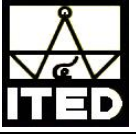




## สรุปลงความรู้ฝ่ายพัฒนาระบบสารสนเทศ



เรื่อง การติดตั้ง Wappalyzer chrome Extension plugin บนเว็บBrowser  
ได้อย่างมีประสิทธิภาพ

ผู้จัดทำ

นางสาวอริยา แก้วคำบัง

วันที่นำเสนอ

19 กุมภาพันธ์ 2564

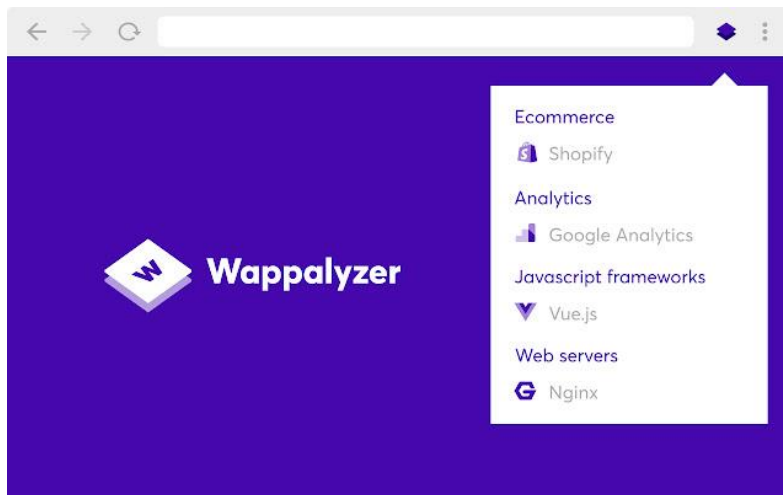
ประเภทฐานความรู้  การเรียนการสอน  การวิจัย เทคโนโลยีและนวัตกรรม  การบริการวิชาการ  การบริหารจัดการ

### วัตถุประสงค์

เพื่อใช้ในการค้นหาเทคโนโลยีที่ใช้บนเว็บไซต์ที่คุณเยี่ยมชมได้อย่างรวดเร็ว เป็นประโยชน์ในการพัฒนาเว็บไซต์ ในแพลตฟอร์มต่าง ๆ ทำให้สามารถเรียนรู้การพัฒนาเว็บไซต์จากเว็บไซต์อื่นเป็นตัวอย่างได้ ซึ่ง Browser Extension นี้ เป็น Technology Profiler ที่แสดงให้เห็นว่า Websites และ Web Applications ที่ถูกสร้างขึ้นด้วยภาษาอะไร หากต้องการรู้ว่ามี Technologies, Frameworks, JavaScript Libraries ใด ๆ ที่ใช้ในการสร้าง Websites หรือ Web Application สามารถใช้ Wappalyzer ตรวจสอบได้เพื่อเป็นแนวทางในการเปรียบเทียบและนำพัฒนาเว็บไซต์ของหน่วยงานต่อไป

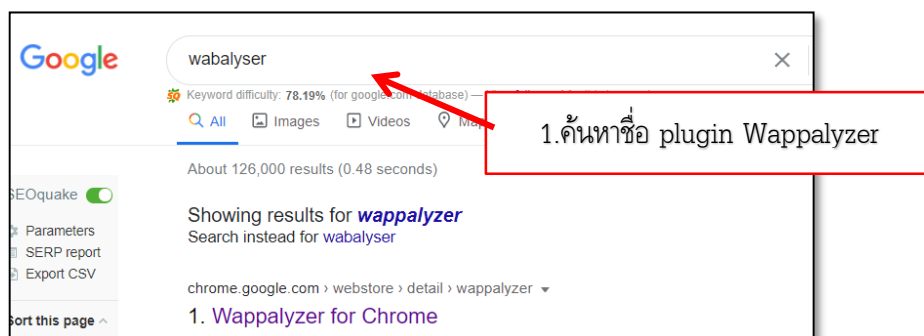
### บทสรุปลงความรู้

การติดตั้ง Wappalyzer chrome Extension plugin บนเว็บBrowser นั้นช่วยให้ผู้พัฒนาเว็บไซต์สามารถดูเว็บไซต์อื่น ๆ เป็นแนวทางในการเลือกพัฒนาเว็บไซต์โดยภาษาใด หรือใช้เทคโนโลยีอะไรและระบบเหล่านั้นเหมาะสม กับงานเราหรือไม่โดยผู้ใช้งาน

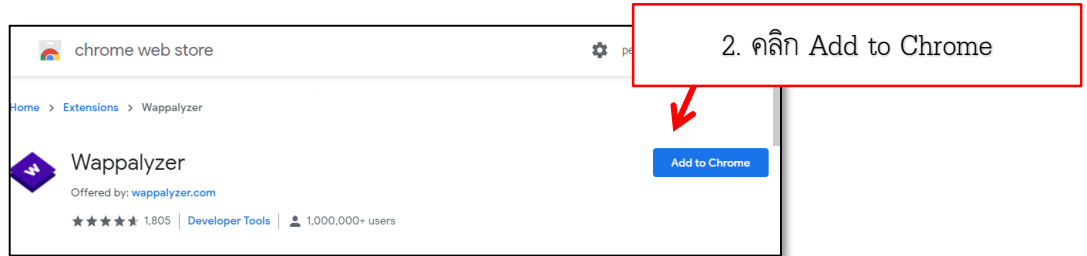


ติดตั้งที่ Chrome extension จากนั้นสามารถกด วิเคราะห์ได้ว่าเว็บไซต์ที่เราจะพัฒนาควรใช้ภาษาใด โดยการติดตั้งเพื่อนำไปใช้งาน มีดังต่อไปนี้

