

**PENGEMBANGAN MEDIA LEMKASIA (LEMARI KERANGKA  
MANUSIA) PADA MATERI RANGKA TUBUH MANUSIA UNTUK  
MENINGKATKAN MINAT BELAJAR IPA KELAS V  
MI MIFTAHUL FALAAH MANISRENGGO KOTA KEDIRI**

**SKRIPSI**



Disusun Oleh:

**Afiffatus Sholikha**

**NIM. 932607518**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU MADRASAH IBTIDAIYAH**

**FAKULTAS TARBIYAH**

**INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI KEDIRI**

**2022**

**HALAMAN JUDUL**

**PENGEMBANGAN MEDIA LEMKASIA (LEMARI KERANGKA  
MANUSIA) PADA MATERI RANGKA TUBUH MANUSIA UNTUK  
MENINGKATKAN MINAT BELAJAR IPA KELAS V  
MI MIFTAHUL FALAAH MANISRENGGO KOTA KEDIRI**

SKRIPSI diajukan kepada

Institut Agama Islam Negeri Kediri

Untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam menyelesaikan program sarjana

**Oleh:**

**Afiffatus Sholikha**

**932607518**

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU MADRASAH IBTIDAIYAH  
FAKULTAS TARBIYAH  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI KEDIRI**

**2022**

**HALAMAN PERSETUJUAN**

Dengan ini menyatakan bahwa Skripsi Afiffatus Sholikha telah diperiksa dan disetujui oleh pembimbing skripsi untuk selanjutnya disetujui oleh dewan penguji

**PENGEMBANGAN MEDIA LEMKASIA (LEMARI KERANGKA  
MANUSIA) PADA MATERI RANGKA TUBUH MANUSIA UNTUK  
MENINGKATKAN MINAT BELAJAR IPA KELAS V  
MI MIFTAHUL FALAAH MANISRENGGO KOTA KEDIRI**

Ditulis Oleh:

**Afiffatus Sholikha**

**NIM: 932607518**

**Telah Disetujui oleh:**

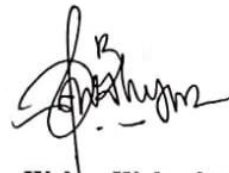
Kediri, 30 Mei 2022

Pembimbing I

Pembimbing II



**Dr. Fartika Ifriqia, M. Pd**  
**NIP. 196608111999032002**



**Ratna Wahyu Wulandari, M.Pd**  
**NIP. 198903302019032008**

**HALAMAN PENGESAHAN**

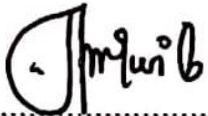
**PENGEMBANGAN MEDIA LEMKASIA (LEMARI KERANGKA  
MANUSIA) PADA MATERI RANGKA TUBUH MANUSIA UNTUK  
MENINGKATKAN MINAT BELAJAR IPA KELAS V  
MI MIFTAHUL FALAAH MANISRENGGO KOTA KEDIRI**

**Afiffatus Sholikha  
932607518**


Telah diujikan di depan Sidang Munaqosah Institut Agama Islam Negeri (IAIN)  
Kediri pada hari Rabu 25 Mei 2022

Tim Penguji,

1. Penguji Utama  
(Dewi Agus Triani, M. Pd. I)  
NIP. 199008172015032006

()

2. Penguji I  
(Dr. Fartika Ifriqia, M. Pd)  
NIP. 196608111999032002

()

3. Penguji II  
(Ratna Wahyu Wulandari, M. Pd)  
NIP. 198903302019032008

()





KEMENTERIAN AGAMA RI  
INSTITUT AGAMA ISLAM NEGERI (IAIN) KEDIRI  
PERPUSTAKAAN

Jl. Sunan Ampel No. 07 Ngronggo Kota Kediri  
E-Mail: perpustakaan@iainkediri.ac.id

LEMBAR PERNYATAAN PERSETUJUAN PUBLIKASI  
KARYA ILMIAH UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS

yang bertanda tangan di bawah ini, saya:

Nama : Afiffatus Sholikha

NIM : 932607518

Fakultas/Jurusan : Tarbiyah/Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah

E-mail address : afiffatus999@gmail.com

Jenis Karya Ilmiah:  Skripsi  Tesis  Disertasi  
 Lain-lain (.....)

