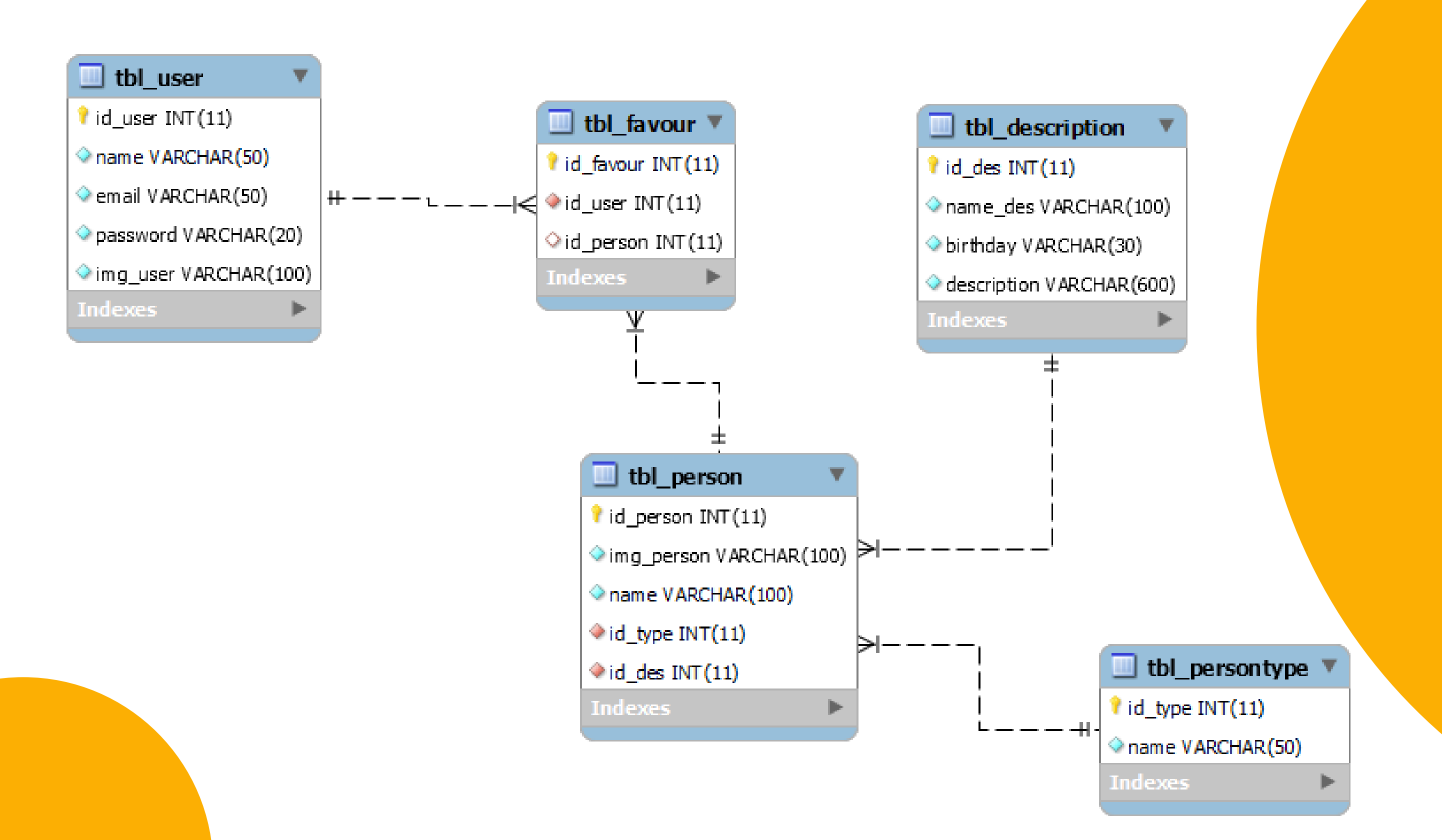


ตั้งค่า



ตั้งค่าโปรไฟล์ ชื่อ – สกุล อีเมล รหัสผ่าน ยืนยัน ยกเลิก หน้าตั้งค่าโปรไฟล์ผู้ใช้

ER – Diagram

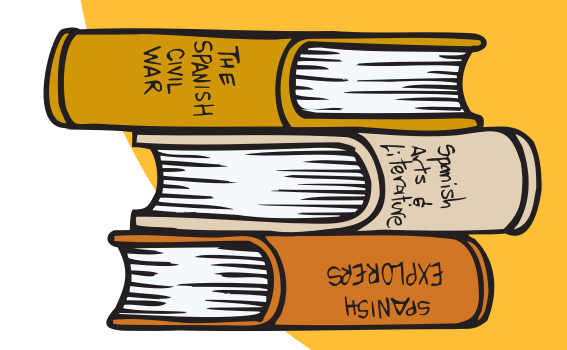


การทำงานของ Life History Application



สิ่งที่ได้เรียนรู้จากการทำโครงงาน

- ได้เรียนรู้การสร้างแอปพลิเคชันกับ Flutter
 - GestureDetector(child: Container(),)
 - BackdropFilter(filter: ImageFilter.blur (sigmaX, sigmaY:)),
 - TextField(decoration: InputDecoration(contentPadding: EdgeInsets.only()),
 - Fluttertoast.showToast();
- การใช้ Flutter ติดต่อกับ MySQL Database ด้วย PHP
- 3 การทำงานร่วมกันเป็นทีม

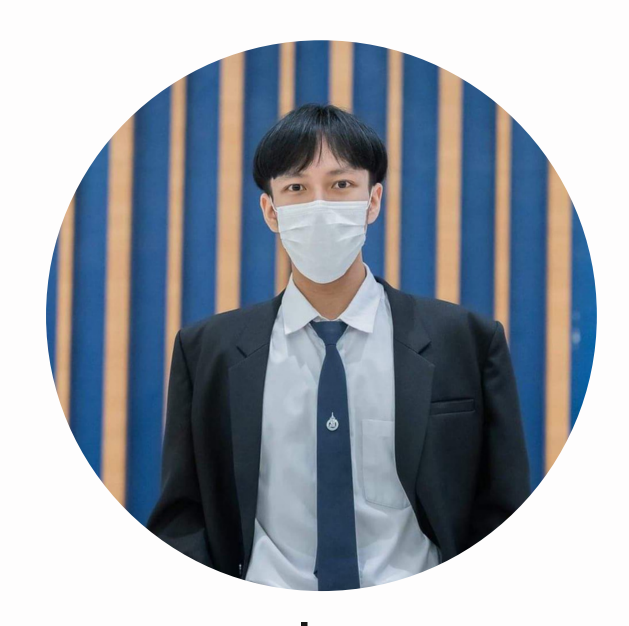


อ้างอิง

- https://th.wikipedia.org/wiki
- https://www.stkc.go.th/info/นักวิทยาศาสตร์-อัลเบิร์ต-ไอน์สไตน์-albert-einstein
- https://www.stkc.go.th/scientist/ทอมัส-เอดิสัน-thomas-alva-edison
- http://siweb1.dss.go.th/Scientist/Scientist/Louis%20Pasteur.html
- https://www.kroobannok.com/19635
