การค้นคว้าแบบอิสระนี้มีวัตถุประสงค์เพื่อศึกษาความสามารถในการเผชิญและฟันฝ่า
อุปสรรคของนักฟุตบอลชายผู้สังกัดทีมและผู้ไม่สังกัดทีม กลุ่มเป้าหมายเป็นนักกีฬาฟุตบอลชาย
โรงเรียนนวมินทราชูทิศพายัพ จำนวน 60 คน เครื่องมือที่ใช้ได้แก่แบบวัดความสามารถในการเผชิญ
และฟันฝ่าอุปสรรค วิเคราะห์ข้อมูลในรูปของร้อยละ ค่าเฉลี่ย ส่วนเบี่ยงเบนมาตรฐาน และค่าที
ผลการศึกษาพบว่า นักฟุตบอลทั้งที่สังกัดทีมและไม่สังกัดทีมมีความสามารถในการเผชิญและฟันฝ่า
อุปสรรคโดยรวมอยู่ในระดับสูง เมื่อพิจารณาเป็นรายค้านพบว่านักฟุตบอลทั้งสองประเภท
มีความสามารถในการเผชิญและฟันฝ่าอุปสรรคโดยรวมอยู่ในระดับปานกลางในค้านความสามารถในการกวบคุมอุปสรรคหรือปัญหาที่เกิดขึ้น ด้านความสามารถในการนำตนเองเข้าไปแก้ไข
สถานการณ์ และด้านการควบคุมไม่ให้ปัญหาทะลักเข้าไปในส่วนอื่นของชีวิต และอยู่ในระดับสูง
ในค้านความสามารถในการทนทานต่อปัญหาและการรับมือกับความยืดเยื้อต่อปัญหาที่เกิดขึ้น
เมื่อเปรียบเทียบกันแล้ว นักฟุตบอลชายผู้สังกัดทีมและผู้ไม่สังกัดทีมไม่มีความแตกต่างกันในเรื่อง
ของความสามารถในการเผชิญและฟันฝ่าอุปสรรคทั้งโดยรวมและรายด้าน

## **ABSTRACT**

202142

This independent study was to investigate the adversity quotient of male soccer players who were and were not team affiliated. The target group included 60 Nawamindarajudis Phayap School male soccer players. The instruments used were the adversity quotient test. The data were analyzed in terms of percentage, mean, standard deviation, and t value. The findings are as follows. The adversity quotient of the soccer players both with and without team affiliation in general was at high level. When aspects of it were considered, it was found that both types of players were at moderate in 3 aspects, namely, C-Control- ability to influent and control the adverse situation, O-Ownership- being responsible for improving the situation and accountable to improve the situation, and R-Reach – ability to control the fallout of the adversity not to reach other areas of life. Both types of players were at high level in the aspect E-Endurance – the perceived of length of the adversity endurance. The two types of players did not differ in their adversity quotient both overall and in each of the aspects.