Judul Karya Ilmiah: PENGEMBANGAN MEDIA LEMKASIA (LEMARI KERANGKA MANUSIA) PADA MATERI RANGKA TUBUH MANUSIA UNTUK MENINGKATKAN MINAT BELAJAR IPA KELAS V MI MIFTAHUL FALAAH MANISRENGGO KOTA KEDIRI

Dengan ini menyetujui untuk memberikan kepada Perpustakaan IAIN Kediri, Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif atas karya ilmiah tersebut diatas beserta perangkat yang diperlukan (bila ada). Dengan Hak Bebas Royalti Non-Eksklusif ini Perpustakaan IAIN Kediri berhak menyimpan, mengalih-media/format-kan, mengelolanya dalam bentuk pangkalan data (database), mendistribusikannya, dan menampilkan/mempublikasikannya di Internet atau media lain secara *fulltext* untuk kepentingan akademis dan pengembangan ilmu pengetahuan 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 IAIN Kediri, segala bentuk tuntutan hukum yang timbul atas pelanggaran Hak Cipta dalam karya ilmiah saya ini.

Demikian pernyataan ini yang saya buat dengan sebenarnya.

Kediri, 22 Juni 2022

Penulis

(Afiffatus Sholikha)

## HALAMAN MOTTO

اقْرَأْ بِاسْمِ رَبِّكَ الَّذِي خَلَقَ

Bacalah dengan (menyebut) nama Tuhanmu Yang menciptakan (Qs. Al- Alaq:1).<sup>1</sup>

ثُمَّ خَلَقْنَا النُّطْفَةَ عَلَقَةً فَخَلَقْنَا الْعَلَقَةَ مُضْغَةً فَخَلَقْنَا الْمُضْغَةَ عِظَامًا فَكَسَوْنَا الْعِظَامَ  
لَحْمًا ثُمَّ أَنْشَأْنَاهُ خَلْقًا آخَرَ ۖ فَتَبَارَكَ اللَّهُ أَحْسَنُ الْخَالِقِينَ

Kemudian air mani itu Kami jadikan segumpal darah, lalu segumpal darah itu Kami jadikan segumpal daging, dan segumpal daging itu Kami jadikan tulang belulang, lalu tulang belulang itu Kami bungkus dengan daging. Kemudian Kami jadikan dia makhluk yang (berbentuk) lain. Maka Maha sucilah Allah, Pencipta Yang Paling Baik (QS. Al-Mu'minun: 14).<sup>2</sup>

---

<sup>1</sup><https://tafsirq.com/96-al-alaq/ayat-1>, 15-04-2022, 07.50

<sup>2</sup><https://tafsirq.com/23-al-muminun/ayat-14>, 15-04-2022, 08.07

# HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

## PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN

Saya yang bertanda tangan di bawah ini:

Nama : Afiffatus Sholikha

NIM : 932607518

Program Studi : Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah

Fakultas : Tarbiyah

Judul Skripsi : Pengembangan Media LEMKASIA (Lemari Kerangka Manusia) Pada Materi Rangka Tubuh Manusia Untuk Meningkatkan Minat Belajar IPA Kelas V MI Miftahul Falaah Manisrenggo Kota Kediri

Menyatakan dengan sesungguhnya bahwa skripsi yang saya tulis ini benar-benar tulisan saya dan bukan merupakan plagiasi baik sebagian atau seluruhnya.

Apabila dikemudian hari terbukti atau dapat dibuktikan bahwa skripsi ini hasil dari plagiasi baik sebagian atau seluruhnya, maka saya bersedia menerima sanksi sesuai dengan ketentuan yang berlaku.

Demikian pernyataan ini saya buat dengan sesungguhnya dan tanpa paksaan dari pihak manapun.

Kediri, 20 April 2022

Penulis



Afiffatus Sholikha

NIM. 932607518

## ABSTRAK

AFIFFATUS SHOLIKHA. Dosen Pembimbing Dr. Fartika Ifriqia, M. Pd dan Ratna Wahyu Wulandari, M.Pd. Pengembangan Media LEMKASIA (Lemari Kerangka Manusia) Pada Materi Rangka Tubuh Manusia Untuk Meningkatkan Minat Belajar IPA Kelas V MI Miftahul Falaah Manisrenggo Kota Kediri. Skripsi, Program Studi Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah, Fakultas Tarbiyah, Institut Agama Islam Negeri (IAIN) Kediri, 2022.

