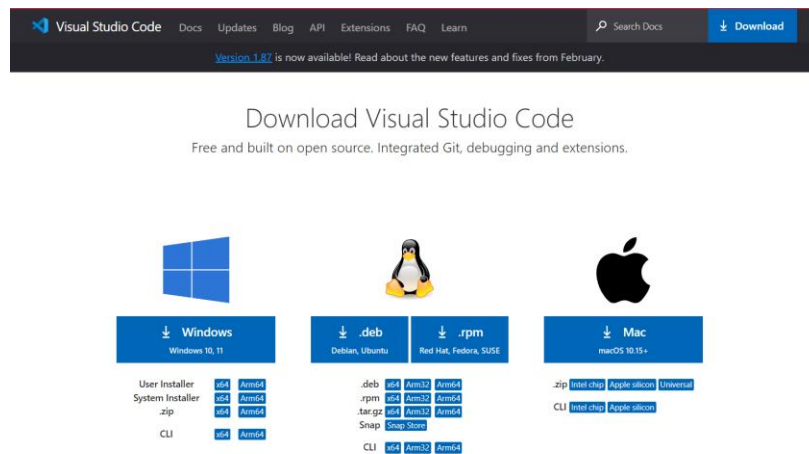


คู่มือการติดตั้งโปรแกรม

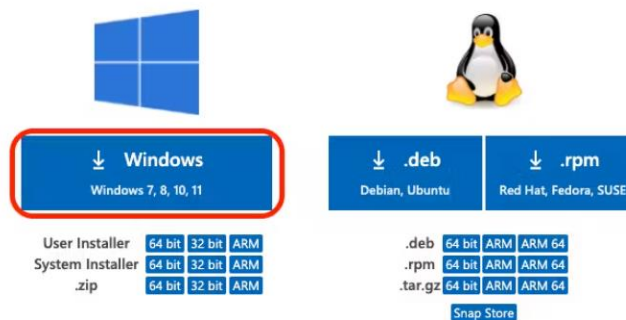
โปรแกรมที่ใช้ Visual Studio Code



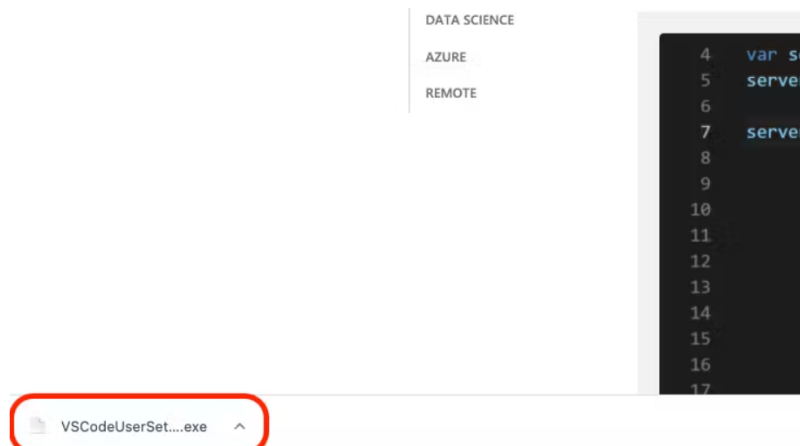
วิธีติดตั้งโปรแกรมสำหรับ Windows



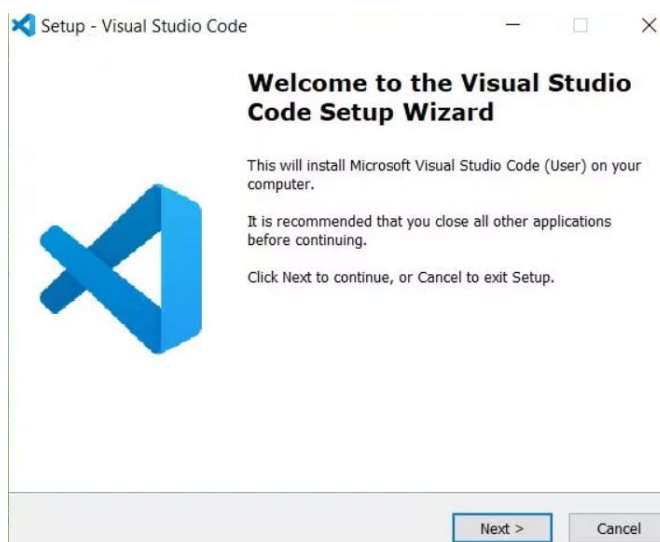
รูปที่ 1 กดลิงค์สำหรับ Download VS Code <https://code.visualstudio.com/download>



