**PENGEMBANGAN BAHAN AJAR MATEMATIKA BERBASIS**

**MASALAH PADA MATA PEMBELAJARAN**

**BILANGAN BULAT DI SD**

**ABSTRAK**

**KHAIRUNA FADILLAH**

**181434218**

Penelitian ini bertujuan untuk dikembangkan untuk meningkatkan kemampuan pemecahan masalah matematika siswa. Kemampuan pemecahan masalah matematika siswa dapat menggunakan bahanajar matematika berbasis masalah. Peneliti ini termasuk jenis penelitian pengembangan dengan mengacu pada pengembangan RnD yang terdiri dari lima tahap pengembangan yaitu: analysis, design, development, implementation, dan evaluation. Desain produk yang berupa pengembangan desain melalui pembuatan bahan ajar divadasi dan kepraktisan oleh ahli materi, ahli media dan guru kelas IV. Hasil penelitian pengembangan bahan ajar matematika dengan pembelajaran berbasis masalah yang dilaksanakan di siswa SD Negeri 101943 Bengkel kelas IV, dari validasi para ahli dan guru kelas IV diperoleh rata-rata 50, dari hasil rata-rata tersebut diperoleh bahwa validasi dari para ahli dan guru kelas IV terhadap bahan ajar maematika dengan pembelajaran berbasis masalah ini adalah sangat valid.

Kata Kunci : Matematika, Bilangan Bulat, Berbasis Masalah