Kata Kunci: Media LEMKASIA, Pembelajaran IPA Materi Rangka Tubuh, Minat Belajar Siswa.

Dalam materi rangka tubuh manusia yang menjelaskan mengenai bagian-bagian rangka ini dianggap sulit sehingga, minat belajar peserta didik sangatlah rendah. Maka dari itu peneliti mengembangkan media LEMKASIA (Lemari Kerangka Manusia) yang layak pada mata pelajaran IPA kelas V, selain itu bertujuan untuk meningkatkan minat belajar siswa, menarik perhatian, dan memudahkan siswa dalam memahami materi rangka tubuh manusia.

Metode penelitian yang digunakan dalam penelitian ini adalah metode penelitian dan pengembangan (R&D) dengan melakukan uji coba skala kecil di SD Plus Sunan Ampel Rejomulyo Kota Kediri berjumlah 5 siswa, dan uji coba skala besar di MI Miftahul Falaah Manisrenggo Kota Kediri berjumlah 30 siswa. Model pengembangan yang digunakan adalah ADDIE (*Analysis, Design, Development, Implementation, and Evaluation*). Adapun desain penelitian yang digunakan adalah penyebaran angket minat belajar yang dilakukan sebelum mengetahui media LEMKASIA dan sesudah mengetahui media LEMKASIA. Hasil responden angket minat belajar yang berbeda tersebut dilakukan untuk mengukur perbedaan efektivitas penggunaan media LEMKASIA.

Hasil penelitian menunjukkan bahwa media yang dikembangkan mendapatkan hasil akhir dari 2 ahli media dengan mendapatkan skor rata-rata 4,6 kategori sangat layak. Selanjutnya penilaian juga dilakukan oleh 2 ahli materi yang berbeda dengan ahli media dengan skor rata-rata sebesar 4,4 dalam kategori sangat layak. Dengan respon yang sangat layak tersebut, maka media pembelajaran LEMKASIA layak untuk digunakan dan diujicobakan kepada siswa kelas V MI. Berdasarkan hasil uji coba kelompok kecil pada siswa kelas V SD Plus Sunan Ampel Rejomulyo, respon minat belajar sebelum mengetahui media LEMKASIA yakni 31,20% dan respon minat belajar setelah mengetahui media LEMKASIA yakni 80,53%. Sedangkan pada uji coba kelompok besar yang dilakukan pada siswa kelas V MI Miftahul Falaah Manisrenggo, respon minat belajar sebelum mengetahui media LEMKASIA yakni 37,15% dan respon minat belajar setelah mengetahui media LEMKASIA yakni 88,57%. Dengan penilaian respon siswa terhadap media pembelajaran yang dikembangkan mendapatkan skor rata-rata 88,57% dalam kategori sangat praktis, maka media LEMKASIA (Lemari Kerangka Manusia) yang diimplementasikan di kelas V MI Miftahul Falaah dinyatakan layak untuk digunakan sebagai media pembelajaran pada mata pelajaran tematik pembelajaran IPA materi rangka tubuh manusia.



## ABSTRACT

AFIFFATUS SHOLIKHA. Advisor Dr. Fartika Ifriqia, M.Pd and Ratna Wahyu Wulandari, M.Pd, Development of LEMKASIA Media (Human Skeleton Cabinet) on Human Body Skeletal Materials to Increase Interest in Learning Science in Class V MI Miftahul Falaah Manisrenggo Kediri City. Thesis, Madrasah Ibtidaiyah Teacher Education Study Program, Tarbiyah Faculty, State Islamic Institute (IAIN) Kediri, 2022.

Keywords: LEMKASIA Media, Natural Science Learning for Body Skeletal Materials, Students' Interest in Learning.

In the human body skeleton material explaining the parts of this skeleton is considered difficult so that students' interest in learning is very low. Therefore, the researchers developed an appropriate LEMKASIA (Human Skeleton Cabinet) media for 5th grade science subjects, besides that it aims to increase students' interest in learning, attract attention, and make it easier for students to understand the material of the human body skeleton.