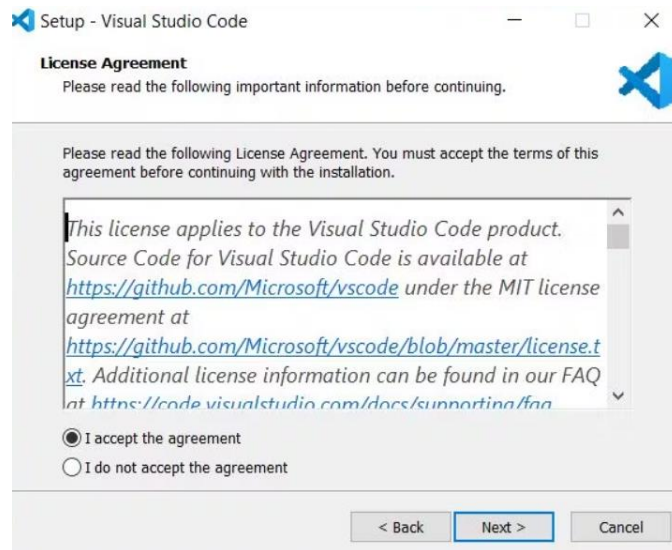
รูปที่ 2 เลือก Install สำหรับ Windows ที่อยู่ด้านซ้าย



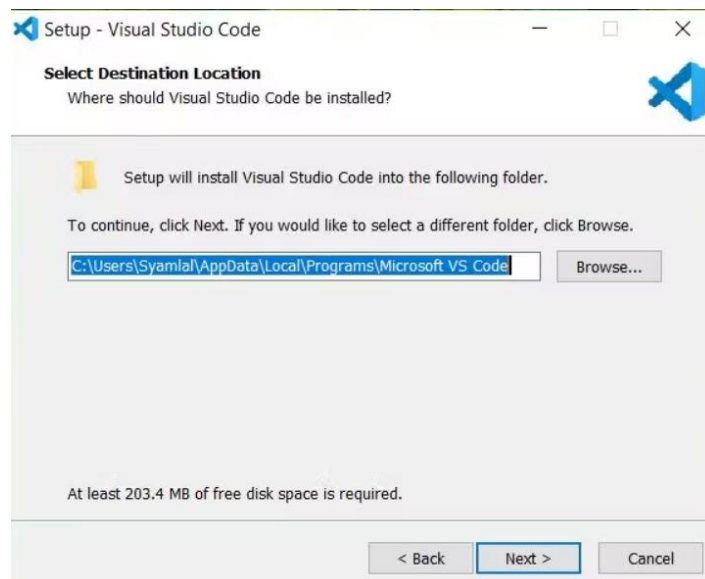
รูปที่ 3 Click ที่ ไฟล์ .exe ที่มุมล่างซ้ายเพื่อทำการรัน Launch wizard



