## OS Project

การทำContainer ก็เหมือนกล่องๆนึงที่เอาไว้ใส่ ตัวโปรแกรมแอพเราให้ใช้งานได้ ซึ่งจะเราเขียน Build app เป็น image ให้ไปรันใน containerไหนก็ได้ การเขีนน Build เป็น image นั้นเดี๋ยวจะมาคุยกันอีกรอบ ตัว docker ที่ให้ไปอ่านทำความ เข้าใจกันก่อน และ API

https://medium.com/@rachatatongpagdee/docker-คืออะไร-ใช้งานอย่างไร-7e77145967b6

https://medium.com/thothzocial-

<a href="mailto:engineering/%E0%B8%97%E0%B8%B3%E0%B8%84%E0%B8%A7%E0%B8%B2%E0%B8%A1%E0%B8%A3">engineering/%E0%B8%B9%E0%B8%B3%E0%B8%84%E0%B8%A7%E0%B8%B2%E0%B8%A1%E0%B8%A3</a>
<a href="mailto:meaning-container

https://youtu.be/JSLpG\_spOBM

https://youtu.be/jAWLQFi4USk

https://www.blognone.com/node/94298

ตัวอย่างกับทำ image

How to put your Java application into Docker container

https://medium.com/@wkrzywiec/how-to-put-your-java-application-into-docker-container-5e0a02acdd6b

สรุป

ทำ API (อาจจะด้วย java)

build เป็น image ไป deploy บน docker ที่อยู่บน cloud อีกที

ปล.ไว้เดี๋ยวนัดคุยงานกันแต่ยังไม่มีกำหนด แต่จะนัดก่อนหนึ่งวันขึ้นไปแน่นอน ใครมีอะไรก็พูดคุยในดิสได้เลย คุยกันหารื ปรึกษากันเยอะๆ จะได้เข้าใจ ใครไม่เข้าใจตรงไหนก็ลองถามเพื่อนๆในกลุ่มดูนะ ทำงานด้วยกันช่วยๆกันเนอะ มีไรก็ใจเย็นค่อย แก้ไขเอานะครับ Word เขียนในโทรศัพท์นะไม่โอเคบอกเลยเดี๋ยวแก้ไขให้ ขอบคุณทุกคนที่มาอยู่ด้วยกัน จะพยายามเต็มนะงับ