

**PENGEMBANGAN BUKU SAKU *DIGITAL* BERBASIS
MODEL *PROBLEM SOLVING* MUATAN PPKN
KELAS III SEKOLAH DASAR**



*Men cerdasakan &
Memartabatkan Bangsa*

OLEH:

ALDI LABKOLY

1107619371

Pendidikan Guru Sekolah Dasar

SKRIPSI

**Ditulis Untuk Memenuhi Sebagian Persyaratan Dalam
Mendapatkan Gelar Sarjana Pendidikan (S1)**

**FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA**

2023

**LEMBAR PERSETUJUAN PEMBIMBING DAN PENGESAHAN PANITIA
UJIAN/SIDANG SKRIPSI/KARYA INOVATIF**

Judul : **PENGEMBANGAN BUKU SAKU *DIGITAL* BERBASIS
MODEL *PROBLEM SOLVING* MUATAN PPKN KELAS
III SEKOLAH DASAR**

Nama Mahasiswa : Aldi Labkoly
 Nomor Registrasi : 1107619371
 Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar
 Tanggal Ujian : 27 Januari 2023

Pembimbing I



Linda Zakiah, M. Pd
 NIP. 198103132015042002

Pembimbing II



Tunjungsari Sekaringtyas, M. Pd
 NIP. 198711162015042002

PANITIA UJIAN/SIDANG SKRIPSI/KARYA INOVATIF

Nama	Tanda Tangan	Tanggal
Prof. Dr. Fahrurrozi, M.Pd (Penanggungjawab)*		13 Februari 2023
Dr. Wirda Hanim, M.Psi (Wakil Penanggungjawab)**		13 Februari 2023
Dra. Rosinar Siregar, M. Pd (Ketua Penguji)***		03 Februari 2023
Dr. Otib Satibi Hidayat, M.Pd (Anggota)****		01 Februari 2023
Yustia Suntari, M.Pd (Anggota)****		01 Februari 2023

Catatan:

* Dekan FIP

** Wakil Dekan I

*** Ketua Penguji

**** Dosen Penguji Selain Pembimbing

**SURAT PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI/PENGEMBANGAN
KARYA INOVATIF**

Saya yang bertanda tangan di bawah ini, mahasiswa Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta:

Nama : Aldi Labkoly
No. Registrasi : 1107619371
Jurusan/Program Studi : Pendidikan Guru Sekolah Dasar

Menyatakan bahwa skripsi/karya inovatif yang saya buat dengan judul "Pengembangan Buku Saku Digital Berbasis Model Problem Solving Muatan PPKn Kelas IIISekolah Dasar" adalah:

1. Dibuat dan diselesaikan oleh saya sendiri, berdasarkan data yang diperoleh dari hasil penelitian dan pengembangan pada bulan September 2022- Januari 2023.
2. Bukan merupakan duplikasi skripsi/karya inovatif yang pernah dibuat oleh oranglain dan bukan terjemahan karya tulis orang lain.

Pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan saya bersedia menanggung segala akibat yang timbul jika pernyataan saya ini tidak benar.

Jakarta, 27 Januari 2023
Yang membuat pernyataan



Aldi Labkoly

**PENGEMBANGAN BUKU SAKU DIGITAL BERBASIS MODEL
PROBLEM SOLVING MUATAN PPKN
KELAS III SEKOLAH DASAR**

**(Penelitian dan pengembangan di SDN Setiabudi 01 Pagi Jakarta
Selatan)
(2023)**

ABSTRAK

Penelitian dan pengembangan ini bertujuan untuk menghasilkan produk berupa buku saku digital berbasis model problem solving muatan PPKn Kelas III sekolah dasar. Untuk mengetahui kelayakan produk hasil pengembangan buku saku digital berbasis model problem solving ini dikembangkan dengan menggunakan model ADDIE yang terdiri dari 5 tahap, yaitu Analysis (analisis), Design (rancangan), Development (pengembangan), dan Implementation (implementasi). Hasil penelitian dan pengembangan buku saku digital berbasis model problem solving muatan PPKn kelas III sekolah dasar berdasarkan hasil uji coba ahli dan peserta didik sebagai pengguna produk adalah valid dengan skor validasi ahli 94% dan uji coba produk mendapatkan presentase 93%. Dengan demikian, hasil uji coba buku saku digital berbasis model problem solving muatan PPKn kelas III sekolah dasar sangat layak untuk digiunakan sebagai media sumber belajar peserta didik

Kata kunci: Problem Solving, Buku Saku Digital

**PENGEMBANGAN BUKU SAKU DIGITAL BERBASIS MODEL
PROBLEM SOLVING MUATAN PPKN
KELAS III SEKOLAH DASAR
(*Research and Development (R&D)* SDN Setiabudi 01 Pagi Jakarta
Selatan)
(2023)**

Aldi Labkoly

ABSTRACT

This research and development aims to produce a product in the form of a digital pocket book based on the problem solving model of Class III elementary school PPKn. To find out the feasibility of the product resulting from the development of a digital pocket book based on the problem solving model, it was developed using the ADDIE model which consists of 5 stages, namely Analysis, Design, Development, and Implementation. The results of research and development of a digital pocket book based on the problem solving model of PPKn class III elementary school based on the results of expert trials and students as product users are valid with an expert validation score of 94% and product trials obtaining a percentage of 93%. Thus, the results of the digital pocketbook trial based on the problem solving model of PPKn class III elementary school content are very feasible to use as a learning resource for students.