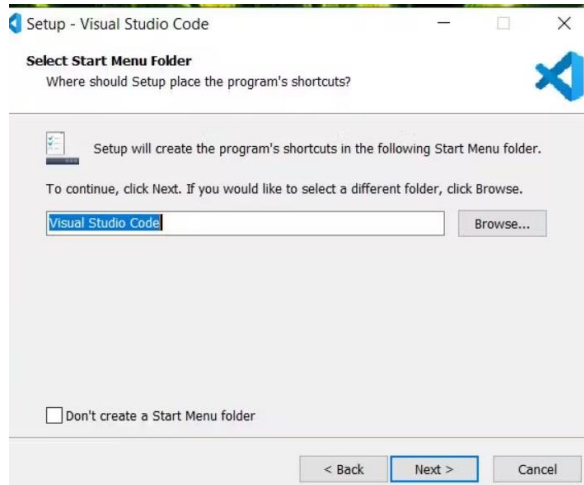
รูปที่ 4 จากนั้น Click Next



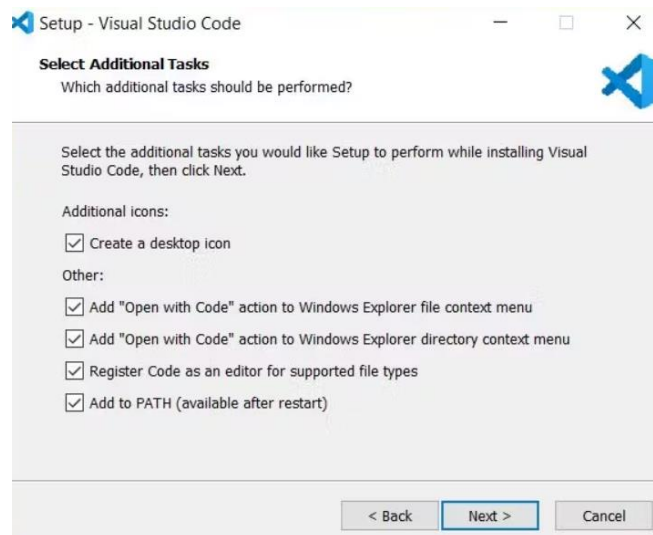
รูปที่ 5 กด accept the agreement เพื่อยอมรับข้อตกลงและเงื่อนไข



