**PENGEMBANGAN MEDIA MAKET EKOSISTEM BERBAHAN**

**DAUR ULANG PADA PEMBELAJARAN TEMATIK TEMA**

**EKOSISTEM DIKELAS V SD**

**ABSTRAK**

**LIDYA JEMRISKI BR GINTING**

**NPM 191434104**

Penelitian ini bertujan untuk mengembangkan media pembelajaran dan meningkatkan produktifitas belajar yang efektif dengan mengembangkan baan ajar berupa Media Maket Bebaan Daur Ulang pada Pembelajaran Tematik Tema Ekosistem Dikelas V. Penelitian ini merupakan jenis penelitian pengembangan *( Research and Develoment )* dengan menggunakan model pengembangan ADDIE yang mencakup lima tahap yaitu : analsis (*Analysis*), Desain (*Design*), pengembangan (*Development*), Implementasi (Implementation), dan evaluasi (*Evaluation*). Tetapi peneliti hanya sampai tahap pengembangan saja. Instrument yang digunakan untuk mengumpulkan data adala observasi dan angket. Teknik analisis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah deskriptif kualitatif dan deskriptif kuantitatif. Tahap validasi desain melibatkan ahli materi, ahli media. Berdasarkan penilaian hasil yang diperoleh dari ahli materi (dosen) keseluruhan mencapai 85%. Dari perhitungan diperoleh persentase 85%, maka materi yang terdapat dalam media dikategorikan sangat layak. Hasil penilaian dariahli media keseluruhan mencapai 86%. Dari perhitungan diperoleh persentase 86%, maka media dikategorikan sangat layak. Adapun hasil validasi dari keseluruhan aspek yang diperoleh dari 2 validator dapat katagori sangat layak. Maka pengembangan media maket ekosistem berbahan daur ulang pada pembelajaran tematik tema ekosistem di kelas V SD yang dikembangkan oleh peneliti dinyatakan “sangat layak”.

***Kata Kunci :*** Media Maket, Tematik, Ekosistem, Daur ulang

