

084/S/PGSD/7A/JULI/2020

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)  
BERBASIS *HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS)* PADA  
PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

**SKRIPSI**

Diajukan Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pendidikan Program Studi Guru  
Sekolah Dasar



Oleh  
Abdul Hakim Aziz  
NIM. 1608228

**PROGRAM STUDI PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR  
DEPARTEMEN PEDAGOGIK  
FAKULTAS ILMU PENDIDIKAN  
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA  
2020**

Abdul Hakim Aziz, 2020

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS *HIGHER ORDER THINKING***

***SKILL (HOTS)* PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

Universitas Pendidikan Indonesia | [repository.upiedu](http://repository.upiedu) | [perpustakaan.upi.edu](http://perpustakaan.upi.edu)

# **PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS *HIGHER ORDER THINKING SKILL* (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

Oleh  
Abdul Hakim Aziz

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh gelar  
Sarjana Pendidikan pada Fakultas Ilmu Pendidikan

© Abdul Hakim Aziz 2020  
Universitas Pendidikan Indonesia  
Agustus 2020

Hak Cipta dilindungi undang-undang.  
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,  
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa ijin dari penulis.

Abdul Hakim Aziz, 2020

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING  
SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upiedu | perpustakaan.upi.edu

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)  
BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) PADA  
PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

disetujui dan disahkan oleh :

**Pembimbing I**



**Drs. Nana Djumhana, M.Pd**

**NIP. 195905081984031003**

**Pembimbing II**



**Asep Saefudin, M.Pd**

**NIP. 198610232015041003**

Mengetahui,

**Ketua Program Studi**

**Pendidikan Guru Sekolah Dasar**



**Dwi Hervyanto, M.Pd**  
**NIP. 197708272008121001**

Abdul Hakim Aziz, 2020

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING  
SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upiedu | perpustakaan.upi.edu

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)  
BERBASIS *HIGHER ORDER THINKING SKILL* (HOTS) PADA  
PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

Oleh

Abdul Hakim Aziz

**ABSTRAK**

Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) merupakan salah satu bahan ajar yang penting dalam pembelajaran. LKPD akan mempermudah pendidik dalam memfasilitasi peserta didik dalam membangun dan mengembangkan konsep serta sikap dan keterampilan. Namun selama ini pendidik hanya menggunakan LKPD yang ada pada buku tema tanpa adanya pengembangan. Idealnya pendidik melakukan analisis LKPD dalam rangka pengembangan sehingga LKPD benar-benar sesuai dengan kebutuhan peserta didik. Penelitian pengembangan ini bertujuan untuk menghasilkan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis *Higher Order Thinking Skill* (HOTS) Pada Pembelajaran Tematik di Kelas V Sekolah Dasar. Penelitian ini menggunakan metode *Design and Development* (DnD) dengan model pengembangan 4D (*Four D Model*) dari Thiagarajan, Dorothy S. Semmel, dan Melvyn I. Semmel yang memiliki empat tahapan, yaitu Pendefinisian (*Define*), Perencanaan (*Design*), Pengembangan (*Develop*), dan Penyebaran (*Disseminate*). Namun penelitian ini hanya sampai tahap Pengembangan (*Develop*) karena situasi dan kondisi yang tidak memungkinkan untuk dilakukan tahap Penyebaran (*Disseminate*). Validasi dilakukan oleh dua ahli, yaitu ahli materi dan ahli media atau desain. Hasil validasi materi memperoleh skor penilaian 74 pada kategori layak dengan nilai persentase 77,89%. Sedangkan validasi media memperoleh skor 91 pada kategori layak dengan nilai persentase 79,13% sehingga LKPD dinyatakan layak dan siap digunakan sebagai bahan ajar.

**Kata Kunci:** Lembar Kerja Peserta Didik, *Higher Order Thinking Skill*, Pembelajaran Tematik, *Design and Development*, Model 4D (*Four D Model*).

