Intro

- เวลาพูดถึงอะไรครั้งแรก เริ่มด้วยชื่อเต็ม ตามด้วยตัวย่อ แล้ว reference

- “There are many limits” ไม่ได้ลง point ให้ชัดเจนและไม่มี reference

- Point ของปัญหาที่หยิบมา ยังไม่จูงใจให้เห็นความสำคัญชองงานวิจัย -> ควรจะเริ่มด้วยประโยชน์ที่จะได้รับ เช่น โดยการยกตัวอย่างที่เป็นเหตุการณ์ เป็นต้น point ให้เห็นว่าทำไมต้องแลกเปลี่ยนข้อมูลระหว่างกัน จากนั้น point ไปหาเทคโนโลยี existing ที่เข้ามา aid ในเรื่องนี้ แล้วจึงค่อย point ไปหาปัญหาที่ยังมี เป้นเหตุให้ต้องเอามาทำกับบล็อคเชน

- ควรจะมี paragraph ที่ point ให้เห็นความสำคัญของ Blockchain -> ทำไมถึงต้องเป็น blockchain

- จากนั้นโยงไปหาว่ามีงานที่ใช้เทคโนโลยีนี้รึปล่าว แล้วงานเหล่านี้ยังขาดอะไร แล้วเน้นชูข้อดีของงานของเรา สิ่งที่งานของเราตอบได้

- ตบท้ายด้วย เราจึง propose …

- ควรจะทำให้ผู้อ่านเห็นภาพทั้งหมดของงาน

- ปิดด้วยการพูดว่า section ไหนมีอะไรบ้าง

Literature Review <- แทนที่ด้วย Related Work

- Related Work แยก paragraph พร้อมใส่ reference เขาเสนออะไร ดีอย่างไร ขาดอะไร ให้ชัดเจน

- ถ้า adopt อะไรจากงานเหล่านั้น ให้ระบุด้วย

Section 3 ควรจะเป็น Background Knowledge

- ควรจะมี main knowledge ซึ่งได้แก่ IHE XDS, และ Blockchain (ควรมีรูป จากของเขาเลยก็ได้)

- ยุบรวม IHE กับ XDS เป็น paragraph เดียวไป เน้นให้ชัด เป็นอะไร ทำอะไร ประโยชน์อย่างไร ย้าให้เคลียร์ว่าเดิมเขาทำอะไร เรา adopt อะไรมา เราเอาส่วนไหนมา เอามาทำไม มีประโยชน์

- พวก background ที่มา ประวัติส่วนใหญ่ รวบไว้ใน intro หมดเลย

- หยิบข้อมูลเทคนิคเข้ามาใส่ด้วย กระชับให้สั้น ให้เข้าใจว่าทำงานอย่างไร

Method -> Propose Method

- เหมือนอธิบายชิ้นส่วนไปแล้ว พูดคร่าวๆ ว่าคอนเซปการต่อเป้นยังไง

- ไม่ต้องบอกว่า explain which part

- C หายไปไหน!

- Design Scenario ควรจะเน้นภาพรวมเป็นหลัก มูฟส่วน detail ไปไว้ background

- ควรมีรูป

Implement

- อธิบายลงรายละเอียดเลยว่าเอามาต่อกันยังไง

- เลือกอย่างไร ทำอย่างไร ต่อกันอย่างไร ยังไม่ต้องกังวลเรื่องพื้นที่

Conclusion – ขาดไป

Reference ใส่หัวข้อด้วย - เช็ค Font ความห่าง line space ใหม่ ตอนนี้กินพื้นที่เยอะเกินไป