จาตุรนต์ ภักดีวานิช. (2550). การศึกษาความคิดเห็นของนักท่องเที่ยวชาวไทยที่มีต่อการ
การท่องเที่ยวเพื่อการเรียนรู้ ณ ตำบลเกาะเกร็ด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี.
ปริญญานิพนธ์ กศ.ม. (การวิจัยและสถิติทางการศึกษา). กรุงเทพฯ : บัณฑิตวิทยาลัย
มหาวิทยาลัยศรีนครินทรวิโรฒ. คณะกรรมการควบคุม : ผู้ช่วยศาสตราจารย์
ดร.องอาจ นัยพัฒน์, ผู้ช่วยศาสตราจารย์ ดร.สุนันท์ ศลโกสุม

การวิจัยครั้งนี้ มีจุดมุ่งหมายเพื่อศึกษาความคิดเห็นของนักท่องเที่ยวชาวไทยที่มีต่อการ ท่องเที่ยวเพื่อการเรียนรู้ ณ ตำบลเกาะเกร็ด อำเภอปากเกร็ด จังหวัดนนทบุรี กลุ่มตัวอย่าง คือ นักท่องเที่ยวชาวไทย ซึ่งได้รับการเลือกแบบบังเอิญ (Accidental Sampling) ที่เดินทาง มาท่องเที่ยว ณ ตำบลเกาะเกร็ด ระหว่างวันที่ 20 – 26 กุมภาพันธ์ 2550 จำนวน 452 คน นักท่องเที่ยว ได้ตอบแบบสอบถามความคิดเห็นต่อการท่องเที่ยวในด้านคุณค่าทางธรรมชาติ ด้านคุณค่า ทางประวัติศาสตร์โบราณคดีและศาสนา และด้านคุณค่าทางศิลปวัฒนธรรมจำนวน 45 ข้อ ผู้วิจัย เปรียบเทียบความคิดเห็นของนักท่องเที่ยวจำแนกตามเพศ อายุ รายได้ต่อเดือน อาชีพ และความถี่ ในการเดินทางมา ข้อมูลได้รับการคำนวณและแสดงค่าสถิติพื้นฐาน ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และเปรียบเทียบความแตกต่างระหว่างกลุ่มด้วยค่าสถิติที่ (t-statistics) และค่าสถิติเอฟ (F-test) กรณีที่มีความแตกต่างกันของความคิดเห็นในการเปรียบเทียบกลุ่มที่มากกว่า 2 กลุ่มขึ้นไป ผู้วิจัยเลือกใช้สถิติการทดสอบคู่ที่แตกต่างกันด้วยวิธีของนิวแมน-คูลส์

ผลการวิจัยพบว่า

- 1. คะแนนเฉลี่ยความคิดเห็นของนักท่องเที่ยวไทยที่มีต่อการท่องเที่ยวเพื่อการเรียนรู้ ณ ตำบลเกาะเกร็ดในคุณค่าแต่ละด้าน และ ในคุณค่าโดยรวม อยู่ในระดับดี
- 2. นักท่องเที่ยวไทยที่มีเพศ อายุ รายได้ต่อเดือน และอาชีพแตกต่างกันมีความคิดเห็น ต่อการท่องเที่ยวเพื่อการเรียนรู้ด้านคุณค่าทางธรรมชาติ ด้านคุณค่าทางประวัติศาสตร์ โบราณคดีและ ศาสนา ด้านคุณค่าทางศิลปวัฒนธรรม และคุณค่าโดยรวม แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ ระดับ .05
- 3. นักท่องเที่ยวไทยที่มีความถี่ในการเดินทางมาแตกต่างกัน มีความคิดเห็นต่อการ ท่องเที่ยวเพื่อการเรียนรู้ด้านคุณค่าทางธรรมชาติ ด้านคุณค่าทางประวัติศาสตร์โบราณคดีและศาสนา แตกต่างกันอย่างไม่มีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05
- 4. นักท่องเที่ยวไทยที่มีความถี่ในการเดินทางมาแตกต่างกัน มีความคิดเห็นต่อการ ท่องเที่ยวเพื่อการเรียนรู้ ด้านคุณค่าทางศิลปวัฒนธรรม และคุณค่าโดยรวม แตกต่างอย่างมีนัยสำคัญ ทางสถิติที่ระดับ .01 และ .05 ตามลำดับ

Jaturon Phakdeewanit. (2007). *An Opinion Study of Thai Tourists on Tourism for Learning at Koh Kred Subdistrict, Pak Kred District, Nontaburi Province*. Master thesis, M.Ed. (Educational Research and Statistics). Bangkok: Graduate School, Srinakharinwirot University. Advisor Committee: Asst. Prof.Dr. Ong-art Naiyapat, Asst. Prof.Dr. Sunan Sonkosum.

The objective of this study was to examine Thai tourists' opinions on tourism for learning at Koh Kred Subdistrict, Pak Kred District, Nontaburi Province. The samples included 452 Thai tourists whom were accidentally selected during their traveling on 20th – 26th February 2007. They were asked to answer a 45-item questionnaire exploring their value on nature, history, heritage, and religious, art and cultural, and overall. Then, their opinions were compared among groups of their genders, ages, incomes, career, and visiting frequency. The data were analyzed and demonstrated basic statistics: means and standard deviation. Their opinions were compared by using t-test and one-way ANOVA. In case, there was the differences of their opinions among more than 2 groups, the researcher chose Newman Keuls to perform multiple comparison.

The results of this study were as follows:

- 1. The mean scores of Thai tourists' opinions on tourism for learning at Koh Kred in each value and overall value were in the good level.
- 2. Thai tourists with different genders, ages, incomes, and career showed their value on nature, history, heritage, and religious, art and culture, and overall significantly different with no statistical significance at .05 level.
- 3. That tourists with different visiting frequency showed their value on nature, history, heritage, and religious significantly different with no statistical significance at .05 level.
- 4. That tourists with different visiting frequency showed their value on art and culture, and overalls significantly different with statistical significance at .01 and .05 level respectively.