หัวข้อวิทยานิพนธ์ :	ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้และเจตคติ กับพฤติกรรมการจัดการมูลฝอย
	ของประชาชนในเขตเทศบาลตำบลฉลุง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล
ผู้วิจัย :	นางศุภัศร์มา ยี่สุ่นศรี
ปริญญา :	สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิ <mark>ต สาขา</mark> วิชาสาธารณสุขชุมชน

ประธานที่ปรึกษา : รองศาสตราจารย์ชาญชัย เรื่องขจร

กรรมการที่ปรึกษา : คร.กัลยา ตันสกุล

## บทคัดย่อ

การวิจัยครั้งนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อสึกษา 1) ระดับความรู้เกี่ยวกับมูลฝอยของประชาชนใน เขตเทศบาลตำบลฉลง 2) ระดับเจตกติเกี่ยวกับมูลฝอยของประชาชนในเขตเทศบาลตำบลฉลง 3) ระดับ พฤติกรรมการจัดการมูลฝอยของประชาชนในเขตเทศบาลตำบลฉลุง 4) ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัย ้ส่วนบุคคลในด้าน เพศ อายุ ระดับการศึกษา อาชีพ รายได้ สถานภาพทางสังคม ระยะเวลาที่อยู่อาศัย และประเภทที่อยู่อาศัย กับพฤติกรรมการจัดการมูลฝอยของประชาชนในเขตเทศบาลตำบลฉลุง 5) ความสัมพันธ์ระหว่างความรู้เกี่ยวกับมูลฝอยกับพฤติกรรมการจัคการมูลฝอยของประชาชนใน เขตเทศบาลตำบลฉลุง 6) ความสัมพันธ์ระหว่างเจตคติเกี่ยวกับมูลฝอย กับพฤติกรรมการจัคการมูล ฝอยของประชาชนในเขตเทศบาลตำบลฉลุง และ 7) แนวทางแก้ไขปัญหาพฤติกรรมการจัดการมูล ้ฝอยของประชาชนในเขตเทศบาลตำบลฉลุง การวิจัยเชิงปริมาณใช้กลุ่มตัวอย่างประชาชนที่อาศัยอยู่ ในเขตเทศบาลตำบลฉลุง อำเภอเมืองสตูล จังหวัดสตูล ที่มีอายุ 12 ปี ขึ้นไป จำนวน 400 คน สุ่ม ตัวอย่าง ้โดยกำหนดโควตา ในชุมชน จำนวน 4 ชุมชน ๆ ละ 100 คน และแต่ละชุมชนสุ่มตัวอย่างอย่างง่าย ด้วยการจับฉลากชื่อแบบไม่คืนที่ การวิจัยเชิงคุณภาพใช้กลุ่มตัวอย่างเดียวกับการวิจัยเชิงปริมาณ โคยผู้วิจัยจะสัมภาษณ์เจาะลึกจนกว่าคำตอบที่ได้ซ้ำ ๆ กันจึงหยุดการสัมภาษณ์ เครื่องมือที่ใช้ใน การวิจัยเชิงปริมาณ คือแบบสอบถามและเครื่องมือที่ใช้ในการวิจัยเชิงคุณภาพ คือ การสัมภาษณ์ เจาะลึก (In depth interview) แบบกึ่งโครงสร้าง วิเคราะห์ข้อมูลโดยใช้สถิติ ค่าความถี่ (frequency) ค่าร้อยละ (percentage) ค่าเฉลี่ย (mean) และค่าเบี่ยงเบนมาตรฐาน (Standard Deviation) สถิติ Chi-Square สถิติสัมประสิทธิ์สหสัมพันธ์เพียร์สัน (Pearson's Correlation Coefficient) และวิเคราะห์ข้อมูลการ สัมภาษณ์เจาะลึก โดยการตีกวามหมายในรูปของการวิเกราะห์เนื้อหา

