

คำนำ

รายงานวิจัยเรื่อง การจัดทำฐานข้อมูลและสื่อสารสาธารณะในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมริมลำน้ำชีของชุมชนบ้านเสม็ด ได้ดำเนินการในรูปแบบของการวิจัยและพัฒนา โดยรายงานฉบับนี้ทางทีมวิจัยได้ช่วยกันเรียบเรียงข้อมูลและตรวจสอบรายละเอียด ทั้งวิธีการดำเนินการ การเก็บรวบรวมข้อมูล การตรวจสอบข้อมูล และการวิเคราะห์สังเคราะห์ข้อมูลจนได้เกิดผลสำเร็จ งานวิจัยฉบับนี้เกิดการพัฒนาการในการเก็บรวบรวมข้อมูลทั้ง 4 ภาคส่วน ได้แก่ บ้าน คือ ชุมชนบ้านเสม็ด วัด คือ วัดบ้านเสม็ด โรงเรียน คือ โรงเรียนบ้านเสม็ดสามัคคีราษฎร์วิทยาคาร และมหาวิทยาลัย คือ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ ที่เข้ามาช่วยในขับเคลื่อนการทำงานโครงการวิจัยตลอดจนร่วมดำเนินกิจกรรมและสร้างการเรียนรู้ร่วมกันภายใต้โครงการวิจัย “การจัดทำฐานข้อมูลและสื่อสารสาธารณะในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมริมลำน้ำชีของชุมชนบ้านเสม็ด” คณะวิจัยหวังเป็นอย่างยิ่งว่า การดำเนินการ การวิจัยการจัดทำฐานข้อมูลและสื่อสารสาธารณะในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมริมลำน้ำชีของชุมชนบ้านเสม็ด จะเป็นประโยชน์กับนักวิชาการ ประชาชนที่สนใจในประเด็นเกี่ยวกับการจัดทำฐานข้อมูลและการสร้างสื่อสารสาธารณะ ในการอนุรักษ์ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อมริมลำน้ำชีของชุมชนบ้านเสม็ดให้มีความยั่งยืนต่อไป

พิชิต วันดี และคณะ

กิตติกรรมประกาศ

ขอขอบคุณ ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สมศักดิ์ จีวัฒนา ผู้ช่วยศาสตราจารย์ กมลรัตน์ สมใจ และนางกรรณา บุชบง ผู้ทรงคุณวุฒิตรวจสอบความถูกต้องและประเมินคุณภาพของงานวิจัย ขอขอบคุณ รองศาสตราจารย์ ประหยัด สละกลาง ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ศิริพร หงส์พันธ์ และผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. สุภาพร ชื่นชูจิตต์ ที่รับฟังการนำเสนอผลการวิจัยรวมทั้งให้คำแนะนำและข้อเสนอแนะ

ขอขอบคุณ คณะผู้วิจัยในพื้นที่ชุมชนบ้านเสม็ด วิทยาการประจำฐานเรียนรู้ทั้ง 5 ฐาน ได้แก่ พระศุภฤกษ์ สันตกาโย พ่อสมจิต ดาศรี พ่อถวิล สายน้อย นางบุญยัง หวังอยู่ นางสาวจิราภรณ์ เกิดสกุล พ่อทศิมพร ฐพันธ์ พ่อภานุ กระแสบัว ที่ร่วมกันถ่ายทอดความรู้และร่วมกระบวนการสร้างสื่อสารสาธารณะและกิจกรรมต่างๆ ที่เกี่ยวข้องตลอดระยะเวลาดำเนินการวิจัย

ขอขอบคุณ ชุมชนบ้านเสม็ด วัดบ้านเสม็ด ผู้นำชุมชน ผู้อาวุโส ปราชญ์ชาวบ้าน เยาวชน และประชาชนในพื้นที่ใกล้เคียงที่มีส่วนร่วมในการดำเนินกิจกรรมการวิจัยในทุกๆ ขั้นตอน ทำให้คณะผู้วิจัยดำเนินงานประสบความสำเร็จตามวัตถุประสงค์ ขอขอบคุณมา ณ โอกาสนี้

ขอขอบคุณ ภาควิชาวิทยาศาสตร์ประยุกต์ สาขาวิชาเทคโนโลยีสารสนเทศ สาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ คณะวิทยาศาสตร์ มหาวิทยาลัยราชภัฏบุรีรัมย์ นักศึกษาสาขาวิชาวิทยาการคอมพิวเตอร์ ชั้นปีที่ 4 ที่มีส่วนร่วมในการออกแบบและพัฒนาสื่อสารสาธารณะ ตลอดจนร่วมกันสร้างสรรค์สื่อเรียนรู้ให้เกิดขึ้นในชุมชน และมีส่วนร่วมในการเก็บข้อมูลในการจัดกิจกรรมการทดลองใช้สื่อสารสาธารณะ ทำให้การวิจัยดำเนินการตามแผนงานสำเร็จด้วยดี

พิชิต วันดี และคณะ