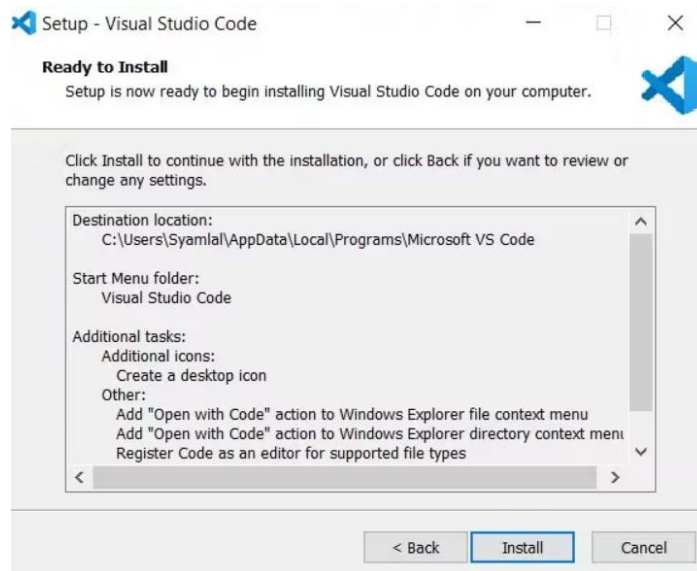
รูปที่ 6 เลือกที่สำหรับทำการติดตั้ง



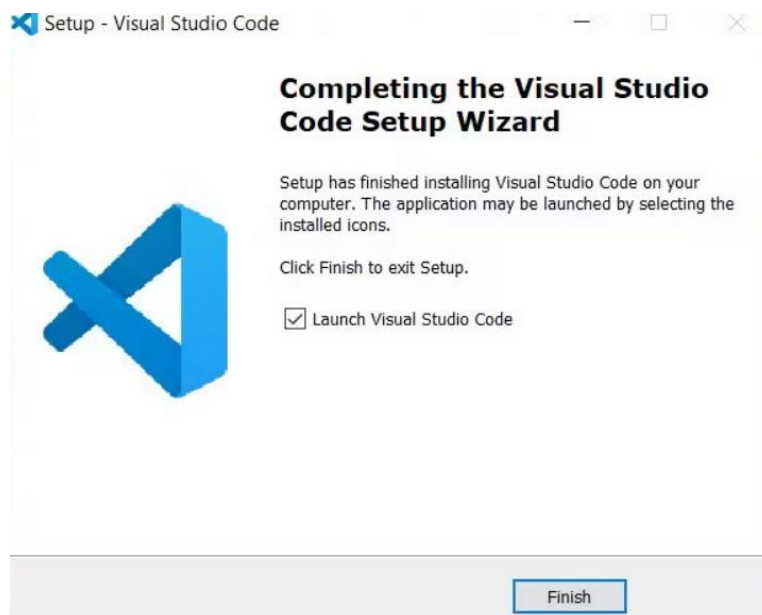
รูปที่ 7 เลือกที่อยู่ของ Shortcut



รูปที่ 8 เลือก Task ที่จะให้ตัว Installer ติดตั้งให้เพิ่มเติมในระหว่างการติดตั้งที่กำลังจะเกิดขึ้น



รูปที่ 9 ทำการเริ่มติดตั้งโดยการกด Install



รูปที่ 10 กด Finish เมื่อการ Install สำเร็จ จากนั้นเริ่มใช้งานได้เลย

ไฟล์ที่เกี่ยวข้องกับการพัฒนา

1. Index.html

ไฟล์หลักที่ใช้แสดงข้อมูลต่างๆ ข้อมูลสินค้า เมนู โปรโมชั่น รายละเอียด และทำการ Run ในหน้านี้

2. Folder assets

เป็นโฟลเดอร์ที่รวบรวมโฟลเดอร์ apis css images และ js เพื่อไว้เรียกใช้ข้อมูลผ่านไฟล์ต่างๆ

Folder apis		
ที่	แฟ้มข้อมูล	รายละเอียด
1	products.json	ไฟล์ที่ระบุสินค้า รายละเอียดต่างๆ

Folder css		
ที่	แฟ้มข้อมูล	รายละเอียด
1	style.css	ไฟล์นี้มีลักษณะการเขียนที่แยกเป็นส่วนๆ ของการกำหนดสี กำหนดตัวอักษร กำหนด padding Flexbox Transition
2	Swipper.css	ไฟล์นี้ทำหน้าที่โดยการใช้งานการแบ่งหน้า (pagination), ปุ่มกดถัดไป/ก่อนหน้า (navigation buttons), และการเลื่อนแบบทัช (touch swipe)
3	Variables.css	ไฟล์ที่ไว้เชื่อมโยง เพื่อให้สามารถใช้ตัวแปรที่กำหนดไว้ในกาหนดสีหรือขนาดต่างๆ ใน CSS ได้

Folder image		
ที่	แฟ้มข้อมูล	รายละเอียด
1	รูปภาพต่างๆ	ไว้ใช้เรียกรูปภาพออกมาใช้งาน

Folder js		
ที่	เพิ่มข้อมูล	รายละเอียด
1	ProductCard.js	HTML markup สำหรับการแสดงผลข้อมูลของสินค้าในรูปแบบการ์ด (Card) ในส่วนนี้จะถูกดึงไปยังหน้า index.html เพื่อแสดงผล
2	PromotionCard.js	HTML markup สำหรับการแสดงผลข้อมูลของสินค้าในรูปแบบการ์ด (Card) ในส่วนนี้จะถูกดึงไปยังหน้า index.html เพื่อแสดงผล
3	Script.js	การเรียกใช้งาน Component และการแสดงผลข้อมูลโดยใช้ข้อมูลจากไฟล์ JSON ที่อยู่ที่ API_URL การจัดการกับสไลด์เปลี่ยนหน้า (Swiper) การใช้ ScrollReveal JS
4	scrollReveal.js	เป็นเครื่องมือสำหรับเลื่อนหน้าเว็บไปยังองค์ประกอบต่าง ๆ ที่กำหนดไว้ ในโค้ด รวมถึงการกำหนดคุณสมบัติต่าง ๆ เช่น ความล่าช้า (delay) ระยะทาง (distance) ระยะเวลา (duration)
5	Swiper.js	เป็นคำอธิบายสำหรับการใช้งาน Swiper 10.0.4 - โมดูลสไลด์เดอร์ที่ใช้ในการนำเสนอเนื้อหา