## บทที่ 2 ทฤษฎีและงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

จากการศึกษาค้นคว้าเพื่อออกแบบและพัฒนาระบบ Web Application กับ Android Application และ MySQL คณะผู้จัดทำได้ศึกษาทฤษฎีหลักการแนวคิดและงานวิจัยที่เกี่ยวข้องซึ่งมี รายละเอียดดังนี้

## 2.1 งานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

2.1.1 การวิจัยสถาปัตยกรรมแอนครอย์และโปรแกรมประยุกต์แบบไมโครบล็อกกิ้ง [1]

ในอดีตโทรศัพท์มือถือยังคงเป็นเพียงโทรศัพท์ซึ่งมีขนาดเล็กอย่างไรก็ตาม ใน
สตวรรษที่ 21 คอมพิวเตอร์ส่วนบุคกลจะกลายเป็นส่วนบุคกลมากขึ้นคอมพิวเตอร์จะกลายเป็นที่
เข้าถึงได้มากขึ้นทุกที่ทุกเวลา และโทรศัพท์มือถือไม่ได้เป็นเพียงแก่โทรศัพท์พกพาที่ใช้สำหรับ
พูดคุยเพียงอย่างเดียวอีกต่อไปโทรศัพท์จะมีความสารมารถในการรับส่งข้อมูล ดูภาพยนตร์ และ
สามารถเชื่อมต่ออินเทอร์เน็ตได้ และจะมีความสามารถเทียบเท่าคอมพิวเตอร์ส่วนบุคกลในอนาคต
พร้อมกับการพัฒนาของฮาร์ดแวร์ ในขณะที่อินเทอร์เน็ตยังคงมีการพัฒนาอย่างรวดเร็ว Web 2.0
YouTube, Facebook, Myspace, Twitter เป็นสิ่งที่กำลังได้รับความนิยมในปัจจุบัน อีกทั้งเทคโนโลขี
Cloud Computing ไม่ได้เป็นเพียงแก่ความฝันอีกต่อไปเพราะความเร็วของอินเทอร์เน็ตในปัจจุบันมี
ความเร็วกว่าในอดีตมาก คุณสามารถใส่ข้อมูลทั้งหมดของคุณลงบนเซิร์ฟเวอร์แทนคอมพิวเตอร์
ของคุณ ภายใต้สถานการณ์เช่นนี้ แอนครอยค์ได้เปิดตัวระบบปฏิบัติการออกมา ซึ่งเป็น
ระบบปฏิบัติการโทรศัพท์มือถือที่พัฒนาโดยบริษัท Google โดยเป็นระบบ Open source ที่พัฒนาอยู่
บนพื้นฐานของลินุกซ์เพื่อให้ระบบสามารถได้รับการพัฒนาโดยนักพัฒนา ในวิทยานิพนธ์นี้
งานวิจัยบางอย่างจะทำบนระบบแอนดรอยค์ในเริ่มต้นงานวิจัยนี้จะกล่าวถึงสถาปัตยกรรมของ
ระบบแอนดรอยค์ไปรแกรมประยุกต์ และ Twitter API ที่มีการวิเคราะห์ในวิทยานิพนธ์นี้