The research method used in this study is a research and development (R&D) method by conducting a small-scale trial at SD Plus Sunan Ampel Rejomulyo, Kediri City, totaling 5 students, and a large-scale trial at MI Miftahul Falaah Manisrenggo, Kediri City, totaling 30 students. The development model used is ADDIE (Analysis, Design, Development, Implementation, and Evaluation). The research design used is the distribution of interest in learning questionnaires conducted before knowing the LEMKASIA media and after knowing the LEMKASIA media. The results of the questionnaire respondents of different learning interests were carried out to measure differences in the effectiveness of using LEMKASIA media.

The results showed that the developed media got the final results from 2 media experts by getting an average score of 4.6 very decent categories. Furthermore, the assessment was also carried out by 2 different material experts with media with an average score of 4.4 in the very feasible category. With a very decent response, the LEMKASIA learning media is feasible to be used and tested for class V MI students. Based on the results of small group trials on fifth grade students of SD Plus Sunan Ampel Rejomulyo, the response to interest in learning before knowing LEMKASIA media was 31.20% and the response to learning interest after knowing LEMKASIA media was 80.53%. Meanwhile, in a large group trial conducted on fifth grade students of MI Miftahul Falaah Manisrenggo, the response to interest in learning before learning about LEMKASIA media was 37.15% and the response to interest in learning after learning about LEMKASIA media was 88.57%. With the assessment of student responses to the developed learning media getting an average score of 88.57% in the very practical category, the LEMKASIA media (Human Framework Cabinet) which is implemented in class V MI Miftahul Falaah is declared feasible to be used as learning media on thematic subjects. science learning material for the human body skeleton.

## HALAMAN PERSEMBAHAN

Puji syukur kehadiran Allah SWT yang senantiasa memberikan petunjuk dan kemudahan kepada penulis sehingga mampu menyelesaikan skripsi ini dengan sebaik-baiknya. Karya sederhana ini penulis persembahkan untuk:

1. Ayahku H. Syamsul Arifin, yang sudah bekerja keras membanting tulang untuk membiayai kuliah dan mondokku sampai aku bisa menyelesaikannya dengan baik.
2. Umiku Hj. Tatik Triyaningsih, yang selalu mendo'akan, memberi semangat, menasehatiku agar tidak putus asa untuk melakukan yang terbaik.
3. Adikku Nurma Yunita, yang selalu membuat kakaknya tersenyum sehingga semua lelah dan penat terasa ringan.
4. Pembimbing 1 Bu Dr. Fartika Ifriqia, M. Pd dan pembimbing 2 Bu Ratna Wahyu Wulandari, M. Pd yang telah membimbing dan mengarahkan saya selama ini dengan tulus ikhlas sampai saya bisa menyelesaikan semua proses ini dengan baik. Semoga Allah SWT membalas jasa-jasamu. Aamiin.
5. Untuk Kepala Madrasah MI Miftahul Falaah Manisrenggo Kota Kediri, Bu Ari Purwati, S. E., M. Pd., terimakasih telah memberi kesempatan untuk melakukan penelitian di madrasah dalam menyelesaikan skripsi saya.
6. Untuk validator media dan materi pembelajaran, Bapak M. Luqman Hakim, M. Pd, dr. Siti Rohmah, Ibu Aziza Anggi Maiyanti, S. Si., M. Pd., Ibu Lafi Nailil Fauziyah, S. Pd., terimakasih telah membantu dan mengarahkan proses penyelesaian skripsi ini dengan tulus ikhlas, untuk memberi kritik dan saran agar media dan materi yang dibuat menjadi lebih sempurna.

7. Untuk Mas Rizki Kurniawan, terimakasih sudah memberikan semangat dan dukungan, untuk melalui semua proses penyelesaian skripsi ini.
8. Para sahabat dan semua pihak yang telah banyak memberikan bantuan dan arahan dalam penyusunan skripsi dari awal hingga akhir.

Skripsi ini memang jauh dari sempurna. Oleh karena itu kritik dan saran sangat diharapkan untuk memperbaiki skripsi ini menjadi lebih baik. Akhirnya penulis berharap semoga tulisan ini bermanfaat dan menjadi khazanah pengembangan ilmu pengetahuan, khususnya dalam bidang pendidikan.

