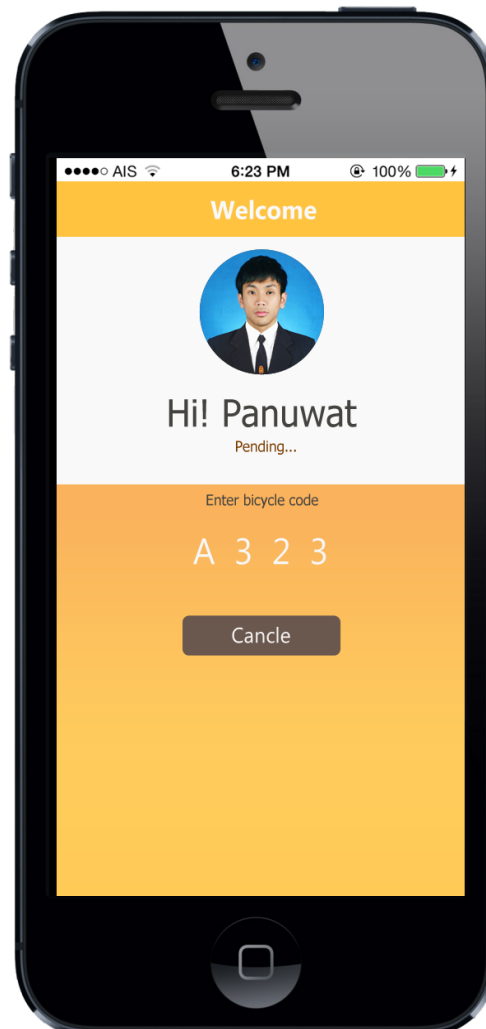
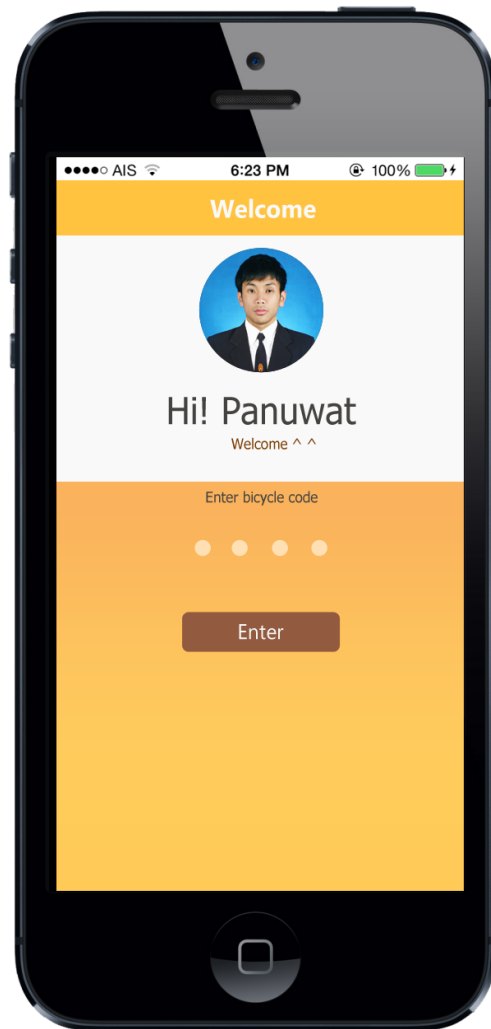




KMUTT BICYCLE APPS

แอปพลิเคชันนี้จัดทำโดยทีมงานคุณภาพสำหรับนักศึกษาและบุคลากร
ภายในมจร. โดยมีจุดมุ่งหมายเพื่อให้ผู้ที่ต้องการใช้งานจักรยานของทาง
มหาวิทยาลัยได้สัมผัสกับประสบการณ์ใหม่ๆ ในการขับขี่ ซึ่งทางตัวแอปพลิเคชัน
นี้จะนำเสนอข้อมูลที่จำเป็นสำหรับการใช้งานจักรยาน, เก็บบันทึกการใช้งาน
 อีกทั้งยังทำงานเสมือนบัตรในการยืม-คืนจักรยานในมจร. ทั้งนี้ผู้ที่จะเข้าใช้
บริการจำเป็นที่จะต้องลงชื่อเข้าใช้งานด้วยรหัสของทางมหาวิทยาลัยเท่านั้น