Abdul Hakim Aziz, 2020

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upiedu | perpustakaan.upi.edu

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)  
BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) PADA  
PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

Oleh

Abdul Hakim Aziz

**ABSTRACT**

*Student Worksheet is one of the important teaching materials in learning. Student Worksheet will make it easier for educators in building and developing concentrations as well as attitude and skills. However, so far. Educator have only used the Student Worksheet in the theme book without any development. This development research aims to produce Student Worksheet based on Higher Order Thinking Skill (HOTS) on thematic learning in grade V elementary school. This study uses the Design and Development method with the 4D development model from Thiagarajan, Dorothy S. Semmel, and Melvyn Semmel which has four stage including Define, Design, Develop, and Disseminate. However this research only at the development stage because of the situation and condition that made it impossible to carry out the disseminate stage. Validation carried out by two expert consisting of material expert and media expert. The results of material validation obtained on assessment score of 74 in feasible category with a percentage value of 77,89%. While the media validation obtained a score of 91 in the feasible category with a percentage value of 79,13%. So that Student Worksheet is declare feasible and ready to be used as teacing material.*

**Keyword:** Student Worksheet, Higher Order Thinking Skill, Thematic Learning, Design and Development, 4D Model (Four D Model).

Abdul Hakim Aziz, 2020

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upieder | perpustakaan.upi.edu

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PENGESAHAN.....</b>	<b>i</b>
<b>PERNYATAAN KEASLIAN .....</b>	<b>ii</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>iii</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>vi</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
1.1 Latar Belakang Penelitian .....	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian .....	5
1.3 Tujuan Penelitian .....	6
1.4 Manfaat Penelitian .....	6
1.5 Struktur Organisasi Skripsi .....	6
<b>BAB II KAJIAN TEORI .....</b>	<b>9</b>
2.1 Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD).....	9
2.1.1 Pengertian LKPD .....	9
2.1.2 Unsur-unsur LKPD .....	9
2.1.3 Syarat-syarat LKPD.....	10
2.1.4 Langkah-langkah menyusun LKPD .....	11
2.2 Higher Order Thinking Skill (HOTS).....	12
2.2.1 Pengertian HOTS .....	12
2.2.2 Aspek-aspek HOTS.....	13
2.2.3 Indikator HOTS .....	14
2.2.4 HOTS Berdasarkan Bloom.....	15
2.3 Pembelajaran Tematik.....	17
2.3.1 Pengertian Pembelajaran Tematik.....	17

Abdul Hakim Aziz, 2020

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

2.3.2 Prinsip-prinsip Pembelajaran Tematik .....	18
2.3.3 Karakteristik Pembelajaran Tematik .....	19
2.3.4 Tahap Pembelajaran Tematik .....	21
2.4 Teori Relevan .....	23
2.5 Kerangka Berpikir .....	24
2.6 Definisi Operasional .....	25
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>26</b>
3.1 Desain Penelitian .....	26
3.2 Waktu Peneltian.....	26
3.3 Partisipan Penelitian .....	27
3.4 Prosedur Penelitian .....	27
3.4.1 Pendefinisian (Define).....	27
3.4.2 Perancangan (Design).....	28
3.4.3 Pengembangann (Develop).....	28
3.4.4 Penyebaran (Disseminate) .....	29
3.5 Teknik Pengumpulan Data.....	30
3.5.1 Wawancara .....	30
3.5.2 Studi Dokumentasi .....	30
3.5.3 Validasi Ahli.....	30
3.6 Instrumen Penelitian .....	30
3.6.1 Pedoman Wawancara .....	30
3.6.2 Lembar Validasi.....	30
3.7 Teknik Analisis Data .....	32
3.7.1 Analisis Kualitatif .....	32
3.7.2 Analisis Kuantitatif .....	33
<b>BAB IV TEMUAN DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>35</b>
4.1 Temuan.....	35
4.1.1 Define .....	35
4.1.2 Design.....	41
4.1.3 Develop.....	47
4.2 Pembahasan .....	48

