**ABSTRAK**

**ANALISIS MODEL PEMBELAJARAN *MAKE A-MATCH* TERHADAP HASIL BELAJAR MATEMATIKA**

**NOVITA DHEA ANANDA TAMBAK**

**NPM 161114143**

Rendahnya hasil belajar siswa dikarenakan siswa menganggap pelajaran matematika adalah pelajaran yang sulit dan tidak menyenangkan, kurangnya memahami konsep dasar mengakibatkan siswa malas untuk mempelajari matematika sehingga akan berpengaruh terhadap hasil belajar matematika. Rumusan masalah dalam penelitian ini adalah bagaimana model pembelajaran *Make A-Match* terhadap hasil belajar matematika siswa? Jenis penelitian ini adalah literatur. Diperoleh dari data sekunder yang diambil dari jurnal terkait dengan model pembelajaran *Make A-Match* terhadap hasil belajar. Analisis data dalam penelitian ini menunjukkan bahwa model *Make A-Match* dapat meningkatkan hasil belajar matematika dengan pelaksanaan langkah-langkah model pembelajaran *Make A-Match*.

**Kata Kunci:** *Make A-Match* dan hasil belajar

**ABSTRACT**

**ANALYSIS OF *MAKE A-MATCH* LEARNING MODEL ON MATHEMATICAL LEARNING OUTCOMES**

**NOVITA DHEA ANANDA TAMBAK**

**NPM 161114143**

The low student learning outcomes because students consider math lessons are difficult and unpleasant lessons, the lack of understanding basic concepts results in students being lazy to learn mathematics so that it will affect the learning outcomes of mathematics. The formulation of the problem in this study is how does the *Make A-Match* learning model affect student mathematics learning outcomes? This type of research is literature. Obtained from secondary data taken from journals related to make a-match learning models on learning outcomes. Analysis of the data in this study shows that the *Make A-Match* model can improve mathematics learning outcomes by implementing the steps of the *Make A-Match* learning model.

**Keywords**: *Make A-Match* and learning outcomes