ผู้จัดทำใช้วิธีการทดสอบโดยใช้โปรแกรมเจมิเตอร์ โดยแบ่งเป็นการวัดประสิทธิภาพของการจำลองจำนวนผู้ใช้ที่เข้าใช้งานในระบบ และการทดสอบระบบฐานข้อมูล โดยจำลองจำนวนผู้ใช้ที่เข้าใช้งาน

จากการวัดประสิทธิภาพของการจำลองจำนวนผู้ใช้ที่เข้าใช้งานในระบบ โดยกำหนดจำนวนผู้ใช้ ที่จำนวน 1000 ผู้ใช้ ในการเข้าใช้งานระบบ ภายในเวลา ที่เวลา 20 วินาที มีจำนวนผู้ใช้ ที่เข้ามาใช้ระบบภายในช่วงที่กำหนด และกำหนดรอบในการทดสอบที่จำนวน 1 รอบ มีการทำงานของระบบปกติ และมีความเร็วคงที่ เมื่อเที่ยบกับจำนวนผู้ใช้ที่จำลองเข้ามาในระบบ

จากการการทดสอบระบบฐานข้อมูล โดยจำลองจำนวนผู้ใช้ที่เข้าใช้งาน โดยกำหนดจำนวนผู้ใช้ ที่จำนวน 1000 ผู้ใช้ ในการเข้าใช้งานระบบ ภายในเวลา ที่เวลา 10 วินาที มีจำนวนผู้ใช้ ที่เข้ามาใช้ระบบภายในช่วงที่กำหนด และกำหนดรอบในการทดสอบที่จำนวน 3 รอบ มีการทำงานของระบบปกติ และมีความเร็วคงที่ เมื่อเที่ยบกับจำนวนผู้ใช้ที่จำลองเข้ามาในระบบ

**5.2 อภิปรายผล**

ระบบสารสนเทศ การวิเคราะห์สินทรัพย์ตามความต้องการของลูกค้า กรณีศึกษา บริษัท เว็ลธ์ แมเนจเม้นท์ ซิสเท็ม จำกัด สามารถทำงานได้ตามวัตถุประสงค์ และขอบเขตที่กำหนดไว้โดยใช้ฐานข้อมูล มายเอสคิวแอล จากการจำลองจำนวนผู้ใช้ที่เข้าใช้งานในระบบ แสดงถึงการทำงานของระบบไม่พบปัญหา และมีความเร็วคงที่

การวิเคราะห์สินทรัพย์ตามความต้องการของลูกค้า กรณีศึกษา บริษัท เว็ลธ์ แมเนจเม้นท์ ซิสเท็ม จำกัด ได้รู้ถึงการเปลี่ยนแปลงมูลค่าของสินทรัพย์ในรายปี หรือรายเดือน ทำให้ดำเนินการวิเคราะห์และแจกแจงได้อย่างถูกต้อง สะดวก รวดเร็ว และมีประสิทธิภาพ ได้รู้ถึงพฤติกรรมของลูกค้าต่อสินทรัพย์ในรายปี หรือรายเดือน ได้ลดความเสี่ยงของลูกค้าจากข้อมูลสินทรัพย์ที่มีความไม่แน่นอน ได้ลดระยะเวลาการคาดการณ์สินทรัพย์ของลูกค้าในอนาคต และได้การพยากรณ์ จากการวิเคราะห์ความต้องการของลูกค้า

**5.3 ข้อเสนอแนะ**

1.เพื่อให้การวิเคราะห์สินทรัพย์ตามความต้องการของลูกค้า มีประสิทธิภาพมากขึ้น

2. เพื่อมีการแสดงผลค่าการวิเคราะห์สินทรัพย์ตามความต้องการของลูกค้ามีความคลาดเคลื่อนน้อยที่สุด

3. เพื่อให้ระบบตัดสินใจในการแนะนำพฤติกรรมลูกค้ากับทรัพย์สินในการลงทุนอย่างมีความแม่นยำ