Abdul Hakim Aziz, 2020

*PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR*

4.2.1	LKPD di Kelas V Sekolah Dasar .....	49
4.2.2	Desain LKPD Berbasis HOTS untuk Kelas V Sekolah Dasar.	50
4.2.3	Pendapat Ahli Terhadap LKPD Berbasis HOTS untuk Kelas V Sekolah Dasar.....	51
<b>BAB V</b>	<b>SIMPULAN DAN REKOMENDASI .....</b>	<b>54</b>
5.1	Simpulan .....	54
5.2	Rekomendasi .....	55
<b>DAFTAR PUSTAKA.....</b>	<b>56</b>	
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>59</b>	

Abdul Hakim Aziz, 2020

*PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING  
SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upiedu | perpustakaan.upi.edu

## **DAFTAR TABEL**

Tabel 2.1 .....	16
Tabel 2.2 .....	16
Tabel 3.1 .....	31
Tabel 3.2 .....	31
Tabel 3.3 .....	33
Tabel 3.4 .....	34
Tabel 3.5 .....	34
Tabel 3.6 .....	34
Tabel 4.1 .....	36
Tabel 4.2 .....	38

Abdul Hakim Aziz, 2020

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upiedu | perpustakaan.upi.edu

## **DAFTAR GAMBAR**

Gambar 2.1 .....	24
Gambar 4.1 .....	41
Gambar 4.2 .....	42
Gambar 4.3 .....	42
Gambar 4.4 .....	43
Gambar 4.5 .....	43
Gambar 4.6 .....	44
Gambar 4.7 .....	44
Gambar 4.8 .....	45
Gambar 4.9 .....	45
Gambar 4.10 .....	46
Gambar 4.11 .....	46
Gambar 4.12 .....	47

Abdul Hakim Aziz, 2020

*PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR*

## **DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 .....	58
Lampiran 2 .....	59
Lampiran 3 .....	63
Lampiran 4 .....	67
Lampiran 5 .....	71
Lampiran 6 .....	78

## Daftar Pustaka

- Anderson, L. W. dan Krathwohl, D.R. (2001). *A Taxonomy for Learning, Teaching, and Assessing: A Revision of Bloom's Taxonomy of Educational Objectives. A Bridged Edition.* New York: Addison Wesley Longman, Inc.
- Arsyad, A. (2011). Media Pembelajaran. Jakarta: PT Raja Grafindo Persada.
- Aryana, I. B. P. (2018). *Pembelajaran Untuk Meningkatkan Kompetensi 4C (Communication, Collaboration, Critical Thinking Dancreative Thinking) Untukmenyongsong Era Abad 21.* Universitas Pendidikan Ganesha.
- Asma, N. (2018). *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (Lkpd) Berbasis Higher Order Thinking Skill (Hots) Pada Pembelajaran Matematika Kelas V Sd Negeri 2 Rawa Laut Bandar Lampung.* Skripsi. Fakultas Keguruan Dan Ilmu Pendidikan. Universitas Lampung.
- Eggen, P. (2012). *Strategi dan Model Pembelajaran.* Jakarta: PT. Indeks.
- Fadhilah, F. N. (2011). *Analisis Soal Ujian Akhir Semester (UAS) Mata Pelajaran Matematika Menggunakan Taksonomi Bloom.* Skripsi. Surabaya: Perpus IAIN Sunan Ampel.
- Hamdu, G. (2019). Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis Hots Berdasarkan Taksonomi Bloom Di Sekolah Dasar. *PEDADIDAKTIKA: Jurnal Ilmiah Pendidikan Guru Sekolah Dasar*, V(3), 45–58.
- Karsono. (2017). Pengaruh Penggunaan LKS Berbasis HOTS Terhadap Motivasi Dan Hasil Belajar IPA Siswa SMP. *Jurnal Pendidikan Matematika dan Sains.* V(1), 50-57. doi: 10.21831/jpms.v5i1.13540
- Kemendikbud. (2016). *Panduan Pembelajaran Matematika dan Pendidikan Jasmani, Olahraga, dan Kesehatan (PJOK).* Jakarta. Kemendikbud.
- Lestari, dkk. (2015). Pengembangan Modul Berbasis Riset Pada Matakuliah Bioteknologi. *Jurnal Pendidikan Sains,* III(3), 118-129. doi: <http://journal.um.ac.id/index.php/jps/>
- Lewy, dkk. (2009). Pengembangan Soal Untuk Mengukur Kemampuan Berpikir Tingkat Tinggi Pokok Bahasan Barisan dan Deret Bilangan Di Kelas IX Akselerasi SMP Xaverius Maria Palembang. *Jurnal Pendidikan Matematika.* III(2).
- Nadhiroh, N. (2018). *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Higher Order Thinking Skills (HOTS) Pada Materi Termodinamika.* Skripsi. Universitas Islam Negeri Raden Intan Lampung.
- Prastowo, A. (2012a). *Panduan Kreatif Membuat Bahan Ajar Inovatif.* Yogyakarta: Diva Press.
- Prastowo. (2014b). *Pengebagian Bahan Ajar Tematik Tinjauan Teoritis Dan Praktik.* Jakarta :Kencana.
- Pratiwi, M. C. (2017). *Pengembangan Media Pembelajaran Augmented Reality Pocket Book (Arpoon) Pada Materi Bangun Ruang Sisi Datar.* Skripsi. Universitas Pendidikan Indonesia.
- Purnama, A. E. (2019). *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik Berbasis Predict- Observe-Explain Materi Kalor Untuk Meningkatkan Keterampilan Proses Sains.* (Skripsi). Universitas Pendidikan Indonesia, Bandung.
- Rusdi. (2018). *Penelitian Desain dan Pengembangan Kependidikan (Konsep, Prosedur dan Sintesis Pengetahuan Baru).* Depok: PT. Rajagrafindo Persada.

