

ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19
และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4



สารนิพนธ์นี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญารัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต
สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ ภาควิชารัฐประศาสนศาสตร์
คณะรัฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
ปีการศึกษา 2564
ลิขสิทธิ์ของจุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย

An Analysis of Economic Impacts and Benefit Incidence of
the 50:50 Co-Payment Scheme in the Forth Phase



An Independent Study Submitted in Partial Fulfillment of the Requirements
for the Degree of Master of Public Administration in Public Administration

Department of Public Administration

FACULTY OF POLITICAL SCIENCE

Chulalongkorn University

Academic Year 2021

Copyright of Chulalongkorn University

หัวข้อสารนิพนธ์	ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของ ของโรคโควิด 19และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการ คนละครึ่ง ระยะที่ 4
โดย	น.ส.ทอแสง จันทร์แสน
สาขาวิชา	รัฐประศาสนศาสตร์
อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก	ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาวิน ศิริประภาณุกุล

คณะรัฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย อนุมัติให้รับสารนิพนธ์ฉบับนี้เป็นส่วนหนึ่งของการศึกษาตามหลักสูตรปริญญารัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต

คณะกรรมการสอบสารนิพนธ์

.....	ประธานกรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.สิริพรรณ นกสวน สวัสดิ์)	
.....	อาจารย์ที่ปรึกษาหลัก
(ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.ภาวิน ศิริประภาณุกุล)	
.....	กรรมการ
(รองศาสตราจารย์ ดร.ธนพันธ์ ไส้ประกอบทรัพย์)	
.....	กรรมการ
(อาจารย์ ดร.สุรัชณี ศรีไย)	

จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
CHULALONGKORN UNIVERSITY

ทอแสง จันทร์แสน : ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรค
 โควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4. (An Analysis
 of Economic Impacts and Benefit Incidence of the 50:50 Co-Payment
 Scheme in the Forth Phase) อ.ที่ปรึกษาหลัก : ผศ. ดร.ภาวิน ศิริประภานุกูล

งานวิจัยนี้เป็นการมุ่งศึกษา “ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของ
 ของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4” โดยมี
 วัตถุประสงค์หลักเพื่อศึกษาการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 ว่ากระจาย
 ตัวอยู่ในกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ระดับใด
 มากที่สุด และศึกษาเพิ่มเติมในส่วนของเหตุผลของการที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4
 (สำหรับผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการ) ทศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (สำหรับผู้ที่เข้าร่วม
 โครงการ) โดยงานวิจัยนี้เป็นการวิจัยเชิงปริมาณ โดยใช้แบบสอบถามการวิจัยแบบออนไลน์ ที่ได้
 จากการศึกษาทบทวนวรรณกรรม ผู้วิจัยได้เก็บรวบรวมข้อมูลแบบสอบถามจากกลุ่มตัวอย่าง
 จำนวนทั้งสิ้น 412 ชุด และนำมาวิเคราะห์ผลโดย การใช้สถิติเชิงพรรณนา สถิติเชิงอนุมาน
 เครื่องมือการวิเคราะห์การกระจายผลประโยชน์ และวิธีวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ
 ผลการวิจัยตามวัตถุประสงค์การวิจัยทั้ง 3 ข้อ พบว่า 1) การกระจายผลประโยชน์ของโครงการคน
 ละครึ่ง ระยะที่ 4 กระจายตัวอยู่ในกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาด
 ของโรคโควิด 19 ระดับน้อยเป็นจำนวนมากที่สุด 2) การศึกษาเหตุผลของการที่ไม่ได้เข้าร่วม
 โครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 พบว่า ผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่ให้เหตุผลว่า “ตนเองไม่
 ต้องการหรือไม่จำเป็นต้องเข้าร่วมโครงการ” 3) การศึกษาทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4
 พบว่า ผู้ที่เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่มีทัศนคติไปในเชิงบวก ทั้งนี้ ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับจาก
 การวิจัยคือการนำผลการวิจัยไปปรับใช้ และปรับปรุงการดำเนินโครงการคนละครึ่งระยะต่อ ๆ ไป

สาขาวิชา รัฐประศาสนศาสตร์

ลายมือชื่อนิสิต

ปีการศึกษา 2564

ลายมือชื่อ อ.ที่ปรึกษาหลัก

6380059524 : MAJOR PUBLIC ADMINISTRATION

KEYWORD: Economic Impacts, Benefit Incidence Analysis, The 50:50 Co-Payment Scheme in the Forth Phase

Thosang Chansaen : An Analysis of Economic Impacts and Benefit Incidence of the 50:50 Co-Payment Scheme in the Forth Phase. Advisor: Asst. Prof. PAWIN SIRIPRAPANUKUL, Ph.D.

This research aims to study “An Analysis of Economic Impacts and Benefit Incidence of the 50:50 Co-Payment Scheme in the Forth Phase” The main purpose is to analyze the benefit incidence of the 50:50 Co-Payment Scheme in the Forth Phase, the second purpose is to understand the nonparticipants’ main reasons of not participating and the participants’ perceptions toward the scheme. This is quantitative research using an online questionnaire as a data collection tool. the numbers of sample are 400 persons. The data was analyzed by descriptive statistics, inferential statistics, benefit incidence analysis tool and qualitative data analysis.

The principal outcomes of this research are 1) the mainly participants of the 50:50 Co-Payment Scheme in the Forth Phase were mild impact group, 2) the nonparticipants’ main reasons were “the subsidy scheme was unnecessary for them” and 3) the participants’ perceptions toward the scheme mostly was satisfied. The contribution of this research is to evaluate the 50:50 Co-Payment Scheme and to improve in the next phase.

Field of Study: Public Administration

Student's Signature

Academic Year: 2021

Advisor's Signature

กิตติกรรมประกาศ

งานวิจัยฉบับนี้สำเร็จเสร็จสมบูรณ์ได้ด้วยดีเนื่องจากได้รับความกรุณาจาก ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร. ภาวิน ศิริประภาณุกุล อาจารย์ที่ปรึกษางานวิจัยที่กรุณาให้คำแนะนำและข้อเสนอแนะ ตลอดจนปรับปรุงแก้ไขข้อบกพร่องต่างๆ ด้วยความเอาใจใส่อย่างดียิ่งมาโดยตลอด ผู้วิจัยตระหนักถึงความตั้งใจจริงและความทุ่มเทของอาจารย์และขอกราบขอบพระคุณเป็นอย่างสูงไว้ ณ โอกาสนี้

นอกจากนี้ ผู้วิจัยขอขอบพระคุณครอบครัว และเพื่อนๆ ทุกคนที่สนับสนุนและให้กำลังใจเสมอมาจนงานวิจัยสำเร็จได้ด้วยดี โดยเฉพาะอย่างยิ่งนางสาวรติมา จันธิมา สำหรับความช่วยเหลือในการเรียนรู้สถิติและการวิเคราะห์ข้อมูล รวมถึง กลุ่ม Unicorn ที่สนับสนุนและร่วมทุกข์ร่วมสุขตลอดการศึกษาครั้งนี้ และเหนือสิ่งอื่นใดผู้วิจัยขอขอบพระคุณท่านคณะกรรมการทุกท่านที่ให้ความอนุเคราะห์แนะนำและมอบความรู้เชิงวิชาการ มุมมองและแง่คิดต่างๆ เพื่อปรับปรุงและพัฒนางานวิจัยให้มีคุณภาพและสมบูรณ์ รวมถึงผู้ตอบแบบสอบถามทุกท่านที่ได้สละเวลาและให้ความร่วมมือเป็นอย่างดีจนงานวิจัยชิ้นนี้สำเร็จลุล่วงไปได้ด้วยดี

ทอแสง จันท์แสน



จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
CHULALONGKORN UNIVERSITY

สารบัญ

	หน้า
บทคัดย่อภาษาไทย.....ค	ค
บทคัดย่อภาษาอังกฤษ..... ง	ง
กิตติกรรมประกาศ..... จ	จ
สารบัญ..... ฉ	ฉ
สารบัญตาราง..... ช	ช
สารบัญรูปภาพ..... ฌ	ฌ
บทที่ 1 บทนำ..... 1	1
1.1 ที่มาและความสำคัญ..... 1	1
1.2 วัตถุประสงค์การวิจัย..... 3	3
1.3 ขอบเขตการวิจัย..... 3	3
1.4 นิยามศัพท์เฉพาะ..... 3	3
1.5 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ..... 4	4
บทที่ 2 แนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง..... 5	5
2.1 แนวคิดเศรษฐศาสตร์สำนักเคนส์..... 5	5
2.2 แนวคิดเกี่ยวกับการจัดสรรและกระจายทรัพยากรสังคม (Public Spending)..... 6	6
2.3 การวิเคราะห์การกระจายผลประโยชน์..... 6	6
2.4 แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับทัศนคติ..... 7	7
2.5. งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 8	8
บทที่ 3 วิธีดำเนินการศึกษา..... 9	9
3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง..... 9	9
3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา..... 9	9

3.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล	11
3.4 การวิเคราะห์ข้อมูล	11
บทที่ 4 ผลการวิเคราะห์ข้อมูล	13
4.1 การวิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม	13
4.2 การวิเคราะห์กระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4.....	19
4.3 การวิเคราะห์ข้อมูลการวิเคราะห์ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของ ของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน.....	20
4.4 การวิเคราะห์ข้อมูลการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้น จากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และ ระดับทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4	22
4.5 การวิเคราะห์ข้อมูลข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4	23
บทที่ 5 สรุปผลวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ.....	25
5.1 สรุปผลการวิจัย	25
5.2 อภิปรายผลการวิจัย	28
5.3 ข้อเสนอแนะ	33
ภาคผนวก	35
แบบสอบถามการวิจัยแบบออนไลน์ (Google Form).....	35
บรรณานุกรม	46
ประวัติผู้เขียน	48

สารบัญตาราง

หน้า

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลการเข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4	13
ตารางที่ 2 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามอายุ.....	14
ตารางที่ 3 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามอาชีพ	15
ตารางที่ 4 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามรายได้ต่อเดือน.....	16
ตารางที่ 5 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19.....	17
ตารางที่ 6 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลเหตุผลที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4.....	18
ตารางที่ 7 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลที่สนใจต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4.....	19
ตารางที่ 8 แสดงกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4.....	20
ตารางที่ 9 แสดงผลทดสอบระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน จำแนกตามอายุ.....	21
ตารางที่ 10 แสดงผลทดสอบระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน จำแนกตามอาชีพ.....	21
ตารางที่ 11 แสดงผลทดสอบระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน จำแนกตามรายได้ต่อเดือน	22
ตารางที่ 12 แสดงผลทดสอบความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และ ระดับที่สนใจต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4	23

สารบัญรูปภาพ

หน้า

รูปภาพที่ 1 การเข้าร่วมโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 จำแนกตามกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19.....	28
รูปภาพที่ 2 การกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 จำแนกตามกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19.....	29
รูปภาพที่ 3 ทศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 สำหรับกลุ่มผู้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4	32



บทที่ 1

บทนำ

1.1 ที่มาและความสำคัญ

จากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่เกิดขึ้นทั่วโลกตั้งแต่ปี ค.ศ. 2019 ทำให้เกิดผู้ติดเชื้อเพิ่มขึ้นอย่างรวดเร็ว ส่งผลให้การดำเนินชีวิตในสังคมของผู้คนต้องหยุดชะงัก และระบบเศรษฐกิจของทุกประเทศในโลกเกิดการติดขัด ไม่สามารถดำเนินไปตามกลไกตลาดได้อย่างปกติ ประเทศไทยเป็นหนึ่งในประเทศที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดของโรคโควิด 19 โดยเฉพาะผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดการหดตัวอย่างรุนแรง และไม่มั่นคง ส่งผลต่อชีวิตความเป็นอยู่ของประชาชนในประเทศ รวมถึงฐานะทางเศรษฐกิจของประชาชนระดับครัวเรือน เพื่อเป็นการช่วยเหลือเยียวยาประชาชน พื้นฟูระบบเศรษฐกิจและสังคม และรักษาความมั่นคงของระบบเศรษฐกิจในประเทศ รัฐบาลจึงได้ใช้งบประมาณแผ่นดินส่วนหนึ่งเพื่อดำเนินมาตรการลดภาระค่าครองชีพและฟื้นฟูเศรษฐกิจจากผลกระทบจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เช่น โครงการเพิ่มกำลังซื้อให้แก่ผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ โครงการยิ่งใช้ยิ่งได้ และโครงการคนละครึ่ง (กลุ่มสภานิติเคราะห์คลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง, 2564)

สำหรับโครงการคนละครึ่งระยะที่ผ่านมา (ระยะที่ 1 – 3) ถือว่าเป็นโครงการที่ประชาชนให้ความสนใจ และประสบความสำเร็จอย่างมากท่ามกลางโครงการอื่นๆ ในมาตรการลดภาระค่าครองชีพและกระตุ้นเศรษฐกิจ โดยสามารถดูได้จากการสำรวจจากแหล่งต่างๆ อาทิ มหาวิทยาลัยหอการค้าไทย เผยผลสำรวจความคิดเห็นเกี่ยวกับนโยบายกระตุ้นเศรษฐกิจของภาครัฐ ทั้งคนละครึ่ง เราเที่ยวด้วยกัน และช้อปดีมีคืน ที่สำรวจประชาชนวันที่ 14-23 ธ.ค.63 พบว่ามาตรการคนละครึ่ง มีผู้เข้าร่วมมากที่สุดถึง 62% และให้คะแนนความพึงพอใจมากที่สุดถึง 9 คะแนนจากเต็ม 10 (กรุงเทพธุรกิจ, 2563) สวนดุสิตโพล มหาวิทยาลัยสวนดุสิต เผยผลสำรวจความคิดเห็นของประชาชนต่อกรณีมาตรการช่วยเหลือของภาครัฐในช่วงโควิด-19 กลุ่มตัวอย่าง 1,309 คน สสำรวจระหว่างวันที่ 18-21 ตุลาคม 2564 พบว่าประชาชนพึงพอใจมาตรการคนละครึ่งระยะที่ 3 มากที่สุด คิดเป็น 78.66% (สำนักข่าวอินโฟเควสท์, 2564) กรุงเทพโพลล์ โดยมหาวิทยาลัยกรุงเทพ เผยผลสำรวจความคิดเห็นประชาชนเรื่อง “ที่สุดแห่งปี 2021” ได้ทำการสำรวจผลงานของรัฐบาลพบว่าโครงการ/มาตรการช่วยเหลือของรัฐบาลที่ชื่นชอบมากที่สุดแห่งปี คือ “คนละครึ่งระยะที่ 3” (ศูนย์วิจัยกรุงเทพโพลล์, 2565) สำนักวิจัยซูเปอร์โพล เผยผลสำรวจความคิดเห็นประชาชน เรื่อง ความต้องการประชาชนต่อ

มาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจ ระหว่างวันที่ 1-5 ก.พ.2565 ที่ผ่านมา พบส่วนใหญ่หรือ ร้อยละ 88.1 ระบุ เคยเข้าร่วมโครงการ คนละครึ่งทุกระยะ (สำนักวิจัยซูเปอร์โพล, 2565) เป็นต้น

อย่างไรก็ตามความพึงพอใจของประชาชนในโครงการคนละครึ่งอาจเกิดขึ้นเนื่องจากโครงการคนละครึ่งสามารถเข้าถึงประชาชนได้มากที่สุด และมีผู้เข้ารับสิทธิจำนวนมาก เพราะต้องการให้ประชาชนออกมาใช้จ่ายเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจในประเทศ เงื่อนไขในการให้สิทธิจึงมีไม่มาก โดยโครงการฯ กำหนดเงื่อนไขในการรับสิทธิว่า ผู้รับสิทธิจะต้องเป็นประชาชนผู้มีสัญชาติไทย อายุ 18 ปีบริบูรณ์ขึ้นไป มีบัตรประจำตัวประชาชน และต้องไม่เป็นผู้ได้รับสิทธิโครงการบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ และไม่เป็นผู้ได้รับสิทธิโครงการเพิ่มกำลังซื้อให้แก่ผู้ที่ต้องการความช่วยเหลือเป็นพิเศษ (ผ่านบัตรประชาชน) เท่านั้น ทำให้จำนวนผู้สมัครเข้ารับสิทธิโครงการคนละครึ่งระยะล่าสุด (ระยะที่ 4) มีมากถึง 26.4 ล้านราย และได้รับสิทธิร้อยละ 1,200 บาท ซึ่งแตกต่างจากเงื่อนไขของโครงการอื่นๆ เช่น โครงการเพิ่มกำลังซื้อให้แก่ผู้ที่ต้องการความช่วยเหลือเป็นพิเศษ มีเงื่อนไขว่า ผู้ได้รับสิทธิจะต้องเป็น ผู้ที่อยู่ในภาวะพึ่งพิง (ผู้สูงอายุผู้พิการ ทูพพลภาพ ผู้ป่วยติดเตียง) และโครงการเพิ่มกำลังซื้อให้แก่ผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ มีเงื่อนไขว่า ผู้ได้รับสิทธิจะต้องเป็นผู้มีบัตรสวัสดิการแห่งรัฐตามฐานข้อมูลกระทรวงการคลัง (กลุ่มสารนิเทศการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง, 2565)

เมื่อโครงการคนละครึ่งมีการกระจายสิทธิอย่างกว้างขวาง และครอบคลุมประชาชนเกือบทุกประเภท การศึกษาในครั้งนี้จึงมุ่งเน้นจะศึกษาการกระจายผลประโยชน์ (Benefit Incidence Analysis) ของโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ว่าแท้จริงแล้ว ผลประโยชน์ของโครงการได้กระจายตัวไปอยู่ที่ประชากรกลุ่มใดมากที่สุด และประชากรกลุ่มใดบ้างที่ไม่ได้รับสิทธิ โดยจะทำการจำแนกประชากรตามระดับการได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 วัดจากผลกระทบทาง 1) ด้านรายได้และการประกอบอาชีพ 2) ด้านรายจ่ายและภาระค่าครองชีพ 3) ด้านภาระหนี้สิน และ 4) ด้านการลงทุนและโครงการเกี่ยวกับการเงิน

เมื่อทราบผลการศึกษาแล้วว่าผลประโยชน์ของโครงการได้กระจายตัวไปอยู่ที่ประชาชนที่ได้รับผลกระทบในระดับใด จะทำการศึกษาต่อในเรื่องของ 1) เหตุผลของการที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (สำหรับผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการ) และ 2) ทศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (สำหรับผู้ที่เข้าร่วมโครงการ) เนื่องจากทศนคติที่ดีต่อโครงการมีความสัมพันธ์อย่างยิ่งยวดต่อการสนับสนุนโครงการของประชาชน และนำไปสู่การตอบสนองต่อเป้าหมายของโครงการได้ดียิ่งขึ้น

1.2 วัตถุประสงค์การวิจัย

- 1.2.1 เพื่อศึกษาการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 ว่ากระจายตัวอยู่ในกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ระดับใดมากที่สุด
- 1.2.2 เพื่อศึกษาเหตุผลของการที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (สำหรับผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการ)
- 1.2.3 เพื่อศึกษาทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (สำหรับผู้ที่เข้าร่วมโครงการ)

1.3 ขอบเขตการวิจัย

1.3.1 ขอบเขตด้านเนื้อหา

การศึกษาครั้งนี้เป็นการศึกษาระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 โดยการเก็บข้อมูลจากประชาชนทั่วไปด้วยการใช้แบบสอบถามออนไลน์ ประกอบการศึกษาจากแหล่งข้อมูลทางเอกสารที่เกี่ยวข้อง

1.3.2 ขอบเขตด้านประชากร

ประชาชนทั่วไป โดยกำหนดขนาดกลุ่มตัวอย่างการวิจัยโดยใช้สูตร Taro Yamane และกำหนดค่าความคลาดเคลื่อน (e) ที่ 0.05 จะได้กลุ่มตัวอย่างทั้งสิ้น 400 คน และคัดเลือกกลุ่มตัวอย่างโดยวิธีการสุ่มแบบบังเอิญ (Accidental Sampling)

1.3.3 ขอบเขตด้านระยะเวลา

การศึกษาใช้ระยะเวลาในการเก็บรวบรวมข้อมูลและประมวลผลประมาณ 3 เดือน ระหว่างเดือน มีนาคม – พฤษภาคม 2565

1.4 นิยามศัพท์เฉพาะ

1.4.1 การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 หมายถึง การแพร่ระบาดของไวรัสที่ชื่อว่า ไวรัสโคโรนาสายพันธุ์ใหม่ 2019 ซึ่งเป็นโรคระบาดที่ก่อให้เกิดอาการป่วยตั้งแต่โรคไข้หวัดธรรมดาไปจนถึงโรคระบบทางเดินหายใจ และสามารถแพร่เชื้อได้จากคนสู่คนผ่านทางละอองเสมหะ

1.4.2 ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 หมายถึง การวัดผลกระทบทางเศรษฐกิจของภาคครัวเรือนที่เป็นผลสืบเนื่องมาจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 โดยวัดจากผลกระทบที่เกิดขึ้นต่อ 1) ด้านรายได้และการประกอบอาชีพ

2) ด้านรายจ่ายและภาระค่าครองชีพ 3) ด้านภาระหนี้สิน และ 4) ด้านการลงทุนและโครงการเกี่ยวกับการเงิน รวมคะแนนเป็นระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจ

1.4.3 โครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 หมายถึง มาตรการของรัฐบาลที่มีวัตถุประสงค์เพื่อต้องการกระตุ้นการใช้จ่ายในประเทศ โดยการแบ่งเบาภาระค่าใช้จ่ายของประชาชนครึ่งหนึ่ง ซึ่งภาครัฐจะช่วยออกค่าใช้จ่าย 50% ไม่เกินวันละ 150 บาท หรือสูงสุดไม่เกิน 1,200 บาท ตลอดโครงการ โดยโครงการคนละครึ่งครั้งล่าสุด คือ โครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 มีกำหนดระยะเวลาตั้งแต่วันที่ 1 กุมภาพันธ์ 2565 - 30 เมษายน 2565

1.4.4 การกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 หมายถึง การวัดขนาดของผลประโยชน์ (เช่น สิทธิในการเข้าร่วมโครงการ และงบประมาณที่รัฐบาลใช้ไปกับโครงการ) ที่ประชาชนกลุ่มต่าง ๆ ได้รับจากโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4

1.4.5 ทักษะติดต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 หมายถึง มุมมอง ความคิด ความรู้สึก ตอบสนองในเชิงบวกหรือลบต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

1.5 ประโยชน์ที่คาดว่าจะได้รับ

เพื่อทราบข้อมูลตามวัตถุประสงค์การวิจัย และนำไปปรับใช้ และปรับปรุงการดำเนินโครงการคนละครึ่งระยะต่อ ๆ ไป

บทที่ 2

แนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้อง

งานวิจัยนี้เป็นการมุ่งศึกษา “ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4” จึงจำเป็นต้องนำกรอบแนวคิดและทฤษฎีที่เกี่ยวข้องมาใช้ในการศึกษา อธิบาย สืบเคราะห์ข้อมูล เพื่อตอบวัตถุประสงค์ของงานวิจัยในประเด็นต่าง ๆ โดยแนวคิด ทฤษฎี และงานวิจัยที่เกี่ยวข้องประกอบด้วย 1) แนวคิดเศรษฐศาสตร์สำนักเคนส์ 2) แนวคิดเกี่ยวกับการจัดสรรและกระจายทรัพยากรสังคม (Public Spending) 3) การวิเคราะห์การกระจายผลประโยชน์ 4) แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับทัศนคติ 5) งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

2.1. แนวคิดเศรษฐศาสตร์สำนักเคนส์

แนวคิดเศรษฐศาสตร์สำนักเคนส์ โดย จอห์น เมย์นาร์ด เคนส์ (Jonh Maynard Keynes) ได้มีการเสนอทฤษฎีเกี่ยวกับการจ้างงาน ดอกเบี้ย และเงินตรา (The General Theory of Employment, Interest, and Money) โดยกล่าวว่าภาครัฐมีบทบาทหน้าที่ในทางเศรษฐกิจที่สำคัญคือการใช้นโยบายทางการคลังแบบขยายตัวหรือนโยบายแบบขาดดุลเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจในภาวะเศรษฐกิจตกต่ำ (Skidelsky, 2558)

แนวคิดเศรษฐศาสตร์สำนักเคนส์มองว่า เมื่อกลไกตลาดไม่สามารถทำหน้าที่ได้อย่างสมบูรณ์ตามทฤษฎีพื้นฐานทางเศรษฐศาสตร์ เช่น การเกิดภาวะเศรษฐกิจหดตัวอย่างรุนแรง ภาครัฐจำเป็นต้องเข้ามาแทรกแซงเพื่อรักษาเสถียรภาพของระบบเศรษฐกิจ ซึ่งเป็นหนึ่งในหน้าที่สำคัญของภาครัฐ โดยภาครัฐสามารถกระทำได้ผ่านมาตรการต่างๆ ทางการคลัง เช่น มาตรการทางด้านรายได้ และมาตรการทางด้านรายจ่าย

โดยมาตรการทางการคลังจะกระตุ้นการเติบโตทางเศรษฐกิจ และมาตรการทางด้านรายจ่าย จะช่วยทำให้เกิดการกระตุ้นอุปสงค์มวลรวม เพิ่มกำลังซื้อของประชาชน เกิดกิจกรรมต่อเนื่องทางเศรษฐกิจ เช่น การจ้างงาน การลงทุน การผลิต ตามหลักการ ผลทวีคูณต่อระบบเศรษฐกิจ หรือ Multiplier Effect

หลักการผลทวีคูณต่อระบบเศรษฐกิจ หรือ Multiplier Effect แสดงให้เห็นว่าถ้าผลทวีคูณได้ผลลัพธ์ตามหลักการ หากภาครัฐใช้จ่ายเงินเพิ่มขึ้น 1 บาท จะสามารถกระตุ้นให้เกิดกิจกรรมต่อเนื่อง

ทางเศรษฐกิจทำให้เศรษฐกิจขยายตัวเพิ่มขึ้นถึง 2 บาท (Crowding-in Effect) ในขณะเดียวกัน หากภาครัฐใช้จ่ายไม่ถูกสถานการณ์ เช่น ในสถานะที่เศรษฐกิจสามารถดำเนินตามกลไกตลาดได้อย่างปกติ เงินที่ภาครัฐใช้จ่ายเพิ่มขึ้น 1 บาท จะทำให้เกิดการหักล้างหรือลดการใช้จ่ายของภาคเอกชนลง นอกจากนี้จะไม่กระตุ้นให้เศรษฐกิจดีขึ้นแล้ว ยังทำให้เกิดภาวะแก่ภาครัฐอีกด้วย (Crowding-out Effect) (ศาสตรา สุตสวัสดิ์, 2552)

2.2 แนวคิดเกี่ยวกับการจัดสรรและกระจายทรัพยากรสังคม (Public Spending)

การจัดสรรทรัพยากร คือ การนำทรัพยากรที่มีอยู่อย่างจำกัดมาใช้ให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยการจัดสรรทรัพยากรสาธารณะภายในประเทศเป็นหน้าที่ที่สำคัญของภาครัฐ ที่จะต้องหาแนวทางในการกระจายทรัพยากรอย่างเป็นธรรมแก่สังคม

แนวคิดเกี่ยวกับการจัดสรรและกระจายทรัพยากรสังคม (ภูษิต ประคองสาย, 2547) ประกอบด้วยสองมุมมองหลัก อันได้แก่

2.1.1 ภาครัฐควรจัดสรรและกระจายทรัพยากรของสังคมให้กับประชาชนอย่างครอบคลุมถ้วนหน้า (Universal Targeting) โดยจะไม่มีแบ่งแยกว่าใครควรหรือไม่ควรได้รับประโยชน์จากทรัพยากรของภาครัฐ การกระจายแบบถ้วนหน้านี้นี้จึงได้รับการสนับสนุนและถูกใจประชาชนมากกว่า แต่แนวคิดนี้ก็จำเป็นต้องใช้ทรัพยากรและต้นทุนจำนวนมาก และผลประโยชน์ก็อาจจะตกไปอยู่ในกลุ่มคนที่ไม่จำเป็นต้องได้รับการจัดสรรทรัพยากรจากรัฐบาล

2.1.2 ภาครัฐควรจัดสรรและกระจายทรัพยากรของสังคมเจาะจงเฉพาะกลุ่มคนจนหรือกลุ่มคนเป้าหมายที่สังคมควรช่วยเหลือ (Narrow Targeting) ซึ่งจะแนวคิดนี้จะอยู่บนหลักการของการพยายามใช้ทรัพยากรที่อยู่อย่างจำกัดในการแก้ปัญหาความเป็นธรรมของสังคมให้มีประสิทธิภาพสูงสุด แนวคิดนี้จึงอาจทำให้ภาครัฐใช้ทรัพยากรน้อยลงเพื่อช่วยเหลือคนที่มีความจำเป็นในการได้รับความช่วยเหลือเท่านั้น แต่การวัดและระบุกลุ่มเป้าหมายอาจมีค่าใช้จ่ายเพิ่มเติม

