

DAFTAR ISI

| | |
|--|------|
| LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING DAN PENGESAHAN PANITIA UJIAN SIDANG SKRIPSI/KARYA INOVATIF | ii |
| ABSTRAK..... | iii |
| <i>ABSTRACT</i> | iv |
| SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI | v |
| MOTTO | vi |
| LEMBAR PERSEMBAHAN..... | vii |
| KATA PENGANTAR | viii |
| DAFTAR ISI..... | xi |
| DAFTAR TABEL..... | xiv |
| DAFTAR GAMBAR..... | xv |
| DAFTAR BAGAN..... | xvi |
| DAFTAR LAMPIRAN | xvii |
| BAB I | 1 |
| PENDAHULUAN..... | 1 |
| A. Latar Belakang Masalah | 1 |
| B. Fokus Masalah..... | 11 |
| C. Pembatasan Masalah | 12 |
| D. Perumusan Masalah | 12 |
| E. Kegunaan Hasil Penelitian | 12 |

| | |
|---|----|
| BAB II | 15 |
| KAJIAN TEORETIK | 15 |
| A. Bahan Ajar Buku Saku Berbasis Android | 15 |
| 1. Bahan Ajar | 15 |
| 2. Buku Saku..... | 22 |
| 3. Android..... | 30 |
| B. Ilmu Pengetahuan Alam di Sekolah Dasar | 36 |
| C. Materi Sifat-Sifat Cahaya | 39 |
| D. Karakteristik Perkembangan Siswa Kelas IV SD..... | 42 |
| E. Pengembangan Bahan Ajar Buku Saku Berbasis Android Pada Pembelajaran IPA Materi Sifat-Sifat Cahaya Kelas IV SD | 46 |
| F. Bahasan Hasil Penelitian yang Relevan..... | 50 |
| BAB III | 53 |
| METODOLOGI PENELITIAN..... | 53 |
| A. Tujuan Penelitian | 53 |
| B. Tempat dan Waktu Penelitian | 53 |
| C. Metode Penelitian | 54 |
| D. Teknik Pengumpulan Data..... | 56 |
| E. Instrumen Pengumpulan Data..... | 57 |
| F. Bahan Ajar Buku Saku Berbasis Android | 58 |
| G. Langkah-langkah Penelitian | 66 |
| H. Teknik Analisis Data | 74 |

| | |
|---|-----|
| BAB IV..... | 76 |
| HASIL DAN PEMBAHASAN | 76 |
| A. Kerangka Model Teoretis | 76 |
| B. Hasil Pengembangan Uji Coba Produk | 78 |
| C. Pembahasan Hasil Penelitian | 125 |
| D. Keterbatasan Penelitian | 128 |
| BAB V..... | 129 |
| KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN..... | 129 |
| A. Kesimpulan | 129 |
| B. Implikasi..... | 132 |
| C. Saran | 133 |
| DAFTAR PUSTAKA..... | 135 |
| LAMPIRAN | 143 |