## ผลการศึกษาพบว่า

ความรู้เกี่ยวกับมูลฝอยของประชาชน โดยเฉลี่ยอยู่ในระดับมีความรู้ปานกลาง (คะแนนเฉลี่ย 26.08) เจตคติเกี่ยวกับมูลฝอย โดยเฉลี่ยอยู่ในระดับดี (ค่าเฉลี่ย เท่ากับ 2.57) พฤติกรรมการจัดการ มูลฝอย โดยเฉลี่ยอยู่ในระดับดี (ค่าเฉลี่ย เท่ากับ 2.59) อายุ อาชีพ ระยะเวลาในการอยู่อาศัย ประเภทที่อยู่อาศัย และเจตคติเกี่ยวกับมูลฝอยมีความสัมพันธ์ กับพฤติกรรมจัดการมูลฝอย ที่ระดับนัยสำคัญทางสถิติ 0.05 แต่ เพศ ระดับการศึกษา รายได้เฉลี่ยต่อเดือน สถานภาพทางสังคม และความรู้เกี่ยวกับมูลฝอย ไม่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการจัดการมูลฝอย เทศบาลและครอบครัวร่วมกันสร้างความตระหนักและปลุกจิตสำนึกให้ประชาชนมีส่วนร่วม ในความเป็นเจ้าของชุมชนร่วมกัน โดยใช้วิธีการประชาสัมพันธ์ทุกรูปแบบ ให้มีความสม่ำเสมอและมี ความถิ่มากพอ เช่น การประชาสัมพันธ์ โดยใช้สื่อเสียงตามสาย ป้ายประชาสัมพันธ์ แกนนำในชุมชน การสร้างกลุ่มตัวอย่างในการเรียนรู้ รวมถึงการแก้ไขปัญหาโดยการใช้กฎกติกาการอยู่ร่วมกันทางสังคม เป็นตัวขับเคลื่อนให้เกิดการปรับเปลี่ยนพฤติกรรมการจัดการมูลฝอยของประชาชนให้ถูกต้อง



Thesis title :	The relationship between knowledge and attitudes to solid waste management
	of People in the Chalung Municipality Muang District Satun Province.
Researcher :	Miss. Supatsama Yeesunsri Academic Year 2010
Degree :	Master of Public Health Program in Community Health
Advisory Chair :	Associate Professor Charnchai Ruangkajorn
Advisory Committee:	Dr. Kanlaya Tansakul

## Abstract

This research aims of study. 1) The level of knowledge about solid waste of people in the Chalung Municipality. 2) The level of attitudes about solid waste of people in the Chalung Municipality. 3) The level of solid waste management behavior of people in Chalung Municipality. 4) The relationship between personal factors such as gender, age, educational level, occupation, income and social status, duration stay and types of residential housing solid waste management behavior of people in Chalung Municipality. 5) The relationship between knowledge in solid waste management behavior of people in Chalung Municipality. 6) The relationship between attitudes about solid waste to solid waste management behavior of people to Chalung Municipality. 7) Solutions problem of solid waste management behavior of people in Chalung Municipality. From the quantitative descriptive study. Sample size live in the Chalung Municipality. Muang district, Satun province, aged more than 12 years old with 400 peoples. Qualitative research were used. The researcher would indepth interview repeatly until the answer was stopped the interview. Analysis of the data were analyzed using frequencies, percentage, mean, standard deviation, Chi-square, Pearson's Correlation Coefficient and indepth interviews data by interpretation in the terms of content analysis. The results showed that solid knowledge of people the level of average was mediam (mean score 26.08). Attitudes of solid waste the average was good (mean 2.57) and the solid waste management behavior the average was good (mean 2.59).

Age, occupation, duration of stay, types of housing and attitudes of solid waste associated with waste management behavior. The statistical significance level of 0.05. Except sex, education, average income per month, social status and knowledge of solid waste were not correlate in solid waste management behavior.

Municipalities and families created awareness .Raising the awareness to the public participate in the ownership of the community. Using all forms of public relationship. Consistently and frequently enough publicity by the media as the radio voice call. Tag release the leader in community samples of learning. Including the question by using the rules of social co-existence. Driven to change the solid waste manage behavior of the people properly.