2.3 การวิเคราะห์การกระจายผลประโยชน์

การวิเคราะห์การกระจายประโยชน์ (Benefit incidence analysis; BIA) (วิโรจน์ ณ ระนอง & สุเมธ องกิตติกุล, 2557) เป็นเครื่องมือทางเศรษฐศาสตร์การคลัง (Public Finance) เพื่อใช้ในการประเมินว่าการให้บริการให้บริการของภาครัฐตามนโยบายหรือมาตรการต่าง ๆ มีการกระจายไปยังผู้รับประโยชน์แต่ละกลุ่มในระดับใด โดยเริ่มจาก

- 1) การจำแนกกลุ่มผู้รับผลประโยชน์เป็นลำดับชั้น เช่น จำแนกตามลำดับชั้นรายได้ (กลุ่มคนรวยที่สุด – คนจนที่สุด)
- 2) ดูว่ากลุ่มผู้รับผลประโยชน์แต่ละกลุ่มเข้าถึงบริการของภาครัฐความแตกต่างกันหรือไม่ อย่างไร
- 3) วิเคราะห์ว่างบประมาณที่ภาครัฐใช้จ่ายไปกับนโยบายหรือมาตรการต่างๆ เมื่อนำมาหารเฉลี่ยแล้วตกไปอยู่ที่ผู้รับผลประโยชน์กลุ่มใดมากที่สุด

การวัดการกระจายประโยชน์ที่ประชาชนได้รับจากโครงการของภาครัฐ โดยการจำแนกเป็นลำดับชั้นที่แตกต่างกัน มีความสำคัญเป็นอย่างมาก และทำให้ทราบว่าบริการสาธารณะของภาครัฐเข้าถึงกลุ่มเป้าหมายที่ตั้งไว้มากน้อยเพียงใด มีการกระจายไปยังกลุ่มคนต่าง ๆ อย่างทั่วถึงหรือไม่ และมีการเอื้อผลประโยชน์ให้คนกลุ่มใดเป็นพิเศษหรือไม่

2.4 แนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับทัศนคติ

ทัศนคติ (Attitude) (Schermerhorn, 2000) คือ ความรู้สึกนึกคิด การตอบสนองในเชิงบวกหรือลบต่อบุคคลหรือสิ่งของ โดยทัศนคติอาจแสดงออกมาอย่างเป็นทางการจากสิ่งที่กล่าวออกมาโดยตรง หรือไม่เป็นการจากการสำรวจพฤติกรรมของบุคคลนั้น ซึ่งทัศนคติ ประกอบด้วย 3 องค์ประกอบ คือ

- 1) องค์ประกอบด้านการรับรู้ (Cognitive Component) ซึ่งจะเชื่อมโยงไปถึงการแสดงความคิดเห็นของบุคคล
- 2) องค์ประกอบด้านอารมณ์ (Affective Component) ซึ่งจะเชื่อมโยงไปถึงความรู้สึกของบุคคล
- 3) องค์ประกอบด้านพฤติกรรม (Behavioral Component) ซึ่งจะเชื่อมโยงไปถึงการกระทำต่อสิ่งหนึ่งๆ โดยมีพื้นฐานจากความรู้สึก

ศักดิ์ สุนทรเสณี กล่าวว่า ทัศนคตินั้นจะมีผลต่อพฤติกรรมของบุคคล แสดงให้เห็นถึงความรู้สึกด้านบวกหรือลบของบุคคล และแสดงพฤติกรรมที่จะกระทำสิ่งใดๆ นำไปสู่ปฏิบัติการหรือการตอบสนองต่อสิ่งใดสิ่งหนึ่งในทางที่ดีหรือต่อต้าน ซึ่งทัศนคติเชิงบวก จะมีผลทำให้บุคคลแสดงออกในด้านดีต่อบุคคลอื่น หรือ เรื่องราวใดเรื่องราวหนึ่ง และให้ความสนับสนุนร่วมมือมากขึ้นด้วย (ศักดิ์ สุนทรเสณี, 2531)

2.5. งานวิจัยที่เกี่ยวข้องกับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

โครงการสำรวจผลกระทบจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 โดย สำนักงานสถิติแห่งชาติ ระบุว่า แรงงานประมาณ 10 ล้านคนมีความเดือดร้อนแตกต่างกัน แล้วแต่ว่าทำงานได้มากหรือน้อย พวกเขาต้องการความช่วยเหลือทางการเงินชนิดให้เปล่าเต็มจำนวนหรือร่วมจ่าย ภาครัฐจึงยังจำเป็นต้องเยียวยาต่อไป (สำนักงานสถิติแห่งชาติ, 2563)

รายงานผลการทบทวนผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมจากการระบาดของโรคโควิด-19 ในระดับโลก และในประเทศไทย โดย สำนักงานพัฒนานโยบายสุขภาพระหว่างประเทศ (IHPP) กองโรคไม่ติดต่อ กรมควบคุมโรค ระบุว่า ภาระหนี้ต่อรายได้มีแนวโน้มเพิ่มขึ้นจากรายได้ที่ลดลงเนื่องจากวิกฤตโควิด-19 และส่วนใหญ่เป็นการก่อหนี้ระยะสั้นเพื่อใช้ในการอุปโภคบริโภค (สำนักงานพัฒนานโยบายสุขภาพระหว่างประเทศ (IHPP), 2564)

ถอดรหัสผู้บริโภคนยุค COVID – 19 การเงินวิกฤต การใช้ชีวิตไม่เหมือนเดิม โดย Economic Intelligence Center ระบุว่า วิกฤต COVID-19 ส่งผลกระทบต่อรายได้ของผู้บริโภคไทยจำนวนมากนำไปสู่ 3 ปัญหาทางเศรษฐกิจที่สำคัญในช่วงปีที่ผ่านมา ได้แก่ ปัญหารายได้ไม่พอใช้จ่าย ปัญหาภาระการชำระหนี้ และปัญหาสภาพคล่องทางการเงิน โดยปัญหาจะมีความรุนแรงเป็นพิเศษในกลุ่มผู้มีรายได้น้อย (Economic Intelligence Center, 2564)

สรุปผลที่สำคัญ การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือน ในช่วง 6 เดือนแรกของปี 2564 โดย สำนักงานสถิติแห่งชาติ ระบุว่า กลุ่มที่ได้รับผลกระทบจากการระบาดมีความต้องการสินเชื่อเพื่ออุปโภคบริโภคส่วนบุคคลเพิ่มขึ้น เพื่อนำมาชดเชยสภาพคล่องจากรายได้ที่ยังไม่ฟื้นตัว (สำนักงานสถิติแห่งชาติ, 2564)

2021 Planning & Progress Study: COVID-19 and Financial Behavior โดย Northwestern Mutual ระบุว่า มากกว่า ร้อยละ 35 จำเป็นต้องเลื่อนการลงทุนหรือโครงการสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการเงินออกไป (Northwestern Mutual, 2021)

โดยงานวิจัยข้างต้นเป็นการศึกษาผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในด้านต่างๆ ทำให้ทราบว่าผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 มีทั้งด้านของ ภาระหนี้สิน ค่าใช้จ่าย การลงทุน ตลอดจนการประกอบอาชีพ ซึ่งจะนำไปสู่การรวบรวมข้อมูลเพื่อทำแบบสอบถามต่อไป

บทที่ 3

วิธีดำเนินการศึกษา

งานวิจัย เรื่อง “ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4” เป็นการวิจัยเชิงปริมาณ (Quantitative Research) โดยใช้แบบสอบถามการวิจัย (Questionnaires) ที่ได้จากการศึกษา ทบทวนวรรณกรรมเพื่อใช้ในการรวบรวมข้อมูลให้ได้ตามวัตถุประสงค์ของการวิจัย โดยผู้วิจัยได้ ดำเนินการวิจัยตามลำดับขั้นตอน ดังนี้

3.1 ประชากรและกลุ่มตัวอย่าง

ประชากรในการศึกษาคือ ประชาชนทั่วไป โดยกำหนดขนาดกลุ่มตัวอย่างการวิจัยโดยใช้สูตร ของ Taro Yamane และกำหนดค่าความคลาดเคลื่อน (e) 0.05

สมการคำนวณการกำหนดกลุ่มประชากรตัวอย่างของ Taro Yamane:

$$n = N / (1 + N(e^2))$$

โดยที่

n คือ ขนาดของกลุ่มตัวอย่าง หรือ ขนาดของกลุ่มประชากรตัวอย่าง

N คือ ขนาดของประชากร

e คือ ค่าความคลาดเคลื่อนที่ยอมรับได้

จากสมการคำนวณจะได้กลุ่มตัวอย่างน้อยกว่า 400 คน ทั้งนี้ งานศึกษาในครั้งนี้กำหนด เป้าหมายในการจัดเก็บข้อมูลไว้ทั้งสิ้น 400 คน และคัดเลือกกลุ่มตัวอย่างโดยวิธีการสุ่มแบบบังเอิญ (Accidental Sampling)

3.2 เครื่องมือที่ใช้ในการศึกษา

การวิจัยในครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงปริมาณ เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยคือแบบสอบถามการวิจัย แบบออนไลน์ ที่ได้จากการศึกษาทบทวนวรรณกรรมเพื่อใช้ในการรวบรวมข้อมูลให้ได้ตาม วัตถุประสงค์ของการวิจัย โดยแบบสอบถามจะแบ่งเป็น 4 ส่วน คือ

3.2.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ประกอบด้วย อายุ อาชีพ และรายได้ต่อเดือน โดยคำถามเป็นคำถามปลายปิดให้เลือกตอบ (Check List)

3.2.2 การวัดระดับการได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจช่วงโควิด โดยคำถามทั้งหมด 24 ข้อ แบ่งเป็น 4 ด้าน ได้แก่ ด้านรายได้และการประกอบอาชีพ, ด้านรายจ่ายและภาระค่าครองชีพ, ด้านภาระหนี้สิน และด้านการลงทุนและโครงการเกี่ยวกับการเงิน ด้านละ 6 ข้อ เท่า ๆ กัน

ตอบแบบสอบถามแบบ 2 ตัวเลือก ใช่ (1 คะแนน) และ ไม่ใช่ (0 คะแนน)

รวบรวมคะแนนทั้งหมดแล้วแบ่งระดับผลกระทบโดยใช้สูตร

ความกว้างของอันตรภาคชั้น = (ค่าสูงสุด - ค่าต่ำสุด) / จำนวนชั้น

แปลผล	0 – 4 คะแนน	หมายถึง	ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด
	5 – 9 คะแนน	หมายถึง	ได้รับผลกระทบน้อย
	10 – 14 คะแนน	หมายถึง	ได้รับผลกระทบปานกลาง
	15 – 19 คะแนน	หมายถึง	ได้รับผลกระทบมาก
	20 – 24 คะแนน	หมายถึง	ได้รับผลกระทบมากที่สุด

3.2.3 การเข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

1) การเข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 โดยคำถามเป็นคำถามปลายปิดให้เลือกตอบ (Check List)

2) เหตุผลที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (ตอบเฉพาะผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการ) โดยคำถามเป็นคำถามปลายปิดให้เลือกตอบ (Check List)

3) ทศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (ตอบเฉพาะผู้ที่เข้าร่วมโครงการ) โดยคำถามทั้งหมด 11 ข้อ แบบสอบถามสร้างขึ้นตามแบบมาตราส่วนประมาณค่า 5 ระดับ (Rating Scale) ได้แก่ ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง, ไม่เห็นด้วย, เฉยๆ, เห็นด้วย, เห็นด้วยอย่างยิ่ง สร้างตามมาตรวัดของลิเคิร์ต (Likert Scale) ประเมินคำตอบโดยให้เลือกตอบได้เพียงคำตอบเดียว

รวบรวมคะแนนทั้งหมดแล้วแบ่งระดับผลกระทบโดยใช้สูตร

ความกว้างของอันตรภาคชั้น = (ค่าสูงสุด - ค่าต่ำสุด) / จำนวนชั้น

แปลผล	คะแนนเฉลี่ย 1.00 – 1.80	หมายถึง	ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง
	คะแนนเฉลี่ย 1.81 – 2.60	หมายถึง	ไม่เห็นด้วย
	คะแนนเฉลี่ย 2.61 – 3.40	หมายถึง	เฉยๆ
	คะแนนเฉลี่ย 3.41 – 4.20	หมายถึง	เห็นด้วย
	คะแนนเฉลี่ย 4.21 – 5.00	หมายถึง	เห็นด้วยอย่างยิ่ง

4) ข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (หากมี) โดยคำถามเป็นคำถามปลายเปิด ไม่บังคับตอบ

3.3 การเก็บรวบรวมข้อมูล

การเก็บรวบรวมแบบสอบถามจะใช้รูปแบบการแจกแบบสอบถามออนไลน์ (Google Form) กระจายแบบสอบถามตามช่องทางสื่อสังคมออนไลน์ ได้แก่ Facebook, Line, Twitter และ Instagram

3.4 การวิเคราะห์ข้อมูล

ข้อมูลที่ได้จากการเก็บรวบรวมแบบสอบถามออนไลน์จะนำไปตรวจสอบความถูกต้องและวิเคราะห์ข้อมูล โดย

3.4.1 การใช้สถิติเชิงพรรณนา (Descriptive Statistics) วิเคราะห์จากค่าร้อยละ (Percentage) เพื่อสรุปลักษณะข้อมูลทั่วไป, ข้อมูลผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19, ข้อมูลการเข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4, ข้อมูลเหตุผลที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 และข้อมูลที่สนใจต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

3.4.2 การใช้เครื่องมือการวิเคราะห์การกระจายผลประโยชน์ (Benefit Incidence Analysis) เพื่อวิเคราะห์กระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 ว่ากระจายตัวอยู่ในกลุ่มผู้ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจช่วงโควิดระดับใดมากที่สุด

3.4.3 การใช้สถิติเชิงอนุมาน (Inferential Statistics) โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติวิเคราะห์

1) สถิติความแปรปรวนทางเดียว (One-way ANOVA) ทดสอบระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน

2) สถิตีสหสัมพันธ์ของเพียร์สัน (Pearson's product-moment correlation coefficient) ทดสอบความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และ ระดับทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

3.4.4 การใช้วิธีวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ โดยการวิเคราะห์เนื้อหา (Content Analysis) ซึ่งเป็นกระบวนการจัดหมวดหมู่ของข้อมูลความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4



บทที่ 4

ผลการวิเคราะห์ข้อมูล

งานวิจัย เรื่อง “ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4” ได้เก็บรวบรวมข้อมูลแบบสอบถามจากกลุ่มตัวอย่าง จำนวนทั้งสิ้น 412 ชุด โดย ผู้วิจัยทำการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลและนำมาวิเคราะห์ผลได้ ดังนี้

