ชื่อเรื่อง ปัจจัยที่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการดูแลภาวะ โภชนาการเด็กปฐมวัย

ของผู้ปกครอง ตำบลบ้านปาเต๊ะ อำเภอเมือง จังหวัดสตูล

**ชื่อ-สกุลนักศึกษา** ธนฤดี ยาหมิน

อาจารย์ที่ปรึกษา รองศาสตราจารย์ อุดม คมพยัคฆ์

หลักสูตร สาธารณสุขศาสตรมหาบัณฑิต

**สาขาวิชา** การบริหารสาธารณสุข

ปี พ.ศ. 2568

## บทคัดย่อ

การวิจัยนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษา 1) ความรู้เกี่ยวกับภาวะโภชนาการ ทัศนคติเกี่ยวกับการ คูแลภาวะโภชนาการ และพฤติกรรมการคูแลภาวะโภชนาการเด็กปฐมวัยของผู้ปกครอง 2) ความสัมพันธ์ระหว่างปัจจัยส่วนบุคคล ได้แก่ เพศ อายุ ระดับการศึกษา อาชีพ รายได้ ความรู้ และ ทัศนคติ กับพฤติกรรมการคูแลภาวะโภชนาการเด็กปฐมวัยของผู้ปกครองโดยประยุกต์ทฤษฎีความรู้ ของ เบญจามิน บลูม ระเบียบวิธีวิจัยเป็นวิจัยเชิงปริมาณ ประชากร จำนวน 100 คน เครื่องมือที่ใช้ใน การวิจัยเป็นทดสอบความรู้ และแบบสอบถาม สถิติที่ใช้ในการวิเคราะห์ข้อมูล ได้แก่ สถิติเชิง พรรณนา จำนวน ร้อยละ ค่าเฉลี่ย และส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และสถิติกรทดสอบไกสแควร์ สัมประสิทธิ์ สหสัมพันธ์ของเพียร์สัน และของสเปียร์แมนผลการศึกษา พบว่า 1) มีความรู้เกี่ยวกับภาวะโภชนาการ ทัศนคติเกี่ยวกับการคูแลภาวะโภชนาการ โดยรวมอยู่ในระดับปฏิบัติเป็นประจำ 2) อายุ ความรู้เกี่ยวกับภาวะโภชนาการ ทัศนคติ เกี่ยวกับการคูแลภาวะโภชนาการเด็ก ปฐมวัยของผู้ปกครอง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .01 และระดับการศึกษามีความสัมพันธ์ทางบวก กับพฤติกรรมการคูแลภาวะโภชนาการเด็กปฐมวัยของผู้ปกครอง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 เพศ อาชีพ รายได้ไม่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการคูแลภาวะโภชนาการเด็กปฐมวัยของผู้ปกครอง อย่างมีนัยสำคัญทางสถิติที่ระดับ .05 เพศ อาชีพ รายได้ไม่มีความสัมพันธ์กับพฤติกรรมการคูแลภาวะโภชนาการเด็กปฐมวัยของผู้ปกครอง

คำสำคัญ พฤติกรรม การดูแลภาวะโภชนาการเด็กปฐมวัย ผู้ปกครอง

Title Factors associated with parental behavior in caring for the nutritional status of

early childhood children in Ban Pate Subdistrict, Mueang District, Satun Province

Name Thanaruedee Yamin

**Advisor** Associate Professor Udom Khompayak

**Degree** Master of Public Health

**Program** Public Health Administration

**Year** 2025

## **Abstract**

The objectives of this study were to 1) gain knowledge about nutritional status, attitudes toward nutritional care, and parents' behavior in caring for early childhood nutrition, 2) Determine the relationship between personal factors, including gender, age, education level, occupation, income, knowledge, and attitude, and parents' early childhood nutrition care behavior. The conceptual framework was applied knowledge of the theories of Benjamin Bloom. The study methodology was quantitative research. The population was 100 people. The research instruments were a knowledge test and a questionnaire. Statistics used for the data analysis include frequency, percentage, mean, standard deviation, and cross-tab analysis of chi-square, Pearson, and Spearman rank. The results of the study found that 1) Knowledge about nutritional status and overall attitude towards nutritional care are at a high level, and overall nutritional care behavior is at a routine practice level, 2) Age, knowledge about nutrition status, and attitude towards nutrition care were significantly positively related to early childhood nutrition care behavior of parents at a statistical significance level of .01, and the level of education has a positive relationship with the parents' behavior in caring for early childhood nutrition, with statistical significance at the .05 level. Gender, occupation, and income were not related to the early childhood nutrition care behavior of parents.

Keywords: Behavior, Nutritional care for early childhood, Parent