

สารบัญตาราง

ตารางที่	หน้า
4.1.A1 แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 10 ถึง 50	55
4.1.A2 แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 10 ถึง 50	56
4.1.A3 แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 55 ถึง 95	63
4.1.A4 แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 55 ถึง 95	64
4.1.A5 แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 100 ถึง 200	66
4.1.A6 แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 100 ถึง 200	67
4.1.A7 แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 250 ถึง 600	70
4.1.A8 แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 250 ถึง 600	71

4.1.B8	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99% ของ ค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 250 ถึง 600.....	90
4.1.B9	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 650 ถึง 1000.....	93
4.1.B10	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 650 ถึง 1000.....	94
4.1.C1	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99% ของ ค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินามนิเสธเมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 10 ถึง50.....	97
4.1.C2	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของ ค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินามนิเสธ เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง10 ถึง 50.....	98
4.1.C3	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของ ค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินามนิเสธ เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 55 ถึง 95.....	101
4.1.C4	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินามนิเสธ เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 55 ถึง95.....	101
4.1.C5	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99%ของ ค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินามนิเสธเมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง100 ถึง 200.....	104
4.1.C6	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินามนิเสธ เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง100 ถึง200.....	105

4.2.A6	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95%ของ ค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 100 ถึง 200	124
4.2.A7	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95%ของค่า เฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 250 ถึง 600	127
4.2.A8	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 250 ถึง 600	128
4.2.A9	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95%ของ ค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 650 ถึง 1000.....	131
4.2.A10	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงทวินาม เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 650 ถึง 1000.....	132
4.2.B1	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95%ของ ค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 10 ถึง 50.....	134
4.2.B2	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 10 ถึง 50.....	135
4.2.B3	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95%ของ ค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 55 ถึง 95	137
4.2.B4	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 55 ถึง 95.....	138

4.2.B5	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 100 ถึง 200	141
4.2.B6	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 100 ถึง 200	142
4.2.B7	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 250 ถึง 600	145
4.2.B8	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 250 ถึง 600	146
4.2.B9	แสดงค่าผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 95% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 650 ถึง 1000	149
4.2.B10	แสดงอันดับผลต่างระหว่างค่าเฉลี่ยร้อยละครอบคลุมและระดับความเชื่อมั่น 99% ของค่าเฉลี่ยประชากรที่มีการแจกแจงปัวส์ซง เมื่อขนาดตัวอย่างอยู่ในช่วง 650 ถึง 1000	150