4.1 การวิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม ซึ่งใช้สถิติเชิงพรรณนา (Descriptive Statistics) วิเคราะห์จากค่าร้อยละ (Percentage)

ตารางที่ 1 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลการเข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

การเข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4	จำนวน	ร้อยละ
เข้าร่วม	330	80.10
ไม่เข้าร่วม	82	19.90
รวม	412	100.00

จากข้อมูลข้างต้นพบว่ากลุ่มตัวอย่างที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 มีจำนวน 330 คน คิดเป็นร้อยละ 80.10 และ กลุ่มตัวอย่างที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 มีจำนวน 82 คน คิดเป็นร้อยละ 19.90

ตารางที่ 2 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามอายุ

อายุ	ผู้ที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4		ผู้ที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละ ครึ่งระยะที่ 4	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
15 - 24 ปี	26	7.88	5	6.10
25 - 34 ปี	200	60.61	42	51.22
35 - 44 ปี	64	19.39	25	30.49
45 - 54 ปี	21	6.36	6	7.32
56 - 64 ปี	19	5.76	4	4.88
รวม	330	100.00	82	100.00

จากข้อมูลข้างต้นพบว่ากลุ่มตัวอย่างที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 จำนวนทั้งหมด 330 คน มีอายุ 25 - 34 ปี เป็นจำนวน 200 คน คิดเป็นร้อยละ 60.61 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย อายุ 35 - 44 ปี เป็นจำนวน 64 คน คิดเป็นร้อยละ 19.39 อายุ 15 - 24 ปี เป็นจำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 7.88 อายุ 45 - 54 ปี เป็นจำนวน 21 คน คิดเป็นร้อยละ 6.36 และ อายุ 56 - 64 ปี เป็นจำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 5.76

กลุ่มตัวอย่างที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 จำนวนทั้งหมด 82 คน มีอายุ 25 - 34 ปี เป็นจำนวน 42 คน คิดเป็นร้อยละ 51.22 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย อายุ 35 - 44 ปี เป็นจำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 30.49 อายุ 45 - 54 ปี เป็นจำนวน 6 คน คิดเป็นร้อยละ 7.32 อายุ 15 - 24 ปี เป็นจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 6.10 และ อายุ 56 - 64 ปี เป็นจำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 4.88

ตารางที่ 3 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามอาชีพ

อาชีพ	ผู้ที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่ง ครั้งที่ 4		ผู้ที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละ ครึ่งครั้งที่ 4	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ประกอบธุรกิจส่วนตัว	33	10.00	15	18.29
ประกอบอาชีพอิสระ/รับจ้าง ทั่วไป	19	5.76	2	2.44
พนักงานเอกชน	130	39.39	44	53.66
รับราชการ/พนักงานของรัฐ/ รัฐวิสาหกิจ	122	36.97	16	19.51
ว่างงาน/พ่อบ้าน/แม่บ้าน/ เกษียณ /อื่นๆ	26	7.88	5	6.10
รวม	330	100.00	82	100.00

จากข้อมูลข้างต้นพบว่ากลุ่มตัวอย่างที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งครั้งที่ 4 จำนวนทั้งหมด 330 คน ประกอบอาชีพพนักงานเอกชน เป็นจำนวน 130 คน คิดเป็นร้อยละ 39.39 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย อาชีพรับราชการ/พนักงานของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ เป็นจำนวน 122 คน คิดเป็นร้อยละ 36.97 ประกอบธุรกิจส่วนตัว เป็นจำนวน 33 คน คิดเป็นร้อยละ 10.00 ว่างงาน/พ่อบ้าน/แม่บ้าน/เกษียณ /อื่นๆ เป็นจำนวน 26 คน คิดเป็นร้อยละ 7.88 และ ประกอบอาชีพอิสระ/รับจ้างทั่วไป เป็นจำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 5.76

กลุ่มตัวอย่างที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งครั้งที่ 4 จำนวนทั้งหมด 82 คน ประกอบอาชีพพนักงานเอกชน เป็นจำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 53.66 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย อาชีพรับราชการ/พนักงานของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ เป็นจำนวน 16 คน คิดเป็นร้อยละ 19.51 ประกอบธุรกิจส่วนตัว เป็นจำนวน 15 คน คิดเป็นร้อยละ 18.29 ว่างงาน/พ่อบ้าน/แม่บ้าน/เกษียณ /อื่นๆ เป็นจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 6.10 และ ประกอบอาชีพอิสระ/รับจ้างทั่วไป เป็นจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 2.44

ตารางที่ 4 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามรายได้ต่อเดือน

รายได้ต่อเดือน	ผู้ที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4		ผู้ที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละ ครึ่งระยะที่ 4	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ต่ำกว่า 15,000 บาท	49	14.85	10	12.20
15,001 - 30,000 บาท	144	43.64	33	40.24
30,001 - 50,000 บาท	74	22.42	22	26.83
50,001 - 100,000 บาท	44	13.33	13	15.85
มากกว่า 100,000 บาท	15	4.55	4	4.88
ไม่มีรายได้	4	1.21	0	0.00
รวม	330	100.00	82	100.00

จากข้อมูลข้างต้นพบว่ากลุ่มตัวอย่างที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 จำนวนทั้งหมด 330 คน มีรายได้ต่อเดือน 15,001 - 30,000 บาท เป็นจำนวน 144 คน คิดเป็นร้อยละ 43.64 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย 30,001 - 50,000 บาท เป็นจำนวน 74 คน คิดเป็นร้อยละ 22.42 ต่ำกว่า 15,000 บาท เป็นจำนวน 49 คน คิดเป็นร้อยละ 14.85 50,001 - 100,000 บาท เป็นจำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 13.33 มากกว่า 100,000 บาท เป็นจำนวน 15 คน คิดเป็นร้อยละ 4.55 และ ไม่มีรายได้ เป็นจำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 1.21

กลุ่มตัวอย่างที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 จำนวนทั้งหมด 82 คน มีรายได้ต่อเดือน 15,001 - 30,000 บาท เป็นจำนวน 33 คน คิดเป็นร้อยละ 40.24 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย 30,001 - 50,000 บาท เป็นจำนวน 22 คน คิดเป็นร้อยละ 26.83 50,001 - 100,000 บาท เป็นจำนวน 13 คน คิดเป็นร้อยละ 15.85 ต่ำกว่า 15,000 บาท เป็นจำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 12.20 มากกว่า 100,000 บาท เป็นจำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 4.88 และ ไม่มีรายได้ เป็นจำนวน 0 คน คิดเป็นร้อยละ 0.00

ตารางที่ 5 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	ผู้ที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4		ผู้ที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4	
	จำนวน	ร้อยละ	จำนวน	ร้อยละ
ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด	90	27.27	25	30.49
ได้รับผลกระทบน้อย	115	34.85	38	46.34
ได้รับผลกระทบปานกลาง	84	25.45	12	14.63
ได้รับผลกระทบมาก	39	11.82	7	8.54
ได้รับผลกระทบมากที่สุด	2	0.61	0	0.00
รวม	330	100.00	82	100.00

จากข้อมูลข้างต้นพบว่ากลุ่มตัวอย่างที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 จำนวนทั้งหมด 330 คน มีระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในระดับผลกระทบน้อย เป็นจำนวน 115 คน คิดเป็นร้อยละ 34.85 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย ระดับผลกระทบน้อยที่สุด เป็นจำนวน 90 คน คิดเป็นร้อยละ 27.27 ระดับผลกระทบปานกลาง เป็นจำนวน 84 คน คิดเป็นร้อยละ 25.45 ระดับผลกระทบมาก เป็นจำนวน 39 คน คิดเป็นร้อยละ 11.82 และระดับผลกระทบมากที่สุด เป็นจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 0.61

กลุ่มตัวอย่างที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 จำนวนทั้งหมด 82 คน มีระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในระดับผลกระทบน้อย เป็นจำนวน 38 คน คิดเป็นร้อยละ 46.34 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย ระดับผลกระทบน้อยที่สุด เป็นจำนวน 25 คน คิดเป็นร้อยละ 30.49 ระดับผลกระทบปานกลาง เป็นจำนวน 12 คน คิดเป็นร้อยละ 14.63 ระดับผลกระทบมาก เป็นจำนวน 7 คน คิดเป็นร้อยละ 8.54 และ ระดับผลกระทบมากที่สุด เป็นจำนวน 0 คน คิดเป็นร้อยละ 0.00

ตารางที่ 6 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลเหตุผลที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

เหตุผลที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4	ผู้ที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4	
	จำนวน	ร้อยละ
- ท่านมีอายุต่ำกว่า 18 ปี	4	4.88
- ท่านเป็นผู้ได้รับสิทธิ์โครงการบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ	4	4.88
- ท่านเป็นผู้ได้รับสิทธิ์ได้รับสิทธิโครงการเพิ่มกำลังซื้อให้แก่ผู้ที่ต้องการความช่วยเหลือเป็นพิเศษ	0	0.00
- ท่านไม่เข้าใจเงื่อนไขของโครงการ	5	6.10
- ท่านคิดว่าขั้นตอนในการลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการและใช้สิทธิ์มีความยุ่งยากและซับซ้อน	14	17.07
- ท่านไม่มีอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ในการใช้สิทธิ์	0	0.00
- ท่านไม่มีกำลังทรัพย์เพียงพอต่อการเติมเงินเข้าแอปพลิเคชัน	0	0.00
- ท่านไม่ต้องการหรือไม่จำเป็นต้องเข้าร่วมโครงการ	52	63.41
- ท่านไม่ได้รับข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ	0	0.00
- อื่นๆ (โปรดระบุ....)	3	3.66
รวม	82	100.00

จากข้อมูลข้างต้นพบว่ากลุ่มตัวอย่างที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 จำนวนทั้งหมด 82 คน ให้เหตุผลที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ว่า ‘ท่านไม่ต้องการหรือไม่จำเป็นต้องเข้าร่วมโครงการ’ เป็นจำนวน 52 คน คิดเป็นร้อยละ 63.41 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย ‘ท่านคิดว่าขั้นตอนในการลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการและใช้สิทธิ์มีความยุ่งยากและซับซ้อน’ เป็นจำนวน 14 คน คิดเป็นร้อยละ 17.07, ‘ท่านไม่เข้าใจเงื่อนไขของโครงการ’ เป็นจำนวน 5 คน คิดเป็นร้อยละ 6.10, ‘ท่านมีอายุต่ำกว่า 18 ปี’ เป็นจำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 4.88 ‘ท่านเป็นผู้ได้รับสิทธิ์โครงการบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ’ เป็นจำนวน 4 คน คิดเป็นร้อยละ 4.88 และ ‘อื่นๆ (โปรดระบุ....)’ เป็นจำนวน 3 คน คิดเป็นร้อยละ 3.66 ซึ่งมีการระบุเพิ่มเติมว่า ‘ไม่ประทับใจในโครงการคนละครึ่ง

ตั้งแต่เฟสแรก เพราะ มีปัญหาด้านการจ่ายเงินคนละครั้ง จนสุดท้ายได้เอาเงินนอกแอฟออกเอง ซึ่งเป็นกรณีบ่อยครั้ง ‘ไม่สนับสนุนการช่วยประชาชนแบบชิงโชค น่าจะมีวิธีแจกเงินเยียวยาประชาชนที่ทั่วถึงและมีประสิทธิภาพกว่านี้’ และ ‘ยืนยันตัวตนไม่สำเร็จ’ สำหรับเหตุผลว่า ‘ท่านเป็นผู้ได้รับสิทธิ์ได้รับสิทธิโครงการเพิ่มกำลังซื้อให้แก่ผู้ที่ต้องการความช่วยเหลือเป็นพิเศษ’ ‘ท่านไม่มีอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ในการใช้สิทธิ์’ ‘ท่านไม่มีกำลังทรัพย์เพียงพอต่อการเติมเงินเข้าแอปพลิเคชัน’ และ ‘ท่านไม่ได้รับข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ’ มีผู้ตอบจำนวน 0 คน คิดเป็นร้อยละ 0.00

ตารางที่ 7 แสดงจำนวนและร้อยละของกลุ่มตัวอย่าง จำแนกตามข้อมูลทัศนคติต่อโครงการคนละครั้ง ระยะเวลาที่ 4

ทัศนคติต่อโครงการคนละครั้งระยะเวลาที่ 4	ผู้ที่เข้าร่วมโครงการคนละครั้งระยะเวลาที่ 4	
	จำนวน	ร้อยละ
ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง	10	3.03
ไม่เห็นด้วย	19	5.76
เฉยๆ	91	27.58
เห็นด้วย	154	46.67
เห็นด้วยอย่างยิ่ง	56	16.97
รวม	330	100.00

จากข้อมูลข้างต้นพบว่ากลุ่มตัวอย่างที่เข้าร่วมโครงการคนละครั้งระยะเวลาที่ 4 จำนวนทั้งหมด 330 คน มีทัศนคติต่อโครงการคนละครั้งระยะเวลาที่ 4 ในระดับเห็นด้วย เป็นจำนวน 154 คน คิดเป็นร้อยละ 46.67 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย ระดับเฉยๆ เป็นจำนวน 91 คน คิดเป็นร้อยละ 27.58, ระดับเห็นด้วยอย่างยิ่ง เป็นจำนวน 56 คน คิดเป็นร้อยละ 16.97, ระดับไม่เห็นด้วย เป็นจำนวน 19 คน คิดเป็นร้อยละ 5.76, และ ระดับไม่เห็นด้วยอย่างยิ่ง เป็นจำนวน 10 คน คิดเป็นร้อยละ 3.03

4.2 การวิเคราะห์กระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครั้ง ระยะเวลาที่ 4

เป็นการใช้เครื่องมือการวิเคราะห์การกระจายผลประโยชน์ (Benefit Incidence Analysis) โดยการจำแนกกลุ่มตัวอย่างตามระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และดูว่ากลุ่มตัวอย่างแต่ละกลุ่มเข้าร่วมโครงการคนละครั้ง ระยะเวลาที่ 4 อย่างไร และวิเคราะห์ว่างบประมาณที่ภาครัฐใช้จ่ายไปกับโครงการคนละครั้ง ระยะเวลาที่ 4 เมื่อนำมาหารเฉลี่ยแล้วตกไปอยู่ที่ผู้รับผลประโยชน์กลุ่มใดมากที่สุด

ตารางที่ 8 แสดงกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4

ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	กระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4	
	การเข้าร่วมโครงการ (ร้อยละ)	งบประมาณที่ได้รับ (ล้านบาท)
ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด	27.27	10,472.72
ได้รับผลกระทบน้อย	34.85	13,381.81
ได้รับผลกระทบปานกลาง	25.45	9,774.54
ได้รับผลกระทบมาก	11.82	4,538.18
ได้รับผลกระทบมากที่สุด	0.61	232.72
รวม	100.00	100.00