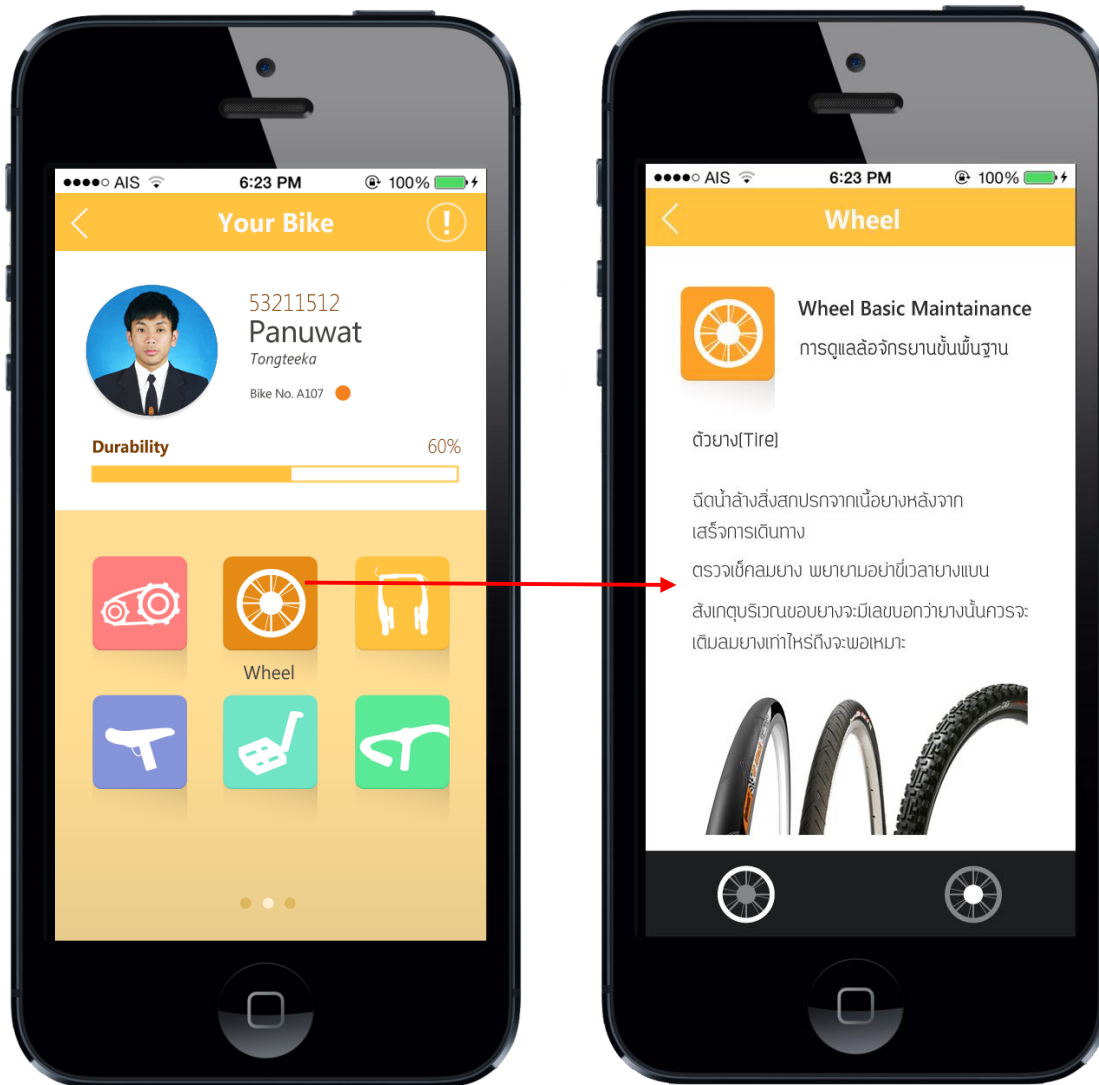


เมื่อลงชื่อเข้าใช้งานเสร็จเรียบร้อยแล้วผู้ใช้งาน
จะพบกับหน้าจอขี่จักรยาน โดยผู้ใช้งานจะต้อง
กรอกรหัสจักรยานที่ต้องการขี่ เพื่อทำการส่ง
คำร้องขอไปยังแอดมิน หรือ พนักงานที่ประจำ
อยู่ที่สถานีขี่-คืน



