

ข้อ 1.

ไม่จริงหรอก เพราะการทำแบบไม่กำกับสเปคแน่นอน แบบ Agile ก็มีข้อดีเหมือนกัน เช่นทำให้การพัฒนาเร็วขึ้น ทำได้เรื่อย ๆ และถ้าต้องเปลี่ยนแปลงอะไรเราก็ปรับตัวได้รวดเร็วกว่า เพราะการกำกับสเปคแน่นอนแบบ waterfall ก็มีข้อเสียด้านนี้เหมือนกัน ถ้าต้องปรับเปลี่ยนอะไรที ก็เป็นเรื่องใหญ่

ข้อ 2.

เห็นด้วยนะ เพราะการทำงานบน GIT กับ SVN คล้าย ๆ กันนะ แต่ข้อดีที่ GIT ได้เปรียบ คือการทำงานแบบ offline GIT จะมีดีกว่า ตรงที่ว่า ถ้าเรามี local repo อยู่แล้ว เราสามารถทำงาน แก้ไข commit ต่าง ๆ ได้เลย แต่แน่นอนว่าถ้าเราจะ push ก็ต้องเชื่อม network อยู่ดี แต่นอกภายนอก GIT ก็มีหน้าจอที่น่ารักและน่าใช้กว่าอยู่แล้ว อออิ

ข้อ 3.

ข้อ 4.

การเกิด conflict ตอน merge เป็นเพราะพี่ทำงานกับคนในทีมโดยไม่มีการสื่อสารที่ดีหรือเปล่า หรือง่าย ๆ ก็ merge บ่อย ๆ สิ แก้ไขอะไรก็ merge ไว่ก่อน หรือการทำงานให้เนไฟล์เล็ก ๆ บางทีการที่รุ่นพี่คนนั้นพูดแบบนี้ แสดงว่า เขาอาจทำงานไม่เป็นระบบสักเท่าไร ได้เจอปัญหาซ้ำ ๆ ทั้งที่เป็นเรื่องที่เกิดขึ้นได้จากตัวเราเอง

ข้อ 5.

ผลลัพธ์ที่ได้ คือ

abcde”a”..”e”

ข้อ 6.

อันนี้คิดว่าแล้วแต่มุมมองของคนนะ เพราะต่างก็มีข้อดีของตัวเอง ส่วนตัวคิดว่า การใช้ web application สะดวกกว่า สามารถเก็บข้อมูลได้จากหลายแหล่ง บน cloud รองรับทั้งการทำงานบน computer , Tablet และ smartphone หลาย ๆ ตัว ใช้งานฟรี ทำให้ประหยัดค่าใช้จ่ายได้ด้วย อยู่

ที่ไหนก็ทำงานได้ โดยไม่ต้องลงโปรแกรม สะดวกสบาย และคิดว่าในอนาคต Web application น่าจะไปได้ไกลกว่าแน่นอน

ข้อ 7.

ข้อ 8.

เคยใช้ Net framework เพราะเป็นเรื่องที่อาจารย์สอนและส่วนมากใช้งานตัวนี้กันเยอะ ใช้งานง่ายกว่า ROR อาจเพราะ ROR ติดตั้งยากกว่าและยังไม่นิยมในไทยทำให้หนังสือส่วนมากเป็นภาษาต่างประเทศทำให้หาแหล่งความรู้เรื่องนี้ได้ยากด้วย

ข้อ 9.

Heroku คือ โปรแกรมหนึ่งแบบ Paas ที่ให้เราใช้งานได้ฟรี (มีแบบเสียเงินด้วย) โดยรองรับภาษาโปรแกรมที่หลากหลาย เช่น Ruby, PHP, Python, Java เป็นต้น บทบาทในการการพัฒนา Web app คือ สามารถใช้งานได้ไม่เสียตัง และ เหมาะกับนักศึกษาที่อยากลองทำเว็บ หรือแม้แต่บริษัทเล็กๆก็ใช้ได้โดยไม่ต้องเช่า Hosting นอกจากรองรับหลายภาษายังมี add-ons ให้เลือกใช้เยอะ ทั้งฟรีและเสียตัง

ข้อ 10.

เพราะใช้นิสิตได้เรียนรู้อะไรใหม่ ๆ และเป็นความรู้ให้นิสิตหลายๆเรื่อง ทำให้นิสิตมีทางเลือกในงานทำงานมากขึ้น