* ที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติ อนุมัติโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 ครอบคลุมวงเงิน 34,800 ล้านบาท (คณะกรรมการกฤษฎีกาใช้จ่ายเงินกู้, 2565)

จากข้อมูลข้างต้นพบว่ากระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 กระจายตัวไปอยู่ที่ผู้ที่มีระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในระดับผลกระทบน้อย ร้อยละ 34.85 และได้รับงบประมาณ 13,381.81 ล้านบาท ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุดตามด้วย ระดับผลกระทบน้อยที่สุด ร้อยละ 27.27 และได้รับงบประมาณ 10,472.72 ล้านบาท ระดับผลกระทบปานกลาง ร้อยละ 25.45 และได้รับงบประมาณ 9,774.54 ล้านบาท ระดับผลกระทบมาก ร้อยละ 11.82 และได้รับงบประมาณ 4,538.18 ล้านบาท และ ระดับผลกระทบมากที่สุด ร้อยละ 0.61 และได้รับงบประมาณ 232.72 ล้านบาท

4.3 การวิเคราะห์ข้อมูลการวิเคราะห์ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน

เป็นการใช้สถิติเชิงอนุมาน (Inferential Statistics) สถิติความแปรปรวนทางเดียว (One-way ANOVA) โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติวิเคราะห์ (SPSS)

ตารางที่ 9 แสดงผลทดสอบระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน จำแนกตามอายุ

อายุ	n	Mean	Std. Deviation	F	Sig.
15 - 24 ปี	31	2.61	1.09	0.582	0.676
25 - 34 ปี	242	2.07	0.94		
35 - 44 ปี	89	2.30	0.96		
45 - 54 ปี	27	2.41	1.08		
56 - 64 ปี	23	2.26	1.10		
รวม	412	2.33	1.03		

*ระดับนัยสำคัญทางสถิติระดับ .05

จากข้อมูลข้างต้นพบว่าระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เมื่อจำแนกตามอายุของกลุ่มตัวอย่างแล้วมีความแตกต่างอยู่ที่ระดับ .676 ซึ่งสูงกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติ จึงสรุปได้ว่าอายุของกลุ่มตัวอย่างที่แตกต่างกัน มีผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

ตารางที่ 10 แสดงผลทดสอบระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน จำแนกตามอาชีพ

อาชีพ	n	Mean	Std. Deviation	F	Sig.
ประกอบธุรกิจส่วนตัว	48	2.67	1.15	1.879	0.113
ประกอบอาชีพอิสระ/รับจ้างทั่วไป	21	2.52	0.81		
พนักงานเอกชน	174	2.06	0.97		
รับราชการ/พนักงานของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ	138	2.09	0.87		
ว่างงาน/พ่อบ้าน/แม่บ้าน/เกษียณ /อื่นๆ	31	2.45	1.09		
รวม	412	2.36	0.89		

*ระดับนัยสำคัญทางสถิติระดับ .05

จากข้อมูลข้างต้นพบว่าระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เมื่อจำแนกตามอาชีพของกลุ่มตัวอย่างแล้วมีความแตกต่างอยู่ที่ระดับ .113 ซึ่งสูงกว่าระดับ

นัยสำคัญทางสถิติ จึงสรุปได้ว่าอาชีพของกลุ่มตัวอย่างที่แตกต่างกัน มีผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

ตารางที่ 11 แสดงผลทดสอบระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน จำแนกตามรายได้ต่อเดือน

รายได้ต่อเดือน	n	Mean	Std. Deviation	F	Sig.
ต่ำกว่า 15,000 บาท	59	2.41	1.02	1.392	0.236
15,001 - 30,000	177	2.29	0.97		
30,001 - 50,000	96	2.11	0.95		
50,001 - 100,000	57	1.82	0.76		
มากกว่า 100,000 บาท	19	2.37	1.38		
ไม่มีรายได้	4	1.00	0.00		
รวม	412	2.00	0.85		

*ระดับนัยสำคัญทางสถิติระดับ .05

จากข้อมูลข้างต้นพบว่าระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เมื่อจำแนกตามรายได้ต่อเดือนของกลุ่มตัวอย่างแล้วมีความแตกต่างอยู่ที่ระดับ .236 ซึ่งสูงกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติ จึงสรุปได้ว่ารายได้ต่อเดือนของกลุ่มตัวอย่างที่แตกต่างกัน มีผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

4.4 การวิเคราะห์ข้อมูลการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และ ระดับทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

เป็นการใช้สถิติเชิงอนุมาน (Inferential Statistics) สถิติสหสัมพันธ์ของเพียร์สัน (Pearson's product-moment correlation coefficient) โดยใช้โปรแกรมสำเร็จรูปทางสถิติวิเคราะห์ (SPSS)

ตารางที่ 12 แสดงผลทดสอบความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และ ระดับทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

Correlations

		ระดับผลกระทบ	ระดับทัศนคติ
ระดับผลกระทบ	Pearson Correlation	1	.182**
	Sig. (2-tailed)		0.001
	N	330	330
ระดับทัศนคติ	Pearson Correlation	.182**	1
	Sig. (2-tailed)	0.001	
	N	330	330

*ระดับนัยสำคัญทางสถิติระดับ .05

จากข้อมูลข้างต้นพบว่าความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และ ระดับทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 มีความสัมพันธ์เชิงบวกในระดับต่ำ (Pearson Correlation = .182) และมีความสัมพันธ์กันที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001

4.5 การวิเคราะห์ข้อมูลข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

เป็นการรวบรวมข้อมูลและการใช้วิธีวิเคราะห์ข้อมูลเชิงคุณภาพ โดยการวิเคราะห์เนื้อหา (Content Analysis) เป็นกระบวนการจัดหมวดหมู่ของข้อมูลความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ซึ่งมาจากการตอบคำถามปลายเปิดและไม่บังคับตอบ โดย แบ่งเป็น 3 กลุ่ม ดังนี้

4.4.1 กลุ่มที่ต้องการให้มีโครงการต่อไป มีจำนวนทั้งหมด 5 ความคิดเห็น โดยมีความคิดเห็นในลักษณะของการชื่นชมและสนับสนุนโครงการ มีทัศนคติเชิงบวกต่อโครงการ และแสดงความคิดเห็นชัดเจนว่าต้องการให้มีโครงการช่วยเหลือต่อไป เช่น “เป็นโครงการที่ดี” “อยากให้ช่วยเหลือ ไปเรื่อยๆ จนกว่าสถานการณ์จะดีขึ้น” “ต้องการให้มีโครงการคนละครึ่งเฟสต่อไป” “มีอีกกี่ครั้บ” และ “ให้มีต่อไป”

4.4.2 กลุ่มที่ต้องการให้มีโครงการต่อไปแต่อยากให้ปรับปรุงโครงการด้วย มีจำนวนทั้งหมด 13 ความคิดเห็น โดยมีความคิดเห็นในลักษณะของการเสนอแนะเพื่อปรับปรุงโครงการต่อไป เช่น “ควรเพิ่มจำนวนเงินให้มากกว่านี้ และครอบคลุมมากกว่านี้ เช่น 7-ELEVEN และ น้ำมัน” “อยากให้ทุกคนได้รับสิทธิ์นี้อย่างทั่วถึง” “อยากให้มีการขยายเวลามากกว่านี้” “โครงการคนละครึ่งกระตุ้นการใช้จ่ายได้จริง แต่ปัญหาหนี้สินของประเทศก็ยังคงน่ากังวล” และ “ช่วยกระตุ้นเศรษฐกิจบ้าง แต่ยังมีเรื่องเก็บภาษี เกี่ยวข้อง ทำให้หลังๆหลายร้านค้า เริ่มที่จะถอนตัวจากโครงการ”

4.4.3 กลุ่มที่ไม่ต้องการให้มีโครงการต่อไป มีจำนวนทั้งหมด 8 ความคิดเห็น โดยมีความคิดเห็นในลักษณะของการต่อต้านและไม่สนับสนุนโครงการ มีทัศนคติเชิงลบต่อโครงการ และแสดงความคิดเห็นชัดเจนว่าไม่ต้องการให้มีโครงการช่วยเหลือต่อไป เช่น “ต้องการโครงการที่ได้ประโยชน์กว่านี้ เช่น ช่วยให้หาเงินได้ ไม่ใช่แจกเงิน” “ควรทำอะไรที่ยั่งยืน รัฐบาลควรมีแผนงานที่เปลี่ยนโครงสร้างระยะยาว ไม่ใช่ฉาบฉวย เหมือนเอาเหยื่อล่อให้ผ่านไปวันๆ” “ทุกคนควรมีสิทธิโครงการคนละครึ่งที่ไม่ใช่ต้องมาจากการแข่งขัน ในโครงการนี้ยังมีอีกหลายครอบครัวที่ไม่ได้รับโอกาส และเรามองว่าการพัฒนาประเทศในแบบที่ยั่งยืนดีกว่า เพราะเงินที่ได้รับเป็นเรื่องชั่วคราวเท่านั้น” และ “เลิกเถอะ ไปเยียวยาในรูปแบบอื่นดีกว่า”

จากข้อมูลข้างต้นพบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามมีผู้แสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะทั้งหมด 26 คน โดยมีผู้ที่มีความคิดเห็นในกลุ่มที่ต้องการให้มีโครงการต่อไปแต่อยากให้ปรับปรุงโครงการด้วย มีจำนวน 13 ความคิดเห็น เป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วยกลุ่มที่ไม่ต้องการให้มีโครงการต่อไป มีจำนวน 8 ความคิดเห็น และ กลุ่มที่ต้องการให้มีโครงการต่อไป มีจำนวน 5 ความคิดเห็น

บทที่ 5

สรุปผลวิจัย อภิปรายผล และข้อเสนอแนะ

งานวิจัย เรื่อง “ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4” มุ่งศึกษาว่าแท้จริงแล้ว ผลประโยชน์ของโครงการได้กระจายตัวไปอยู่ที่ประชากรกลุ่มใดมากที่สุด และประชากรกลุ่มใดบ้างที่ไม่ได้รับสิทธิ โดยจะทำการจำแนกประชากรตามระดับการได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 พร้อมทำการศึกษาเพิ่มเติมในเรื่องของ 1) เหตุผลของการที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (สำหรับผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการ) และ 2) ทิศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (สำหรับผู้ที่เข้าร่วมโครงการ) เนื่องจากทัศนคติที่ดีต่อโครงการมีความสัมพันธ์อย่างยิ่งยวดต่อการสนับสนุนโครงการของประชาชน และนำไปสู่การตอบสนองต่อเป้าหมายของโครงการได้ดียิ่งขึ้น

การศึกษาค้นคว้าครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงปริมาณ (Quantitative Research) โดยใช้แบบสอบถามการวิจัย (Questionnaires) ที่ได้จากการศึกษาทบทวนวรรณกรรมเพื่อรวบรวมข้อมูลให้ได้ตามวัตถุประสงค์ของการวิจัย และได้เก็บรวบรวมข้อมูลแบบสอบถามจากกลุ่มตัวอย่าง จำนวนทั้งสิ้น 412 ชุด โดย ผู้วิจัยทำการตรวจสอบความถูกต้องของข้อมูลและนำมาวิเคราะห์ผล และสามารถสรุปผลการวิจัยได้ ดังนี้

5.1 สรุปผลการวิจัย

5.1.1 ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม

ผลการวิจัยพบว่า กลุ่มตัวอย่างทั้งหมด 412 คน มีผู้ที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 มากกว่าผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการ โดยมีผู้ที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 จำนวน 330 คน คิดเป็นร้อยละ 80.10 และ ผู้ที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 จำนวน 82 คน คิดเป็นร้อยละ 19.90 ผู้ที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ส่วนมาก มีอายุ 25 - 34 ปี จำนวน 200 คน คิดเป็นร้อยละ 60.61 ประกอบอาชีพพนักงานเอกชน จำนวน 130 คน คิดเป็นร้อยละ 39.39 มีรายได้อยู่ที่ 15,001 - 30,000 บาท จำนวน 144 คน ต่อเดือน คิดเป็นร้อยละ 43.64 มีระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในระดับผลกระทบน้อย จำนวน 115 คน คิด

เป็นร้อยละ 34.85 และมีทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ในระดับเห็นด้วย เป็นจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 46.67

ในด้านของผู้ที่ไม่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ส่วนมาก มีอายุ 25 - 34 ปี จำนวน 42 คน คิดเป็นร้อยละ 51.22 ประกอบอาชีพพนักงานเอกชน จำนวน 44 คน คิดเป็นร้อยละ 53.66 มีรายได้อยู่ที่ 15,001 - 30,000 บาท ต่อเดือน จำนวน 33 คน คิดเป็นร้อยละ 40.24 และให้เหตุผลที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ว่า ‘ท่านไม่ต้องการหรือไม่จำเป็นต้องเข้าร่วมโครงการ’ เป็นจำนวนมากที่สุด คิดเป็นร้อยละ 63.41

5.1.2 ข้อมูลการวิเคราะห์กระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4

ผลการวิเคราะห์กระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 พบว่ามีการกระจายตัวไปอยู่ที่ผู้ที่มีระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในระดับผลกระทบน้อย ร้อยละ 34.85 และได้รับงบประมาณ 13,381.81 ล้านบาท ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุดตามด้วย ระดับผลกระทบน้อยที่สุด ร้อยละ 27.27 และได้รับงบประมาณ 10,472.72 ล้านบาท ระดับผลกระทบปานกลาง ร้อยละ 25.45 และได้รับงบประมาณ 9,774.54 ล้านบาท ระดับผลกระทบมาก ร้อยละ 11.82 และได้รับงบประมาณ 4,538.18 ล้านบาท และ ระดับผลกระทบมากที่สุด ร้อยละ 0.61 และได้รับงบประมาณ 232.72 ล้านบาท

5.1.3 ข้อมูลการวิเคราะห์ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน

5.1.3.1 ผลทดสอบระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน จำแนกตามอายุ พบว่าระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เมื่อจำแนกตามอายุของกลุ่มตัวอย่างแล้วมีความแตกต่างอยู่ที่ระดับ .676 ซึ่งสูงกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติ จึงสรุปได้ว่าอายุของกลุ่มตัวอย่างที่ต่างกัน มีผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

5.1.3.2 ผลทดสอบระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน จำแนกตามอาชีพ พบว่าระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เมื่อจำแนกตามอาชีพของกลุ่มตัวอย่างแล้วมีความแตกต่างอยู่ที่ระดับ .113 ซึ่งสูงกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติ จึงสรุปได้ว่าอาชีพของ