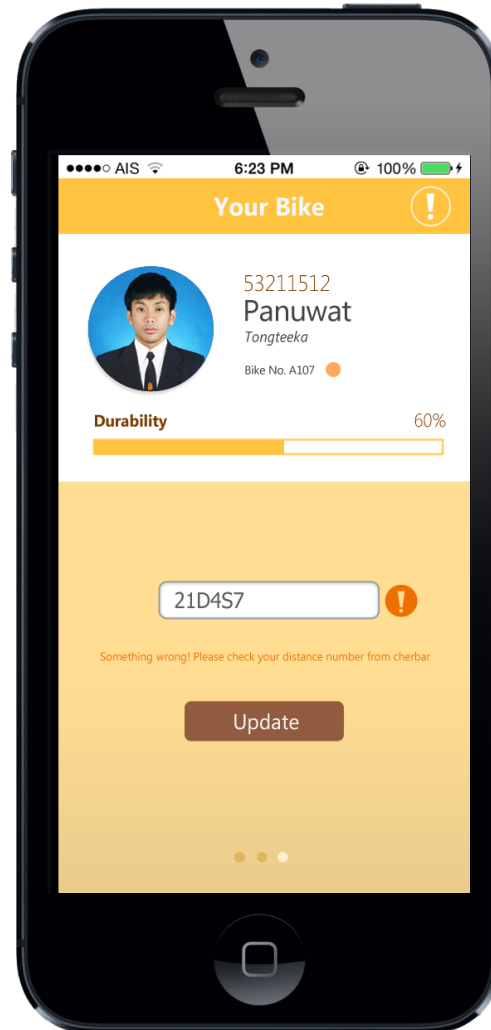
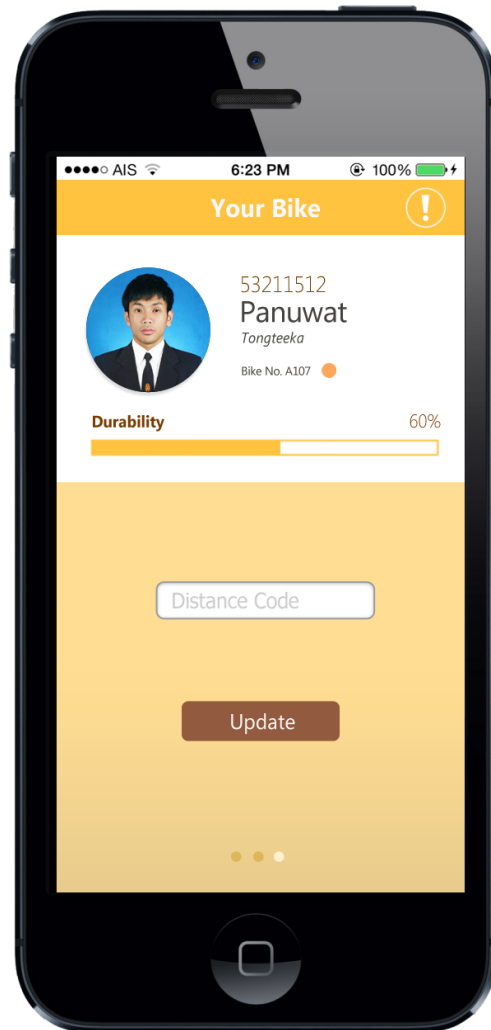
ในกรณีที่ผู้ใช้งานได้ยืมจักรยานแล้ว (แอดมินตกลงผ่านทางหน้าเว็บไซต์) เมื่อเข้าระบบมาอีกครั้ง ผู้ใช้จะเข้าสู่หน้านี้ ซึ่งภายในหน้านี้จะแสดงสถานะของผู้ใช้และจักรยานที่ได้ทำการยืมไปจากทางศูนย์

รายละเอียดในหน้านี้จะประกอบไปด้วย สามส่วน
ส่วนแรก — แสดงสถานะของจักรยานว่าปัจจุบัน ผู้ใช้ควรดูแลส่วนไหน และมีค่าการใช้งานของจักรยานนั้นแสดงอยู่ด้วย (ไอคอนรูปภาพแสดงส่วนต่างๆของจักรยานที่ควรได้รับการดูแล เมื่อไอคอนเปลี่ยนสีหมายความว่าควรได้รับการดูแล)



