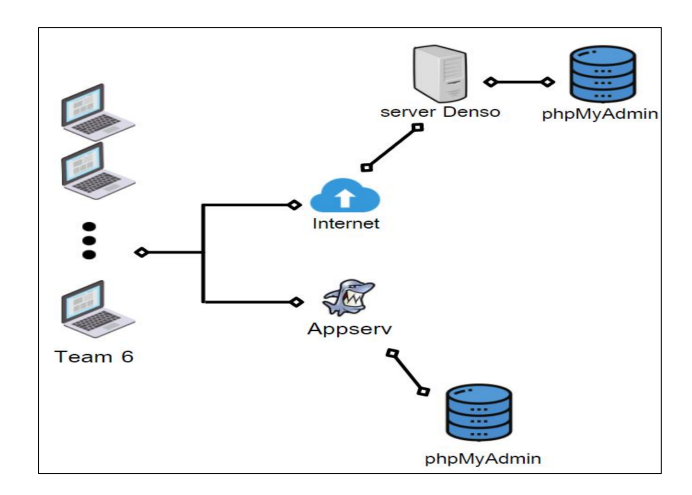
5. สิ่งแวดล้อมในการทดสอบ (Test Environment)



ภาพที่ 5-1 สิ่งแวดล้อมในการทดสอบ



สิ่งแวดล้อมในการทดสอบ

- 6. แผนการทดสอบ และการประมาณการ (Schedule and Estimation)
 - 6.1 งานทั้งหมดของโครงการและการประมาณการค่า

ในงานทั้งหมดของระบบงานการจัดการการวางของ จะมีการระบุไว้ในเอกสารกำกับการทำงานของ ซอฟต์แวร์ (Software Requirements Specification Document : SRSD) ซึ่งงานทั้งหมดจะมีการประมาณ การเอาไว้จากการประชุมกันระหว่างสมาชิกภายในทีม และพี่ที่ปรึกษาระบบ (Coach) ดังตารางที่ 6-1

ตารางที่ 6-1 แสดงแผนการทดสอบ และการประมาณการระบบการจัดการการวางของ

Task	สมาชิก	การประมาณการแรงงาน
วิเคราะห์ข้อกำหนดซอฟต์แวร์	สมาชิกทุกคน	350 ชั่วโมง
สร้างแผนการทดสอบ	Quality Manager	36 ชั่วโมง
สร้างสภาพแวดล้อมการทดสอบ	Support Manager	24 ชั่วโมง
	Supporter	
ดำเนินการ Test Plan	Quality Assurance	60 ชั่วโมง
รายงานข้อบกพร่อง	Quality Assurance	20 ชั่วโมง
รวม		490 ชั่วโมง



6.2 ปฏิทินปฏิบัติงานการทดสอบตารางที่ 6-2 ปฏิทินปฏิบัติงานการทดสอบ

วงรอบที่	วันที่ทำการทดสอบ	หมายเหตุ
1/1 6 กรกฎาคม 2564		 ตรวจสอบเอกสารหนังสือเชิญเข้าร่วมประชุม ครั้งที่ 2
		 ตรวจสอบเอกสารวาระการประชุมกับบริษัท ครั้งที่ 2
		 ตรวจสอบเอกสารรายงานสรุปการประชุมกับบริษัท ครั้งที่ 2
	7 กรกฎาคม 2564	- ตรวจสอบแผนภาพ Use Case Diagram ครั้งที่ 1
		– ตรวจสอบตัวอย่างหน้าจอ (UX/UI Design)
	8 กรกฎาคม 2564	 ตรวจสอบเอกสารวาระการประชุมกับบริษัท ครั้งที่ 3
		 ตรวจสอบเอกสารรายงานสรุปการประชุมกับบริษัท ครั้งที่ 3
		 ตรวจสอบเอกสารหนังสือเชิญเข้าร่วมประชุม ครั้งที่ 3
	9 กรกฎาคม 2564	- ตรวจสอบแผนภาพ Use Case Diagram ครั้งที่ 2
		– ตรวจสอบตัวอย่างหน้าจอ (UX/UI Design)
		– ตรวจสอบแผนภาพ ER Diagram
		– ตรวจสอบ System Flow
	10 กรกฎาคม 2564	 ตรวจสอบเอกสารวาระการประชุมกับบริษัท ครั้งที่ 4
		 ตรวจสอบเอกสารรายงานสรุปการประชุมกับบริษัท ครั้งที่ 4
		 ตรวจสอบเอกสารหนังสือเชิญเข้าร่วมประชุม ครั้งที่ 4