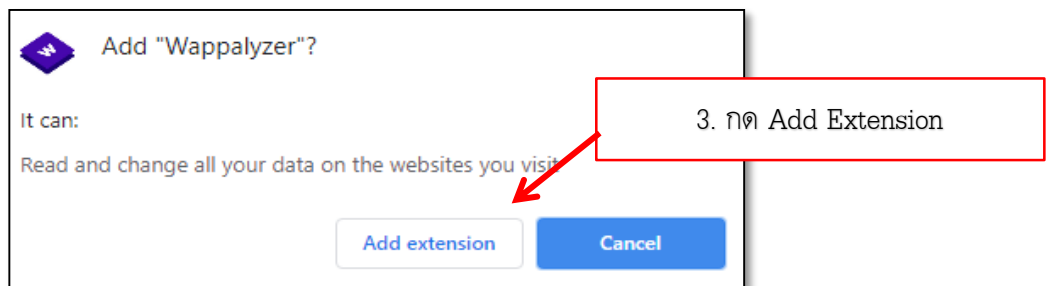
1. เปิดโปรแกรมเว็บเบราว์เซอร์ จากนั้นพิมพ์ wappalyzer กดปุ่ม Search ดาวน์โหลด หรือสามารถดาวน์โหลด plugin ได้ที่ URL: <https://chrome.google.com/webstore/detail/wappalyzer/gppongmhjpkpfnbhagpjmjfkannfbllamg>



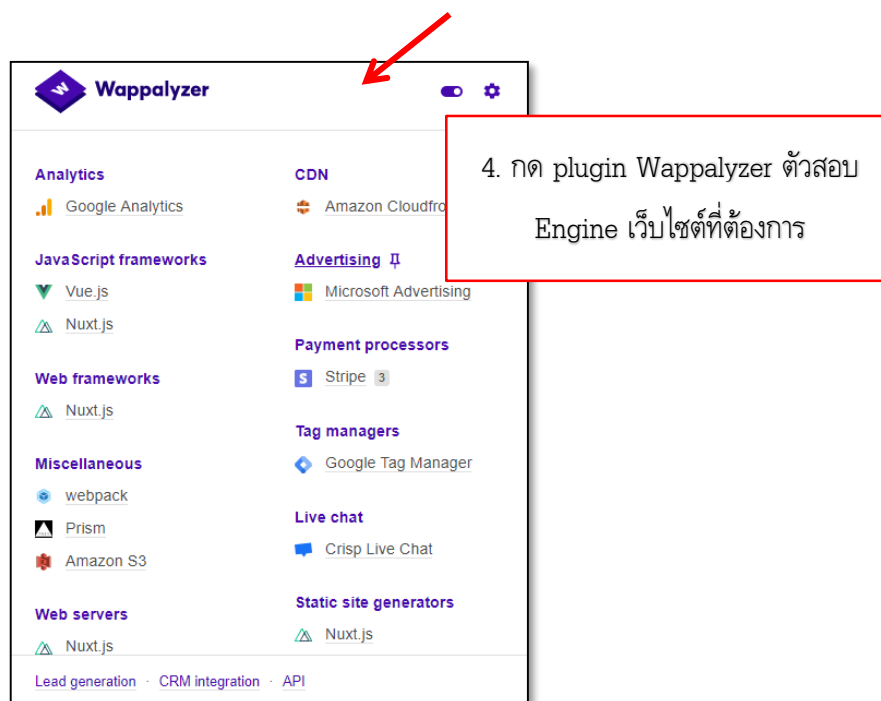
2. ทำการติดตั้งโดยคลิกเลือกที่ Add to Chrome



3. จากนั้นจะพบ popup ให้กด Add Extension เมื่อกดแล้วโปรแกรมจะติดตั้งสำเร็จ เว็บเบราว์เซอร์จะรีสตาร์ท 1 ครั้ง



4. เมื่อติดตั้งเรียบร้อยแล้วสามารถ พิมพ์ค้นหาเว็บไซต์ใน google Search ได้จากนั้นให้คลิกที่ plugin Wappalyzer จากนั้นโปรแกรมจะแสดงภาษาที่ใช้พัฒนาเว็บไซต์ Engine ต่างๆ ทั้งหมด ท่านนำข้อมูลดังกล่าวไปประยุกต์ใช้กับเว็บไซต์ที่จะพัฒนาต่อไปได้ หรือ ใช้ตรวจงาน ทำเว็บไซต์ต่างๆ ด้วย



#### ประโยชน์ที่ได้รับ

1. ตรวจสอบภาษาคอมพิวเตอร์และโปรแกรม Engine ต่างๆที่ใช้สร้างเว็บไซต์ดังกล่าวได้
2. สามารถตรวจสอบเว็บไซต์ที่พัฒนาแล้วได้ด้วยตัวท่านเอง
3. นำข้อมูลไปประกอบการพิจารณาในการพัฒนาเว็บไซต์สำนักในครั้งต่อไปได้