Keywords: Problem Solving, Digital Pocket Book



KEMENTERIAN PENDIDIKAN DAN KEBUDAYAAN
UNIVERSITAS NEGERI JAKARTA
UPT PERPUSTAKAAN

Jalan Rawamangun Muka Jakarta 13220
Telepon/Faksimili: 021-4894221
Laman: lib.unj.ac.id

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

Sebagai sivitas akademika Universitas Negeri Jakarta, yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Aldi Labkoly
NIM : 1107619371
Fakultas/Prodi : Fakultas Ilmu Pendidikan / Pendidikan Guru Sekolah Dasar
Alamat email : aldilabkoly@gmail.com

Demi pengembangan ilmu pengetahuan, menyetujui untuk memberikan kepada UPT Perpustakaan Universitas Negeri Jakarta, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah:

Skripsi Tesis Disertasi Lain-lain (.....)

yang berjudul :

Pengembangan Buku Saku Digital Berbasis Model Problem Solving
Muatan PPKn kelas III Sekolah Dasar.

Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif ini UPT Perpustakaan Universitas Negeri Jakarta berhak menyimpan, mengalihmediakan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (*database*), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya di internet atau media lain secara *fulltext* untuk kepentingan akademis tanpa perlu meminta ijin dari saya selama tetap mencantumkan nama saya sebagai penulis/pencipta dan atau penerbit yang bersangkutan.

Saya bersedia untuk menanggung secara pribadi, tanpa melibatkan pihak Perpustakaan Universitas Negeri Jakarta, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sebenarnya.

Jakarta, 15 Februari 2023

Penulis

(Aldi Labkoly)

KATA PENGANTAR

Puji dan syukur peneliti panjatkan kepada Tuhan Yang Maha Esa, karena atas hikmat, pengetahuan, dan kekuatan sehingga peneliti dapat menyelesaikan skripsi dengan judul “Pengembangan Buku Saku Digital Berbasis Model Problem Solving Muatan PPKn Kelas III Sekolah Dasar”

Selama penyusunan proposal ini, peneliti telah berusaha sebaik mungkin untuk memaparkannya. Namun peneliti menyadari bahwa masih banyak terdapat kekurangan, baik dari sistematika penulisan, kebahasaan, ataupun kelengkapan penyajian. Untuk itu, peneliti mengucapkan terima kasih sebesar-besarnya kepada semua pihak yang telah membantu, terutama kepada:

Pertama, Kepada Bapak Prof. Dr. Fahrurrozi, M.Pd. selaku Dekan FIP Universitas Negeri Jakarta, Ibu Dr. Wirda Hanim, M.Psi. selaku Pembantu Dekan I, dan Ibu Dr. Gusti Yarmi, M.Pd. selaku ketua program studi Pendidikan Guru Sekolah Dasar yang telah memberikan izin kepada peneliti untuk melaksanakan penelitian ini dan yang telah memberikan ilmu selama menempuh Universitas Negeri Jakarta.

Kedua, kepada Ibu Linda Zakiah, M. Pd, selaku dosen pembimbing I, dan Ibu. Tunjungsari Sekaringtyas, M. Pd selaku dosen pembimbing II yang telah meluangkan waktu, tenaga, dan pikiran selama membimbing peneliti dalam tatacara penulisan skripsi yang baik.

Ketiga, semua dosen Pendidikan Guru Sekolah Dasar Fakultas Ilmu Pendidikan Universitas Negeri Jakarta yang telah membimbing peneliti selama perkuliahan dan dalam penulisan skripsi.

Keempat, seluruh pengurus dan para staf asrama Yayasan Suluh Kasih yang telah bersedia mengurus, membimbing dan membantu peneliti menyelesaikan studi dengan baik.

Kelima, kepada teman-teman asrama Yayasan Suluh Kasih angkatan II, III dan IV. Teman-teman kelas B PGSD 2019 dan seluruh teman-teman PGSD 2019, serta para sahabat peneliti yang telah banyak

membantu, memotivasi dan memberikan semangat kepada peneliti selama penyelesaian studi

Keenam, seluruh keluarga besar yang di NTT (Kupang dan Alor) yang telah mendoakan, memberikan motivasi, dan selalu mendukung peneliti dalam penyelesaian studi dengan baik.

Peneliti menyadari bahwa dalam penyusunan skripsi ini masih banyak kekurangan dalam penulisan dan masih jauh dari kesempurna. Untuk itu, segala kritikan dan saran yang bersifat membangun dari semua pihak, peneliti sangat membutuhkan demi kesempurnaan dalam penulisan skripsi ini. Semoga skripsi ini dapat bermanfaat dan menjadi sumbangan yang lebih bagi pihak yang membutuhkan.



Jakarta, 26 September 2022

Penulis

Aldi Labkoly

F. Kajian Hasil Penelitian Yang Relevan.....	32
G. Kerangka Konsep Pengembangan	34
1. Pengertian Model Pengembangan ADDIE	34
2. Tahapan Model Pengembangan ADDIE	35
3. Kelebihan dan Kekurangan Model Pengembangan ADDIE.....	37
4. Manfaat model Pengembangan ADDIE	38
H. Rancangan Model	39
BAB III METODOLOGI PENELITIAN.....	40
A. Tujuan Penelitian.....	40
B. Tempat dan Waktu Penelitian.....	40
C. Pendekatan dan Metode Penelitian.....	40
D. Prosedur Penelitiandan Pengembangan Buku Saku Digital	49
E. Teknik Analisis Data.....	543
BAB IV HASIL PENGEMBANGAN DAN PEMBAHASAN.....	64
A. Deskripsi Hasil Proses Pengembangan.....	64
B. Nama Produk/model.....	66
C. Karakteristik Produk/Model	70
D. Prosedur Pengembangan Produk/Model.....	73
D. Pembahasan	75
BAB V KESIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN	89
A. KESIMPULAN	89
B. IMPLIKASI.....	90
C. SARAN	90
DAFTAR PUSTAKA.....	94
LAMPIRAN	97