เมื่อคลิกไอคอนต่างๆจะมีคำบรรยายบอก
หัวข้อ และถ้าหากคลิกครั้งที่สองจะเข้าสู่หน้า
คำอธิบายแนะนำการดูแลรักษาส่วนต่างๆของ
จักรยานอย่างละเอียด

**ตัวอย่างการดูแลรักษาล้อชั้นพื้นฐานแบ่งเป็นสองส่วน ดุมล้อ
และ ยาง



ส่วนที่สอง — เป็นส่วนที่มีไว้ให้ผู้ใช้อ่านค่าจากฮาร์ดแวร์และทำการกรอกค่าเพื่ออัปเดต

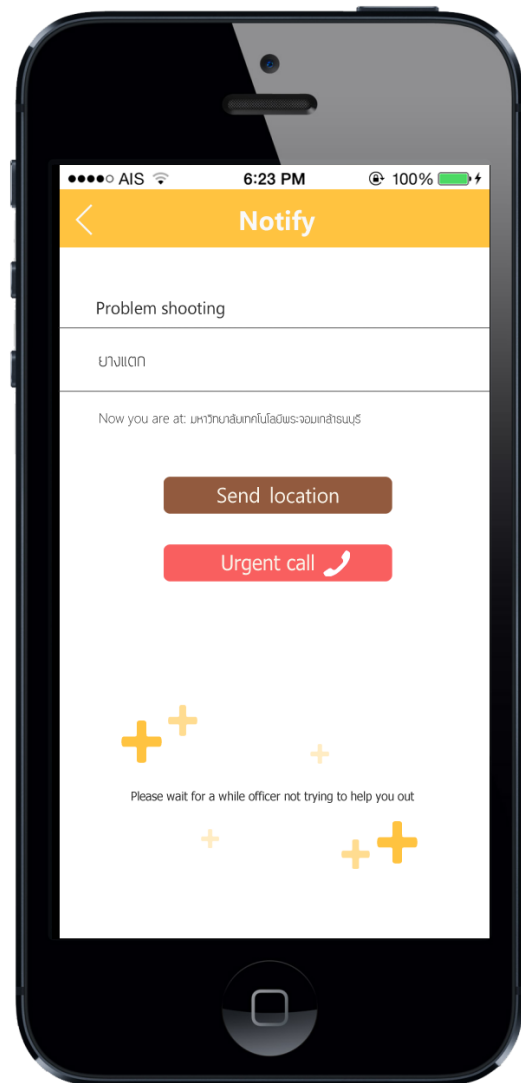
ผู้ใช้ต้องกรอกรหัสที่ถูกประมวลจากฮาร์ดแวร์ (โดยข้อมูลถูกเข้ารหัสไว้ ดังนั้นจึงไม่มีทางที่ผู้ใช้จะสุ่มกรอกตัวเลขมั่ว)

ก่อนคืนจักรยาน(**check-out**)ระบบจะบังคับให้กรอกตัวเลขในส่วนนี้ด้วย (ภายในเวลา 5 นาทีก่อนคืน หากไม่ได้อัปเดตตรงส่วนนี้ เจ้าหน้าที่จะไม่สามารถให้คืนจักรยานผ่านเว็บไซต์ได้)

รหัสจะถูกนำไปบันทึกเป็นค่าการใช้งานและเป็นข้อมูลของทางมหาวิทยาลัยต่อไป



ส่วนที่สาม – เป็นส่วนของรางวัล (Achievement) เพื่อปลดล็อกภารกิจเพิ่ม
ความสนุกสนานสำหรับผู้ใช้งาน เสมือนเป็นภารกิจ และจูงใจให้ผู้ใช้ได้มีกิจกรรมทำ



หน้าแจ้งปัญหา

ผู้ใช้สามารถใช้หน้านี้แจ้งปัญหาไปยังศูนย์แจ้ง โดยแอปพลิเคชันจะส่งตำแหน่งของผู้ใช้งานไปให้ทางศูนย์เพื่อดำเนินการช่วยเหลือต่อไป

หรือผู้ใช้สามารถคลิกที่ปุ่ม **urgent call** เพื่อทำการต่อสายพนักงาน เจ้าหน้าที่ที่ดูแลเพื่อแจ้งเหตุร้ายเหตุด่วนต่างๆ