## KATA PENGANTAR

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

*Alhamdulillah* penulis panjatkan kehadiran Allah SWT atas rahmat dan karunia yang dilimpahkan-Nya, sehingga skripsi ini dapat terselesaikan dengan baik. Skripsi ini mengupas tentang pengembangan media pembelajaran aplikatif untuk meningkatkan minat belajar siswa pada materi rangka tubuh manusia.

Penulis menyampaikan terima kasih yang sedalam-dalamnya kepada berbagai pihak yang telah membantu penulis dalam menyelesaikan skripsi ini.

Ucapan terima kasih penulis sampaikan terutama kepada yang terhormat:

1. Dr. Wahidul Anam, M. Ag, selaku Rektor IAIN Kediri
2. Dr. H. Ali Anwar, M.Ag, selaku Dekan Fakultas Tarbiyah IAIN Kediri
3. Dr. Fartika Ifriqia, M. Pd, selaku Ketua Program Studi Pendidikan Guru Madrasah Ibtidaiyah IAIN Kediri dan dosen pembimbing I serta bu Ratna Wahyu Wulandari, M. Pd, selaku dosen pembimbing II yang telah memberikan bimbingan, arahan dan motivasi dalam menyelesaikan skripsi.
4. H. Syamsul Arifin dan Hj. Tatik Triyaningsih selaku orang tua yang telah memberikan doa dan dukungan kepada penulis untuk menyelesaikan studi.
5. Bapak M. Luqman Hakim, M. Pd, dr. Siti Rohmah, Ibu Aziza Anggi Maiyanti, S. Si., M. Pd., Ibu Lafi Nailil Fauziyah, S. Pd., yang telah bersedia menjadi validator dan praktisi lapangan dalam penelitian ini.
6. Keluarga besar MI Miftahul Falaah Manisrenggo Kota Kediri yang telah memberikan kesempatan, waktu, dan tempat untuk melakukan uji coba media pembelajaran yang dikembangkan dalam penelitian ini.

7. Teman-teman prodi PGMI angkatan tahun 2018, teman-teman PP. Al-Fath Rejomulyo Kota Kediri dan berbagai pihak yang tidak dapat penulis sebut satu persatu, yang telah memberikan bantuan, motivasi, dan dukungan sehingga penulis dapat menyelesaikan skripsi ini.

Penulis hanya mampu mendoakan, semoga amal kebaikan dari berbagai pihak tersebut mendapat pahala yang berlipat ganda dari Allah SWT. dan semoga karya tulis ini bermanfaat bagi penulis khususnya, dan pembaca pada umumnya. Aamiin.

Kediri, 14 Maret 2022

Penulis

## DAFTAR ISI

COVER .....	i
HALAMAN JUDUL.....	ii
HALAMAN PERSETUJUAN.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
HALAMAN PENGESAHAN.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
LEMBAR PERSETUJUAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH ...	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
HALAMAN MOTTO .....	vi
HALAMAN PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN .....	vii
ABSTRAK .....	viii
ABSTRACT .....	ixx
HALAMAN PERSEMBAHAN.....	x
KATA PENGANTAR .....	xiii
DAFTAR ISI.....	xiv
DAFTAR TABEL.....	xvii
DAFTAR GAMBAR .....	xviii
DAFTAR LAMPIRAN .....	xix
BAB I PENDAHULUAN.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
A. Latar Belakang Masalah .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
B. Rumusan Masalah.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
C. Tujuan Penelitian dan Pengembangan.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
D. Manfaat Penelitian.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
E. Spesifikasi Produk yang Diharapkan .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
F. Pentingnya Penelitian dan Pengembangan.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
G. Asumsi dan Keterbatasan Penelitian dan Pengembangan ..	<b>Error! Bookmark not defined.</b>