กลุ่มตัวอย่างที่แตกต่างกัน มีผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

5.1.3.3 ผลทดสอบระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน จำแนกตามรายได้ต่อเดือน พบว่าระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 เมื่อจำแนกตามรายได้ต่อเดือนของกลุ่มตัวอย่างแล้วมีความแตกต่างอยู่ที่ระดับ .236 ซึ่งสูงกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติ จึงสรุปได้ว่ารายได้ต่อเดือนของกลุ่มตัวอย่างที่แตกต่างกัน มีผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่ไม่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ

สรุปแล้วข้อมูลการวิเคราะห์ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกัน ทั้งด้านอายุ อาชีพ และรายได้ต่อเดือน พบว่าไม่ได้มีผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ที่แตกต่างกันอย่างมีนัยสำคัญทางสถิติ อย่างไรก็ตาม ในกลุ่มตัวอย่างที่มีความแตกต่างกันด้านอาชีพ ถึงแม้จะมีค่า p-value (.113) สูงกว่าระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ 0.05 แต่ก็ยังมีระดับความแตกต่างอยู่ในช่วงความเชื่อมั่นร้อยละ 89.7 ผู้วิจัยเห็นว่ายังคงมีความสำคัญและมีความน่าสนใจในการศึกษาความแตกต่างต่อไป ในขณะที่ ด้านรายได้ต่อเดือนมีช่วงความเชื่อมั่นร้อยละ 76.4 และด้านอายุมีช่วงความเชื่อมั่นเพียงแค่อ้อยู่ 32.4 เท่านั้น

5.1.4 ข้อมูลการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และ ระดับทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

ผลทดสอบความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และ ระดับทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 พบว่าความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และ ระดับทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 มีความสัมพันธ์เชิงบวกในระดับต่ำ (Pearson Correlation = .182) และมีความสัมพันธ์กันที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .001 นั่นหมายความว่าหากระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจสูงขึ้นหรือลดลงก็จะส่งผลให้ระดับทัศนคติสูงขึ้นหรือลดลงไปในทิศทางเดียวกันด้วย

5.1.5 ข้อมูลข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

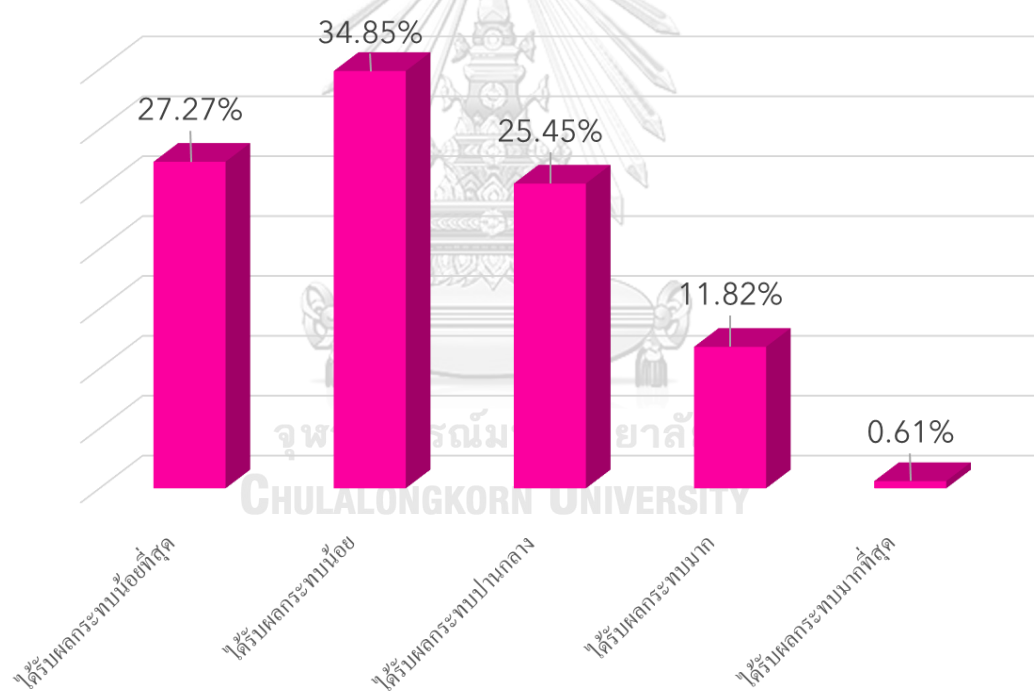
ผลการวิเคราะห์เนื้อหา (Content Analysis) โดยกระบวนการจัดหมวดหมู่ของข้อมูลความคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 พบว่า กลุ่มตัวอย่างที่ตอบแบบสอบถามมีผู้

แสดงความคิดเห็นและข้อเสนอแนะทั้งหมด 26 คน โดยมีผู้ที่มีความคิดเห็นในกลุ่มที่ต้องการให้มีโครงการต่อไปแต่อยากให้ปรับปรุงโครงการด้วย มีจำนวน 13 ความคิดเห็น เป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วยกลุ่มที่ไม่ต้องการให้มีโครงการต่อไป มีจำนวน 8 ความคิดเห็น และ กลุ่มที่ต้องการให้มีโครงการต่อไป มีจำนวน 5 ความคิดเห็น

5.2 อภิปรายผลการวิจัย

จากผลการวิจัย เรื่อง “ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4” สามารถอภิปรายผลการวิจัยตามวัตถุประสงค์การวิจัยได้ ดังนี้

5.2.1 การศึกษาการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 ว่ากระจายตัวอยู่ในกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ระดับใดมากที่สุด

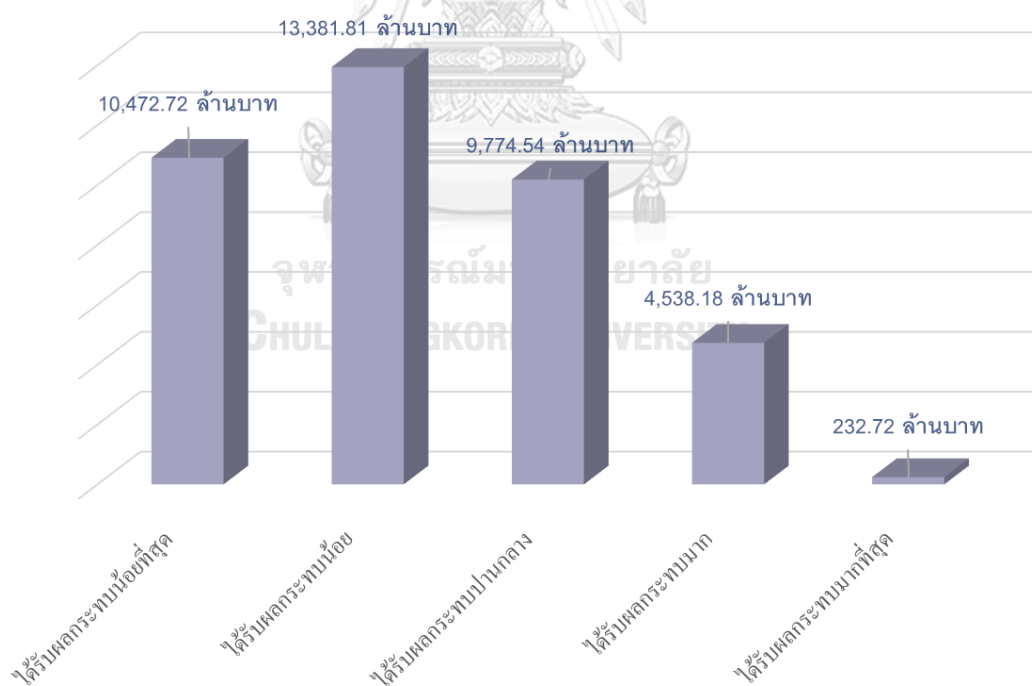


รูปภาพที่ 1 การเข้าร่วมโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 จำแนกตามกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

จากผลการวิจัยข้อมูลผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 พบว่ากลุ่มตัวอย่างที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 จำนวนทั้งหมด 330 คน มีระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในระดับผลกระทบน้อย เป็นจำนวน 115

คน คิดเป็นร้อยละ 34.85 ซึ่งเป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วย ระดับผลกระทบน้อยที่สุด เป็นจำนวน 90 คน คิดเป็นร้อยละ 27.27 ระดับผลกระทบปานกลาง เป็นจำนวน 84 คน คิดเป็นร้อยละ 25.45 ระดับผลกระทบมาก เป็นจำนวน 39 คน คิดเป็นร้อยละ 11.82 และ ระดับผลกระทบมากที่สุด เป็นจำนวน 2 คน คิดเป็นร้อยละ 0.61

ดังนั้นจึงสรุปได้ว่ากระจายตัวอยู่ในกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจช่วงโควิดระดับน้อย เป็นจำนวนมากที่สุด ตามด้วยกลุ่มผู้ได้รับผลกระทบน้อยที่สุดเป็นลำดับที่สอง ในขณะที่กลุ่มผู้ได้รับผลกระทบมากที่สุดเข้าร่วมโครงการเพียงแค่อ้อยละ 0.61 ซึ่งเป็นจำนวนน้อยที่สุด เมื่อนำกรอบวงเงิน ตามที่ประชุมคณะรัฐมนตรี (ครม.) มีมติ อนุมัติโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 จำนวน 34,800 ล้านบาท (คณะกรรมการกฤษฎีกาใช้เงินกู้, 2565) มาหารเฉลี่ยตามหลักการวิเคราะห์การกระจายประโยชน์ (Benefit incidence analysis; BIA) แล้วจะพบว่า กลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบระดับน้อย ได้รับงบประมาณไปถึง 13,381.81 ล้านบาท และกลุ่มผู้ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด ได้รับงบประมาณไปถึง 10,472.72 ล้านบาท ในขณะที่กลุ่มผู้ได้รับผลกระทบมากที่สุดได้รับงบประมาณเพียงแค่ 232.72 ล้านบาท เท่านั้น รายละเอียดแสดงตามแผนภูมิดังต่อไปนี้



รูปภาพที่ 2 การกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 จำแนกตามกลุ่มผู้ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

สำหรับโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 ตามแนวคิดเกี่ยวกับการจัดสรรและกระจายทรัพยากรสังคม (Public Spending) นั้น ถือเป็นโครงการสอดคล้องกับแนวคิดที่ว่าภาครัฐควรจัดสรรและกระจายทรัพยากรของสังคมให้กับประชาชนอย่างครอบคลุมถ้วนหน้า (Universal Targeting) โดยจะไม่มีแบ่งแยกว่าใครควรหรือไม่ควรได้รับประโยชน์จากทรัพยากรของภาครัฐ ทำให้ภาครัฐจำเป็นต้องใช้ทรัพยากรและต้นทุนจำนวนมาก และผลประโยชน์ก็อาจจะตกไปอยู่ในกลุ่มคนที่ไม่จำเป็นต้องได้รับการจัดสรรทรัพยากรจากภาครัฐ ซึ่งเป็นไปตามผลการศึกษาที่แสดงให้เห็นว่าการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 งบประมาณที่ใช้ไปกับโครงการได้ตกไปอยู่กับกลุ่มผู้ได้รับผลกระทบน้อยเป็นจำนวนมากที่สุด

ดังนั้น จึงเป็นคำถามที่น่าสนใจว่า ในสภาวะที่เศรษฐกิจเกิดการหดตัวจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และทรัพยากรของภาครัฐมีจำกัด ภาครัฐยังควรที่จะดำเนินนโยบายจัดสรรและกระจายทรัพยากรของสังคมให้กับประชาชนอย่างครอบคลุมถ้วนหน้า (Universal Targeting) อย่างโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 หรือไม่ หรือควรจัดสรรและกระจายทรัพยากรของสังคมเจาะจงเฉพาะกลุ่มคนจนหรือกลุ่มคนเปราะบางที่สังคมควรช่วยเหลือ (Narrow Targeting) ซึ่งจะแนวคิดนี้จะอยู่บนหลักการของการพยายามใช้ทรัพยากรที่อยู่อย่างจำกัดในการแก้ปัญหาความเป็นธรรมของสังคมให้มีประสิทธิภาพสูงสุด และจะทำให้ภาครัฐใช้ทรัพยากรน้อยลงเพื่อช่วยเหลือคนที่มีความจำเป็นในการได้รับความช่วยเหลือเท่านั้น

สำหรับกลุ่มคนที่ได้รับผลประโยชน์จากโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 มากที่สุดสองอันดับแรกได้แก่ กลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบระดับน้อย และกลุ่มผู้ได้รับผลกระทบน้อยที่สุด อาจเป็นกลุ่มคนที่ภาครัฐไม่จำเป็นต้องให้ความช่วยเหลือ และในการจัดทำโครงการคนละครึ่ง ระยะต่อ ๆ ไป ภาครัฐอาจจะปรับปรุงโครงการโดยจำกัดเงื่อนไขในการให้สิทธิ์มากขึ้น เพื่อรักษาทรัพยากรของภาครัฐ และช่วยเหลือผู้ที่ต้องการได้รับความช่วยเหลืออย่างแท้จริง

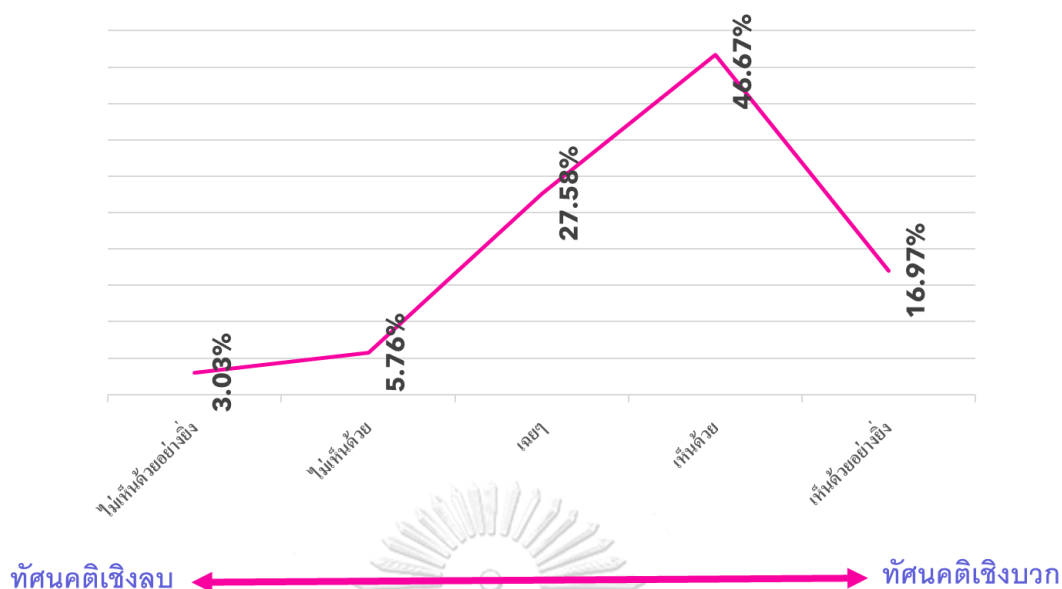
5.2.3 การศึกษาเหตุผลของการที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 พบว่า ร้อยละ 63 ของผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการกล่าวว่า “ตนเองไม่ต้องการหรือไม่จำเป็นต้องเข้าร่วมโครงการ” ซึ่งเหตุผลดังกล่าวเป็นเหตุผลที่เกิดจากความสมัครใจส่วนบุคคลและไม่ได้เกิดจากความบกพร่องของตัวโครงการเอง เช่น ท่านไม่เข้าใจเงื่อนไขของโครงการ หรือท่านคิดว่าขั้นตอนในการลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการและใช้สิทธิ์มีความยุ่งยากและซับซ้อน และไม่ได้เกิดจากข้อจำกัดของตัวบุคคล เช่น ท่านมีอายุต่ำกว่า 18 ปี, ท่านเป็นผู้ได้รับสิทธิ์โครงการบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ หรือท่านไม่มีกำลังทรัพย์เพียงพอต่อการเติมเงินเข้าแอปพลิเคชัน

