

## ABSTRAK

**Febriani Kurnia Ningrum NPM. 18260010 Skripsi :** Meningkatkan kemampuan Kosakata Bahasa Indonesia Melalui Media *Flash card* Di Kober Hidayah Desa Indra Putra Subing Terbanggi Besar Skripsi ini dibimbing oleh

Latar belakang permasalahan ini adalah Mencermati kondisi kegiatan membaca, berkomunikasi dan menulis di PAUD yang berlangsung perlu dilakukan penelitian dengan melakukan tindakan tertentu yang direncanakan, dilaksanakan, dan dievaluasi. Karena itu guru pendidik memerlukan cara yang baik dan menarik untuk menyelesaikan masalah tersebut, yaitu dengan menyediakan media pembelajaran lain yang lebih menarik, salah satunya adalah *flash card* yang di sertai dengan gambar dan tulisan yang sesuai untuk anak usia 3–6 tahun.

Tujuan dari penelitian ini adalah meningkatkan kemampuan kosakata bahasa Indonesia serta mengetahui penerapan melalui media *flash card* kosa kata bahasa Indonesia.

Metode Penelitian ini merupakan penelitian Kualitatif dengan pendekatan PTK Penelitian Tindakan Kelas. Subjek Penelitian ini adalah siswa pada Kober Hidayah Desa Indra Putra Subing yang berjumlah 23 anak, terdiri dari 19 anak laki-laki dan 4 anak perempuan serta guru Kober Hidayah yang juga sebagai peneliti. Hasil penelitian dianalisis dengan Penilaian *Performance* dan Penilaian Ketuntasan Belajar.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa Meningkatnya presentase keterampilan pembendaharaan kata siswa melalui metode *flash card* anak usia dini, Siswa dinyatakan tuntas secara individual jika mendapatkan nilai rata – rata minimal 75. Sedangkan keberhasilan kelas ditetapkan sebesar 75%. Artinya bahwa jika dalam evaluasi, diperoleh hasil belajar minimal 75% siswa berhasil secara individual indikator keberhasilan di siklus I mencapai 65,21% cukup baik dan siklus II 95,65% baik . Oleh sebab itu hendaknya aktivitas bermain menggunakan media *flash card* dapat dijadikan sebagai salah satu alternatif dalam pembelajaran di PAUD, terutama dalam memperluas penguasaan pembendaharaan kata.

**Kata kunci :** *kosa kata, bahasa Indonesia, Flash card*