

1. ผมรู้สึกไม่เห็นด้วยกับคำกล่าวอ้างนี้ เพราะว่าในยุคนี้เทคโนโลยีและแพลตฟอร์มมีการเปลี่ยนแปลงไปอย่างรวดเร็ว อีกทั้งตลาด **Software** มีการแข่งขันกันสูงขึ้น นักพัฒนาที่พัฒนา **Software** ได้ตรงตามใจลูกค้ามากๆ ย่อมได้เปรียบทางการค้ามากกว่า ดังนั้น **agile** จึงเหมาะกับการใช้งานกับยุคปัจจุบันมาก เพราะว่า ลูกค้าสามารถเปลี่ยนแปลง **Software** ได้ตลอดเวลา อีกทั้งยังมีความรวดเร็วมากกว่าแบบ **waterfall**
2. ณ ปัจจุบัน พูดได้เลยว่า **Git** และ **Github** กำลังเป็นที่นิยมอย่างมาก เพราะสามารถทำลายข้อจำกัดของ **CVS** และ **SVN** ได้ และยังมีการ **branch** ที่เป็นจุดแข็งทำให้นักพัฒนาทำงานได้ง่ายและรวดเร็วยิ่งขึ้น ส่วนจะสามารถครองตำแหน่งแชมป์ได้นานแค่ไหนนั้น ขึ้นอยู่กับเทคโนโลยีต่างๆที่จะเกิดขึ้นในอนาคต เพราะอาจจะมีแนวคิดใหม่ๆ เกิดขึ้นมาอีกก็เป็นได้
3. **git branch feature1**
git checkout feature1
git commit -m "New Branch"
git push origin master
4. เหตุผลที่รุ่นพี่สอนรุ่นน้องแบบนี้ เพราะว่า ทีมงานที่รุ่นพี่ทำด้วยนั้นไม่มีการวางแผนการทำงานกันให้ดี และยังใช้ความสามารถของ **Git** ไม่ตรงตาม **Best Practice** จึงทำให้เกิดปัญหาตามมา
5. abcde
6. -
7. -
8. -
9. **Heroku** คือ **Cloud Hosting** ประเภท **Platform as a Services (PaaS)** ซึ่งรองรับภาษาโปรแกรมที่หลากหลาย เช่น **Ruby, PHP, Node.js, Python, Java, Clojure, Scala** โดยให้บริการทั้งแบบฟรี และเสียค่าใช้จ่าย มีส่วนช่วยให้โปรแกรมเมอร์สามารถพัฒนา **Application** ได้รวดเร็วขึ้น เนื่องจากไม่ต้องเสียเวลาดูแลค่า **Server** ด้วยตัวเอง และยังเป็นการลดค่าใช้จ่ายอีกด้วย