ผลการวิจัยดังกล่าวแสดงให้เห็นว่าผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ส่วนมากมีความสมัครใจที่จะไม่เข้าร่วมโครงการ ประกอบกับข้อมูลผลการวิจัยระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 พบว่ากลุ่มผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ส่วนมากได้รับผลกระทบน้อยและผลกระทบน้อยที่สุด จึงอาจเป็นหนึ่งในสาเหตุที่กลุ่มคนดังกล่าวไม่ต้องการหรือไม่จำเป็นต้องเข้าร่วมโครงการ นอกจากนี้ยังมีผลการวิจัยที่น่าสนใจจากข้อมูลข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ระบุว่าในกลุ่มที่ไม่ต้องการให้มีโครงการต่อไป จำนวน 8 ความคิดเห็น นั้น มีผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการจำนวน 6 คน และมีผู้ที่เข้าร่วมโครงการเพียงแค่ 2 คน เท่านั้น

ในขณะที่ผลการวิจัยเพิ่มเติมพบว่ากลุ่มผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 ที่ได้รับผลกระทบมากให้เหตุผลของการที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการว่า “ท่านมีอายุต่ำกว่า 18 ปี” “ท่านไม่เข้าใจเงื่อนไขของโครงการ” “ท่านเป็นผู้ได้รับสิทธิ์โครงการบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ” และระบุเหตุผลอื่น ๆ ว่า “ไม่ประทับใจในโครงการคนละครึ่งตั้งแต่เฟสแรก เพราะ มีปัญหาด้านการจ่ายเงินคนละครึ่ง จนสุดท้ายได้เอาเงินนอกแอฟออกเอง ซึ่งเป็นกรณีบ่อยครั้ง” ซึ่งกลุ่มคนดังกล่าวถือเป็นสัดส่วนที่น้อยมาก ซึ่งมีเพียงแค่ 7 คน หรือคิดเป็นร้อยละ 8.54 ของกลุ่มคนที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 เท่านั้น

ดังนั้นจึงสรุปได้ว่าเงื่อนไขของโครงการ และกระบวนการดำเนินโครงการไม่ใช่อุปสรรคสำคัญที่ทำให้ประชาชนไม่เข้าร่วมโครงการ แต่เป็นเหตุผลด้านความสมัครใจของผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการเองที่ไม่ต้องการเข้าร่วมโครงการ ซึ่งอาจจะเป็นเพราะคนส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในระดับน้อย และบางคนไม่สนับสนุนให้มีโครงการต่อไป

5.2.3 การศึกษาทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 พบว่า ผู้ที่เข้าร่วมโครงการ กว่า 47% เห็นด้วยกับโครงการ และผู้ที่เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่มีทัศนคติไปในเชิงบวก ในขณะที่ผู้ที่ไม่เห็นด้วยอย่างยิ่งกับโครงการมีเพียงแค่ร้อยละ 3.03 เท่านั้น ดังจะเห็นได้จากแผนภูมิต่อไปนี้



รูปภาพที่ 3 ทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 สำหรับกลุ่มผู้ที่เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

การที่ผู้เข้าร่วมโครงการ กว่า 47% เห็นด้วยกับโครงการ และผู้เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่ มีทัศนคติไปในเชิงบวก ถือเป็นหนึ่งในเหตุผลสำคัญที่ทำให้โครงการคนละครึ่งประสบความสำเร็จอย่างมาก เนื่องจากทัศนคติที่ดีต่อโครงการจะนำไปสู่การตอบสนองต่อเป้าหมายของโครงการได้ดียิ่งขึ้น ซึ่งสอดคล้องกับแนวคิดและทฤษฎีเกี่ยวกับทัศนคติของ ศักดิ์ สุนทรเสณี (2531) ที่กล่าวว่า ทัศนคติจะเชื่อมโยงไปถึงพฤติกรรมของบุคคล ซึ่งทัศนคติเชิงบวก จะทำให้บุคคลแสดงออก ได้ตอบในด้านดีต่อสิ่งใดสิ่งหนึ่ง และให้ความสนับสนุนร่วมมือมากขึ้นด้วย

อย่างไรก็ตาม จากข้อมูลการวิเคราะห์ความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และระดับทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 พบว่าความสัมพันธ์ระหว่างระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และ ระดับทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 มีความสัมพันธ์เชิงบวกนั้น หมายความว่าถ้าประชาชนได้รับผลกระทบมากเท่าไร ก็จะมีทัศนคติเชิงบวกต่อโครงการมากขึ้นไปด้วย ดังนั้น หากภาครัฐมีการจำกัดสิทธิ์ให้กลุ่มคนที่เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่เป็นผู้ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ระดับมากขึ้นไป โครงการก็อาจประสบความสำเร็จมากขึ้น และผู้เข้าร่วมโครงการก็จะให้ความสนับสนุนร่วมมือมากขึ้นด้วย เช่น การกระตือรือร้นในการใช้สิทธิ์ การยืนยันสิทธิ์ให้ทันตามวันเวลาที่กำหนด การใช้สิทธิ์เต็มวงเงินที่กำหนด และการปฏิบัติตามเงื่อนไขของโครงการอย่างเคร่งครัด

ความร่วมมือจากประชาชนดังกล่าว จะนำไปสู่การตอบสนองต่อเป้าหมายของโครงการได้ดียิ่งขึ้น นั่นก็คือ เป้าหมายของมาตรการทางการคลังเพื่อกระตุ้นการเติบโตทางเศรษฐกิจตามแนวคิด เศรษฐศาสตร์สำนักเคนส์ ที่ช่วยทำให้เกิดการกระตุ้นอุปสงค์มวลรวม เพิ่มกำลังซื้อของประชาชน เกิดกิจกรรมต่อเนื่องทางเศรษฐกิจ เช่น การจ้างงาน การลงทุน การผลิต ตามหลักการ ผลทวีคูณต่อระบบเศรษฐกิจ หรือ Multiplier Effect แต่หากกลุ่มคนที่ได้รับสิทธิ์ ไม่กระตือรือร้นในการสิทธิ์เต็มวงเงินที่กำหนด ไม่ได้นำวงเงินไปใช้จ่ายตามที่สมควร ก็จะทำให้หลักการ ผลทวีคูณต่อระบบเศรษฐกิจ หรือ Multiplier Effect ไม่เกิดขึ้น หากผลทวีคูณที่พบมีค่าน้อยกว่าหนึ่ง จะทำให้เกิด เกิดการหักล้างหรือลดการใช้จ่ายของภาคเอกชนหรือผู้บริโภค (Crowding-out effect) ซึ่งในกรณีนี้ การใช้จ่ายของภาครัฐนอกจากจะไม่กระตุ้นเศรษฐกิจอย่างต่อเนื่องแล้ว ยังทำให้ภาครัฐแบกรับภาระค่าใช้จ่ายด้วย

สรุปแล้วจากวัตถุประสงค์การวิจัยทั้ง 3 ข้อ พบว่า 1) การกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 กระจายตัวอยู่ในกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ระดับน้อยเป็นจำนวนมากที่สุด ซึ่งอาจเป็นกลุ่มคนที่ภาครัฐไม่จำเป็นต้องให้ความช่วยเหลือตามแนวคิดที่ว่าภาครัฐควรจัดสรรและกระจายทรัพยากรของสังคมเฉพาะกลุ่มคนจนหรือกลุ่มคนเป้าหมายที่สังคมควรช่วยเหลือ (Narrow Targeting) 2) การศึกษาเหตุผลของการที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 พบว่า ผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่มีความสมัครใจที่จะไม่เข้าร่วมโครงการ โดยให้เหตุผลว่า “ตนเองไม่ต้องการหรือไม่จำเป็นต้องเข้าร่วมโครงการ” ซึ่งจากผลการวิจัยเพิ่มเติมทำให้พบว่าอาจจะเป็นเพราะคนส่วนใหญ่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ในระดับน้อย และบางคนไม่สนับสนุนให้มีโครงการต่อไป และ 3) การศึกษาทัศนคติต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 พบว่า ผู้ที่เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่มีทัศนคติไปในเชิงบวก แต่หากต้องการให้โครงการบรรลุเป้าหมายในการกระตุ้นเศรษฐกิจตามหลักการผลทวีคูณต่อระบบเศรษฐกิจ หรือ Multiplier Effect มากยิ่งขึ้น ควรจำกัดสิทธิ์ให้กลุ่มคนที่เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่เป็นผู้ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ระดับมากขึ้นไป เพื่อกระตุ้นให้เกิดความร่วมมือต่อโครงการคนละครึ่งมากยิ่งขึ้น

5.3 ข้อเสนอแนะ

การวิจัย เรื่อง “ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4” มีเป้าหมายในการศึกษาข้อมูลตามวัตถุประสงค์ที่ตั้งไว้ และนำไปปรับใช้ในการดำเนินโครงการคนละครึ่งระยะต่อ ๆ ไป ซึ่งผู้วิจัยมีข้อเสนอแนะ ดังต่อไปนี้

5.3.1 ข้อเสนอแนะเชิงนโยบาย

ถึงแม้ว่าภาครัฐมีบทบาทหน้าที่ในทางเศรษฐกิจที่สำคัญคือการใช้นโยบายทางการคลังแบบขยายตัวหรือนโยบายแบบขาดดุลเพื่อกระตุ้นเศรษฐกิจในภาวะเศรษฐกิจตกต่ำ แต่ควรใช้ทรัพยากรที่มีอยู่อย่างจำกัดให้คุ้มค่า โดยที่ภาครัฐควรจัดสรรและกระจายทรัพยากรของสังคมเจาะจงเฉพาะกลุ่มคนจนหรือกลุ่มคนเปราะบางที่สังคมควรช่วยเหลือ (Narrow Targeting) ดังนั้น การจัดทำโครงการคนละครึ่งระยะต่อ ๆ ไป ภาครัฐอาจจะปรับปรุงโครงการโดยจำกัดเงื่อนไขในการให้สิทธิ์มากขึ้น และควรจำกัดสิทธิ์ให้กลุ่มคนที่เข้าร่วมโครงการส่วนใหญ่เป็นผู้ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ระดับมากขึ้นไป เพื่อรักษาทรัพยากรของภาครัฐ และช่วยเหลือผู้ที่ต้องการได้รับความช่วยเหลืออย่างแท้จริง พร้อมทั้งให้เกิดความร่วมมือต่อโครงการคนละครึ่งมากยิ่งขึ้น

5.3.2 ข้อเสนอแนะในการวิจัยครั้งต่อไป

5.3.2.1 เนื่องจากการวิจัยในครั้งนี้เป็นการวิจัยเชิงปริมาณซึ่ง เครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยคือแบบสอบถามการวิจัยแบบออนไลน์ ทำให้การกระจายแบบสอบถามอาจไม่ครอบคลุมถึงกลุ่มตัวอย่างที่ไม่สามารถใช้อุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ได้ เช่น ผู้สูงอายุ และผู้ที่มีรายได้น้อย เป็นผลสืบเนื่องที่อาจทำให้ผลการศึกษามีความคลาดเคลื่อนได้ ในการศึกษาครั้งต่อไปจึงควรมีวิธีการวิจัยและการเลือกกลุ่มตัวอย่างที่ครอบคลุมมากยิ่งขึ้น

5.3.2.2 ควรมีการศึกษาเพิ่มเติมโดยการวิจัยเชิงคุณภาพ เพื่อศึกษากลุ่มผู้ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ระดับมาก - มากที่สุด ว่าได้รับความช่วยเหลือจากโครงการใดภายใต้พระราชกำหนดให้อำนาจกระทรวงการคลังกู้เงินเพื่อแก้ไขปัญหาเศรษฐกิจและสังคม จากการระบาดของโรคติดเชื้อไวรัสโคโรนา 2019 บ้าง

5.3.2.3 การศึกษาในครั้งนี้เป็นการศึกษาการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4 ที่ทำให้เห็นว่างบประมาณของโครงการตกไปอยู่ในกลุ่มผู้ที่ได้รับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 ระดับใด แต่ควรมีการศึกษาเพิ่มเติมว่าผลทวีคูณต่อระบบเศรษฐกิจ หรือ Multiplier Effect ของโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 เป็นอย่างไรบ้าง และยอดค่าใช้จ่ายที่เกิดขึ้นจากโครงการกระจายตัวไปยังกลุ่มผู้ได้รับผลประโยชน์กลุ่มใดบ้าง

ภาคผนวก

แบบสอบถามการวิจัยแบบออนไลน์ (Google Form)



การศึกษาระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4

ระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4

แบบสอบถามฉบับนี้จัดทำขึ้นเพื่อเป็นส่วนประกอบในการทำสารนิพนธ์ของนิสิตหลักสูตรรัฐประศาสนศาสตรมหาบัณฑิต สาขาวิชารัฐประศาสนศาสตร์ คณะรัฐศาสตร์ จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย โดยมีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19 และการกระจายผลประโยชน์ของโครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4

คำชี้แจง: แบบสอบถามฉบับนี้แบ่งออกเป็น 4 ส่วน ได้แก่

- 1) ข้อมูลทั่วไปของผู้ตอบแบบสอบถาม
- 2) การวัดระดับผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19
- 3) การเข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4
 - 3.1) การเข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4
 - 3.2) เหตุผลที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (ตอบเฉพาะผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการ)
 - 3.3) ทักษะติดต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (ตอบเฉพาะผู้ที่เข้าร่วมโครงการ)
- 4) ข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

