



ข้อเสนอแนะสำหรับงานวิจัยในอนาคต

1. ศึกษาถึงผลของความสูงของถังปฏิกรณ์แบบวนเวียนและผลของการเปลี่ยนแปลงขนาดพื้นที่หน้าตัดของท่อต้านทางส่งและดูดของเครื่องสูบน้ำหมุนเวียนที่มีต่อการทำงานและประสิทธิภาพของถังปฏิกรณ์
2. ศึกษาถึงการเพิ่มประสิทธิภาพของถังปฏิกรณ์โดยการใช้เครื่องกวนสถิต (STATIC MIXER) ใส่ในท่อแนวตั้ง
3. ศึกษาถึงผลของความเร็วในการหมุนเวียนของเหลวในถังปฏิกรณ์ที่มีผลต่อการทำงานและประสิทธิภาพของถังปฏิกรณ์