- https://workpointtoday.com/ 0149-ปี-มหาตมา-คานธี-นักต่อสู/
- https://artsandculture.google.com/entity/m07_m9_?hl=th
- https://sites.google.com/site/bogboglovely/home-1
- http://www.digitalschool.club/digitalschool/art/art1_2/lesson3/content3_2/pemtem13.php
- https://tuemaster.com/blog/ปาโบล-ปิกาโซ-pablo-picasso-กับผลงาน

- https://www.fenixgallery.com/ประวัติ-และผลงานระดับโ-2/
- https://www.takieng.com/stories/8659
- https://www.eliteholidaythailand.com/17130384/จิตรกรเอกของโลก-ฝรั่งเศส-อิตาลี
- https://www.blueoclock.com/steve-jobs-apple-story/
- https://il.mahidol.ac.th/e-media/computer/evolution/ Pioneers_Babbage.htm
- https://www.takieng.com/stories/18895
- https://hilight.kapook.com/view/121025
- http://www.onlines-product.com/_m/article/content/content.php?
 aid=539341716
- https://www.sanook.com/sport/836137/

สมาชิก





นายทศพล ชื่นหน่วงทรัพย์ ดีไซต์,ออกแบบ

นายอิศร**ศักดิ์ อินทรีย์** ให้คำปรึกษา