ข้อมูลที่ได้รับจะเป็นประโยชน์สำหรับการศึกษาต่อไป โดยจะไม่ส่งผลกระทบต่อผู้ตอบแบบสอบถาม ซึ่งการวิเคราะห์ข้อมูลจะสรุปผลเป็นภาพรวม นิสิตจึงใคร่ขอความร่วมมือจากท่านผู้ตอบแบบสอบถามในการตอบแบบสอบถามทุกข้อตามความเป็นจริง

ขอขอบพระคุณทุกท่านเป็นอย่างสูง ที่กรุณาให้ความร่วมมือในการตอบแบบสอบถามครั้งนี้

ส่วนที่ 1 ข้อมูลทั่วไป

1.1 อายุ *

- 15 - 24 ปี
- 25 - 34 ปี
- 35 - 44 ปี
- 45 - 54 ปี
- 56 - 64 ปี
- 65 ปี ขึ้นไป

1.2 ระดับการศึกษา *

- ต่ำกว่ามัธยมศึกษาตอนต้น
- มัธยมศึกษาตอนต้น
- มัธยมศึกษาตอนปลาย/ปวช.
- อนุปริญญา/ปวส.
- ปริญญาตรี
- สูงกว่าปริญญาตรี

1.3 อาชีพ *

- ว่างงาน/พ่อบ้าน/แม่บ้าน/เกษียณ /อื่นๆ
- รับราชการ/พนักงานของรัฐ/รัฐวิสาหกิจ
- พนักงานเอกชน
- ประกอบธุรกิจส่วนตัว
- ประกอบอาชีพอิสระ/รับจ้างทั่วไป

1.4 รายได้ต่อเดือน *

- ต่ำกว่า 15,000 บาท
- 15,001 - 30,000
- 30,001 - 50,000
- 50,001 - 100,000
- มากกว่า 100,000 บาท
- ไม่มีรายได้

ส่วนที่ 2 ผลกระทบทางเศรษฐกิจที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

2.1 ด้านรายได้และการประกอบอาชีพที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

	ใช่	ไม่ใช่
ท่านได้รับรายได้จากงานประจำ น้อยลงหรือไม่ได้รับเลย เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านได้รับรายได้จากการประกอบ อาชีพเสริม น้อยลง หรือไม่ได้รับเลย เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านถูกพักงานชั่วคราวโดยได้รับ รายได้น้อยลง หรือไม่ได้รับรายได้ เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านถูกเลิกจ้างหรือให้ออกจาก งานเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องเลิกหรือปิด กิจการส่วนตัวชั่วคราวเนื่องจาก การแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องเลิกหรือปิด กิจการส่วนตัวอย่างถาวร เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2.2 ด้านรายจ่ายและภาระค่าครองชีพที่เกิดขึ้นเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

	ใช่	ไม่ใช่
ท่านจำเป็นต้องใช้จ่ายค่าอาหารและเครื่องดื่มเพิ่มมากขึ้นเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องใช้จ่ายค่าที่อยู่อาศัยและเครื่องใช้ภายในบ้านเพิ่มมากขึ้นเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องใช้จ่ายค่าของใช้ส่วนบุคคล และเครื่องนุ่งห่มเพิ่มมากขึ้นเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องใช้จ่ายค่ายานพาหนะและการเดินทางเพิ่มมากขึ้นเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องใช้จ่ายค่าเวชภัณฑ์ (เครื่องมือทางการแพทย์) ยา และค่ารักษาพยาบาลเพิ่มมากขึ้นเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องใช้จ่ายค่าเทคโนโลยี การสื่อสาร และอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์เพิ่มมากขึ้นเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2.3 ด้านภาระหนี้สินที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

	ใช่	ไม่ใช่
ท่านจำเป็นต้องกักกันเพื่อใช้ซื้อ/เช่าบ้านหรือที่ดิน เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องกักกันเพื่อใช้ในการศึกษา เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องกักกันเพื่อใช้จ่ายอุปโภคบริโภคอื่นๆ ในครัวเรือน เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องกักกันเพื่อใช้ในการทำธุรกิจ เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องกักกันเพื่อใช้จ่ายค่ารักษาพยาบาล เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องกักกันเพื่อใช้จ่ายอื่นๆ เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

2.4 ด้านการลงทุนหรือโครงการสำคัญที่เกี่ยวข้องกับการเงินที่เกิดขึ้นจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19

	ใช่	ไม่ใช่
ท่านจำเป็นต้องเลื่อนหรือยกเลิกการใช้จ่ายในโครงการขนาดใหญ่ เช่น การซื้อสังหาริมทรัพย์ บ้าน รถ เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องเลื่อนหรือยกเลิกการเปลี่ยนงานหรือลาออกจากงานเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องเลื่อนหรือยกเลิกการเปิดธุรกิจใหม่เนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องเลื่อนหรือยกเลิกการศึกษาต่อเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องเลื่อนหรือยกเลิกการแต่งงานเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านจำเป็นต้องเลื่อนหรือยกเลิกการมีบุตร หรือรับเลี้ยงบุตรเนื่องจากการแพร่ระบาดของโรคโควิด 19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ส่วนที่ 3 การเข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

3.1 ท่านได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 หรือไม่ *

- ไม่ได้เข้าร่วม (ให้ตอบแบบสอบถามข้อ 3.2)
- เข้าร่วม (ให้ตอบแบบสอบถามข้อ 3.3)

3.2 เหตุผลที่ท่านไม่ได้เข้าร่วมโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (ตอบเฉพาะผู้ที่ไม่ได้เข้าร่วมโครงการ)

- ท่านมีอายุต่ำกว่า 18 ปี
- ท่านเป็นผู้ได้รับสิทธิ์โครงการบัตรสวัสดิการแห่งรัฐ
- ท่านเป็นผู้ได้รับสิทธิ์ได้รับสิทธิ์โครงการเพิ่มกำลังซื้อให้แก่ผู้ที่ต้องการความช่วยเหลือเป็นพิเศษ
- ท่านไม่เข้าใจเงื่อนไขของโครงการ
- ท่านคิดว่าขั้นตอนในการลงทะเบียนเข้าร่วมโครงการและใช้สิทธิ์มีความยุ่งยากและซับซ้อน
- ท่านไม่มีอุปกรณ์อิเล็กทรอนิกส์ในการใช้สิทธิ์
- ท่านไม่มีกำลังทรัพย์เพียงพอต่อการเติมเงินเข้าแอปพลิเคชัน
- ท่านไม่ต้องการหรือไม่จำเป็นต้องเข้าร่วมโครงการ
- ท่านไม่ได้รับข่าวสารเกี่ยวกับโครงการ
- อื่นๆ: _____

3.3 ทักษะคิดต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 (ตอบเฉพาะผู้ที่เข้าร่วมโครงการ)

	ไม่เห็นด้วย อย่างยิ่ง	ไม่เห็นด้วย	เฉยๆ	เห็นด้วย	เห็นด้วยอย่าง ยิ่ง
ท่านมีความ ต้องการใช้สิทธิ โครงการคนละ ครึ่งระยะที่ 4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านรู้สึกกว่าสิทธิ โครงการคนละ ครึ่งระยะที่ 4 มี ความจำเป็นต่อ ท่าน	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
เมื่อท่าน ต้องการซื้อ สินค้าหรือ บริการต่างๆ ท่านมีความ ตั้งใจใช้สิทธิ โครงการคนละ ครึ่งระยะที่ 4 เป็นอันดับแรก	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
เมื่อท่านจะซื้อ สินค้าหรือ บริการต่างๆ ท่านมองหาร้าน ค้าที่มีสิทธิ โครงการคนละ ครึ่งระยะที่ 4 เป็นอันดับแรก	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

สิทธิโครงการ คนละครึ่งระยะ ที่ 4 ช่วยแบ่ง เบภาระค่าใช้จ่าย ของท่านได้	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
สิทธิโครงการ คนละครึ่งระยะ ที่ 4 ช่วยเหลือ ท่านให้มีความ เป็นอยู่ดีขึ้น	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
สิทธิโครงการ คนละครึ่งระยะ ที่ 4 ช่วยให้ทำ นอกมาใช้จ่าย ได้มากขึ้น	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
สิทธิโครงการ คนละครึ่งระยะ ที่ 4 ช่วยทำให้ ตัดสินใจซื้อ สินค้าได้ง่ายขึ้น	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านมีความ พอใจต่อ โครงการคนละครึ่ง ระยะที่ 4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านมีความ ต้องการให้มี โครงการคนละครึ่ง เฟสต่อไป	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
ท่านมีความ ต้องการให้ รัฐบาลออก มาตรการอื่น ๆ มาช่วยแบ่งเบ ภาระค่าใช้จ่าย มากขึ้น	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

ส่วนที่ 4 ข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4

ท่านมีข้อเสนอแนะต่อโครงการคนละครึ่งระยะที่ 4 หรือไม่ โปรดระบุ

คำตอบของคุณ



บรรณานุกรม

- Economic Intelligence Center. (2564). ถอดรหัสผู้บริโภคนยุค COVID – 19 การเงินวิกฤต การใช้ชีวิตไม่เหมือนเดิม. Retrieved 21 กุมภาพันธ์ 2565 from https://www.scbeic.com/th/detail/file/product/7954/g4k5dfyvvh/CS_FullReport_Final.pdf
- Northwestern Mutual. (2021). *2021 Planning & Progress Study, COVID-19 and Financial Behavior*. Retrieved 21 กุมภาพันธ์ 2565 from https://filecache.mediaroom.com/mr5mr_nwmutual/178705/P%26P%20Study%202021%20COVID-19%20Financial%20Behavior.pdf
- Schermerhorn, J. R., Hunt, James G.,. (2000). *Organizational behavior*.
- Skidelsky, R. (2558). เคนส์ : ความรู้ฉบับพกพา (ส. อาชวานันทกุล, Trans.). openworlds.
- กรุงเทพธุรกิจ. (2563). โพลหอกการค้าไทย เผยประชาชนชอบ 'คนละครึ่ง'. Retrieved 21 กุมภาพันธ์ 2565 from <https://www.bangkokbiznews.com/business/914206>
- กลุ่มสารนิเทศการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง. (2564). มาตรการลดภาระค่าครองชีพและฟื้นฟูเศรษฐกิจจากผลกระทบของ COVID-19. ข่าวกระทรวงการคลัง, 2564(112).
- กลุ่มสารนิเทศการคลัง สำนักงานปลัดกระทรวงการคลัง. (2565). มาตรการรักษาระดับการบริโภคภายในประเทศ ปี 2565. ข่าวกระทรวงการคลัง, 2565(10).
- คณะกรรมการกฤษฎีกาใช้จ่ายเงินกู้. (2565). ผลการพิจารณาของคณะกรรมการกฤษฎีกาใช้จ่ายเงินกู้ ภายใต้พระราชกำหนดฯ เพิ่มเติม พ.ศ. 2564.
- ภูษิต ประคองสาย. (2547). ระบบประกันสุขภาพไทย. สำหรับคนจนหรือครอบครัวคนจน? Retrieved 21 กุมภาพันธ์ 2565 from <http://ihppthai.gov.net/DB/publication/attachbook/90/chapter2.pdf>
- วิโรจน์ ณ ระนอง, & สุเมธ องกิตติกุล. (2557). การวิเคราะห์การกระจายผลประโยชน์ (Benefit Incidence Analysis) จากโครงการที่สำคัญของภาครัฐที่มีต่อประชาชนกลุ่มเศรษฐกิจฐานะต่างๆ. การปฏิรูปเศรษฐกิจเพื่อความเสมอภาคในสังคม.
- ศักดิ์ สุนทรเสณี. (2531). เจตคติ (พิมพ์ครั้งที่ 1 ed.). ดิถี บุ๊คส์ไตร์.
- ศาสตรา สุตสาสวัสดิ์. (2552). ผลทวีคูณของการใช้จ่ายภาครัฐ (*Multiplier effect of government spending*). Retrieved 21 กุมภาพันธ์ 2565 from <http://sasatra.blogspot.com/2009/03/multiplier-effect-of-government.html>

ศูนย์วิจัยกรุงเทพโพลล์. (2565). คนไทยกับโครงการคนละครึ่งเฟส 4. Retrieved 21 กุมภาพันธ์ 2565 from <https://www.ryt9.com/s/bkp/3295013>

สำนักข่าวอินโฟเควสท์. (2564). สวนดุสิตโพลเผย”คนละครึ่ง”เฟส 3 โดนใจปชช.มากที่สุด ช่วยเยียวยาครึ่งปีหลังได้. Retrieved 21 กุมภาพันธ์ 2565 from <https://www.infoquest.co.th/2021/138371?fbclid=IwAR3J4XXA2Tt17wUmgd1OBcvfMo2584IRF4YYT9sNJeqYH1xNVO5k4SxGcUO>

สำนักงานพัฒนานโยบายสุขภาพระหว่างประเทศ (IHPP). (2564). รายงานผลการทบทวนผลกระทบเชิงเศรษฐกิจและสังคมจากการระบาดของโรคโควิด-19 ในระดับโลก และในประเทศไทย.

สำนักงานสถิติแห่งชาติ. (2563). โครงการสำรวจผลกระทบจากสถานการณ์แพร่ระบาดของโรคโควิด-19 Retrieved 21 กุมภาพันธ์ 2565 from http://ittdashboard.nso.go.th/img/covid/result_COVID-eco.pdf

สำนักงานสถิติแห่งชาติ. (2564). สรุปผลที่สำคัญ การสำรวจภาวะเศรษฐกิจและสังคมของครัวเรือนในช่วง 6 เดือนแรก ของปี 2564.

สำนักวิจัยซูเปอร์โพล. (2565). ความต้องการของประชาชน ต่อ มาตรการกระตุ้นเศรษฐกิจ. Retrieved 21 กุมภาพันธ์ 2565 from <https://linkdi.me/ba9gu>

ประวัติผู้เขียน

ชื่อ-สกุล	นางสาวทอแสง จันทร์แสน
วัน เดือน ปี เกิด	8 เมษายน 2537
วุฒิการศึกษา	ปีการศึกษา 2558 : รัฐศาสตร์บัณฑิต สาขาการระหว่างประเทศ คณะ รัฐศาสตร์ มหาวิทยาลัยธรรมศาสตร์
ที่อยู่ปัจจุบัน	94/108 โครงการมาเอสโตร 19 แขวงดินแดง เขตดินแดง กรุงเทพมหานคร 10400



จุฬาลงกรณ์มหาวิทยาลัย
CHULALONGKORN UNIVERSITY