

ประจำสัปดาห์ระหว่างวันที่ 13 – 17 พ.ค. 2562

## DITP Overseas Report

### อินโดนีเซียวางแผนการย้ายเมืองหลวง

ประเทศอินโดนีเซีย สดต.จาการ์ตา

ประธานาธิบดี Joko Widodo ได้สร้างความประหลาดใจแก่ประชาชนเมื่อเปิดเผยถึงแผนการย้ายเมืองหลวง ได้แสดงความจริงจังในเรื่องดังกล่าว ระหว่างการหารือกับคณะรัฐมนตรี เรื่องการบริหารเตรียมงบประมาณปีหน้า ที่ผ่านมาอินโดนีเซียไม่เคยมีข้อสรุปเรื่องแผนการย้ายเมืองหลวง แต่จะมีการอภิปรายในเรื่องดังกล่าวเสมอเมื่อจาการ์ตาแออัดและน้ำท่วม ซึ่งแสดงให้เห็นถึงความล้มเหลวของเมืองหลวง รัฐบาลเลือกจังหวัดในเกาะกะลิมันตันและเกาะสุราเวสี เพื่อย้ายศูนย์กลางการพัฒนาออกจากเกาะชวา อย่างไรก็ตาม จากตัวเลือกเมืองดังกล่าว ทำให้ขาดความเชื่อมั่นว่า อินโดนีเซียจะสามารถสร้างย้ายเมืองหลวงได้ภายใน 10 ปีข้างหน้า เนื่องจากจังหวัดสุราเวสีกลางมีแผ่นดินไหวและสึนามิ ตามมาด้วยดินถล่มเมื่อเดือนกันยายนในปี 2561 และอยู่ระหว่างก่อสร้างโครงสร้างพื้นฐานและระบบสาธารณูปโภคใหม่

ส่วนเกาะกะลิมันตันอาจจะเป็นตัวเลือกที่ดีกว่า นักธรณีวิทยาบอกว่า เกาะกะลิมันตันสามารถหลีกเลี่ยงแผ่นดินไหวและการปะทุของภูเขาไฟ แต่มีป่าเขตร้อนที่กว้างใหญ่ที่ยังคงถูกเผาเพื่อทำการเพาะปลูกและทำให้เกิดหมอกควัน มีอุตสาหกรรมสกัดทรัพยากรธรรมชาติที่ทำให้มีผู้เสียชีวิตหลายร้อยคน โดยตกลงไปในหลุมเหมืองแร่ นอกจากนี้ ความเสื่อมโทรมของสิ่งแวดล้อมในรูปแบบอื่นๆ ก็ก่อให้เกิดข้อสงสัยเพิ่มเติมเกี่ยวกับการฟื้นฟูพื้นที่ที่เสียหาย เพื่อให้สามารถพัฒนาเป็นเมืองหลวงใหม่ที่สามารถใช้งานได้

การพัฒนาสาธารณูปโภคของทั้งสองเกาะมีค่าใช้จ่ายสูงสำหรับการสร้างเครือข่ายถนนและรถไฟเพื่อเชื่อมต่อกับหมู่บ้าน เมือง และเขตการปกครอง รัฐบาลต้องใช้งบ 450 ล้านล้านรูเปียห์ (32,000 ล้านดอลลาร์สหรัฐ) เพื่อสร้างเมืองใหม่ ไม่รวมถึงการอพยพแรงงานและครอบครัวจากจาการ์ตา

จากการออกแบบแผนการใช้จ่ายที่มีประสิทธิภาพ รัฐบาลจะยังคงสามารถจัดสรรเงินทุนเพื่อสร้างศูนย์กลางการเติบโตนอกเกาะชวาได้มากขึ้น ซึ่งต่อไป ก็จะสามารถเชื่อมโยงกับเกาะต่าง ๆ ได้อย่างสะดวก

รัฐบาลควรให้ความสำคัญกับการพัฒนาเมืองใหม่แบบยั่งยืน โดยหากไม่คำนึงถึงการเข้าถึงน้ำประปา ระบบสุขภาพ และการระบายน้ำที่เหมาะสม รัฐบาลอาจจะวางผังเมืองผิดพลาดซ้ำอีก ทั้งนี้ งานหนึ่งที่สำคัญคือการสร้างกรุงจาการ์ตา ซึ่งเป็นศูนย์กลางการค้าของประเทศ ให้เป็นเมืองที่น่าอยู่