H. Penelitian Terdahulu.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1. Penelitian Tentang Media Pembelajaran ....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2. Penelitian Tentang Media LEMKASIA (Lemari Kerangka Manusia)	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3. Penelitian Tentang Minat Belajar .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
H. Definisi Istilah atau Definisi Operasional .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>BAB II KAJIAN PUSTAKA .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
A. Media Pembelajaran .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
B. Media LEMKASIA (Lemari Kerangka Manusia) .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
C. Minat Belajar Peserta didik.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>BAB III METODE PENELITIAN dan PENGEMBANGAN ....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
A. Model Penelitian dan Pengembangan.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
B. Prosedur Penelitian dan Pengembangan .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
C. Uji Coba Produk Media .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1. Desain Uji Coba.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2. SubjekCoba.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3. Jenis Data.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4. Instrumen Pengumpulan Data.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5. Teknik Analisis Data .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
<b>BAB IV HASIL PENELITIAN .....</b>	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
A. Penyajian Data Uji Coba .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1. Tahap Analisis .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2. Tahap Desain .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3. Penyusunan Instrumen Penelitian .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
B. Analisis Data.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>

1. Hasil Uji Coba Ahli Media .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2. Hasil Uji Coba Ahli Materi.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
3. Hasil Uji Coba Skala Kecil .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
4. Hasil Uji Coba Skala Besar .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
5. Hasil Akhir.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
C. Revisi Produk.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
1. Revisi Berdasarkan Ahli Media.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
2. Revisi Berdasarkan Ahli Materi .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
BAB V PENUTUP.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
A. Kajian Produk yang Telah Direvisi .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
B. Saran Pemanfaatan, Diseminasi dan Pengembangan Produk Lebih Lanjut .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
DAFTAR PUSTAKA .....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>
LAMPIRAN-LAMPIRAN.....	<b>Error! Bookmark not defined.</b>



## DAFTAR TABEL

- Tabel 2.1 Kisi- Kisi Angket Minat Belajar .....**Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.1 Analisis Materi IPA pada Tematik Kelas V Tema I ... **Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.2 Hasil Validasi Ahli Media.....**Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.3 Hasil Validasi Ahli Materi .....**Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.4 Hasil Skor Sebelum Menggunakan Media..... **Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.5 Hasil Skor Sesudah Menggunakan Media ..... **Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.6 Hasil Skor Sebelum Menggunakan Media..... **Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.7 Hasil Skor Sesudah Menggunakan Media ..... **Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.8 Perbandingan Saat Uji Coba Skala Kecil..... **Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.9 Perbandingan Saat Uji Coba Skala Besar ..... **Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4. 10 Nilai Hasil Belajar Siswa Setelah Menggunakan Media ..... **Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.11 Hasil Revisi Ahli Media.....**Error! Bookmark not defined.**
- Tabel 4.12 Hasil Revisi Ahli Materi .....**Error! Bookmark not defined.**

## DAFTAR GAMBAR

- Gambar 3.1 Tahapan Model ADDIE .....**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 3.2 Bagan Pengembangan Produk.....**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 3.3 Diagram Tahap-Tahap Uji Coba Media LEMKASIA ..... **Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4.1 Analisis Materi Buku Tema 1 Organ Gerak Hewan dan Manusia  
.....**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4.2 Desain Awal Media Pembelajaran .....**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4.3 Desain Akhir Media Pembelajaran ....**Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4.4 Daftar Isi Buku Petunjuk Penggunaan Guru .... **Error! Bookmark not defined.**
- Gambar 4.5 Daftar Isi Buku Petunjuk Penggunaan Siswa... **Error! Bookmark not defined.**

Gambar 4. 6 Diagram Hasil Skor Ahli Media dan Ahli Materi.. **Error! Bookmark not defined.**

Gambar 4. 7 Diagram Hasil Skor Uji Coba Skala Kecil dan Besar ..... **Error! Bookmark not defined.**

## DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Hasil Data Uji Coba Skala Kecil ..... **Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 2. Hasil Data Uji Coba Skala Besar ..... **Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 3. Dokumentasi ..... **Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 4. Validasi Ahli Media ..... **Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 5. Hasil Validasi Ahli Materi ..... **Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 6. Hasil Validasi Ahli Psikologi (Angket Minat Belajar)..... **Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 7. Surat Izin Penelitian.....**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 8. Surat Keterangan Tempat Penelitian ..**Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 9. Nota Konsultasi Bimbingan (Pembimbing 1) . **Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 10. Nota Konsultasi Bimbingan (Pembimbing 2) **Error! Bookmark not defined.**

Lampiran 11. Daftar Riwayat Hidup.....**Error! Bookmark not defined.**