Abdul Hakim Aziz, 2020

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

- Rusman. (2011). *Model-model Pembelajaran: Mengembangkan Profesionalisme Guru*. Rajawali Pers.
- Sari, dkk. (2016). Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Karakter Pada Mata Pelajaran Kimia SMA. *Edu-Sains*. V(2), 8-17.
- Suarjani, N. W. (2019). Student Centre Learning (SCL) Dalam Pembelajaran Di Sekolah Dasar. *ADI WIDYA: Jurnal Pendidikan Dasar*. IV(1), 40-46. doi: 10.1017/CBO9781107415324.004
- Sucipto. (2017). Pengembangan Keterampilan Berpikir Tingkat Tinggi dengan Menggunakan Strategi Metakognitif Model Pembelajaran Problem Based Learning. *Jurnal Pendidikan*. II(1) doi: <https://journal.unesa.ac.id/index.php/jp/article/view/915/731>
- Sugiyono. (2014). *Metodologi Penelitian Pendidikan*. Bandung. Alfabeta.
- Sujana, dkk. (2014). *Penilaian Hasil Proses Belajar Mengajar*. Bandung: PT. Remaja Rosdakarya.
- Syaifuddin. (2017). *Pengembangan Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) Berbasis Kontekstual Untuk Meningkatkan Kemampuan Pemecahan Masalah Dan Self- Efficacy Matematis*. Tesis. Program Studi Magister Pendidikan Matematika. Universitas Lampung
- Trianto. (2010). *Mendesain Model Pembelajaran Inovative-Progresif*. Jakarta:Kencana
- Undang-Undang Nomor 20. (2003). *Sistem Pendidikan Nasional*. Jakarta: Depdiknas.
- Whedaswary, I. D. (2011). *Daoed Joesoef: Pendidikan Kunci Kemajuan Bangsa*. [Online]. Diakses dari <https://edukasi.kompas.com/read/2011/10/23/15253241/Daoed.Joesoef.Pendidikan.Kunci.Kemajuan.Bangsa>
- Yudhi, P. (2017). Analisis Kebutuhan Pengembangan Lembar Kerja Siswa Berbasis *Realistic Mathematics Education* (RME) Pada Materi FPB Dan KPK Untuk Siswa Kelas IV Sekolah Dasar. *Menara Ilmu*. XI(74), 144-149.
- Yusuf, dkk. (2016). Discovery Learning pada Materi Irisan Dua Lingkaran. *Jurnal Elemen*, 22

## **DAFTAR LAMPIRAN**

**Abdul Hakim Aziz, 2020**

**PENGEMBANGAN LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) BERBASIS HIGHER ORDER THINKING SKILL (HOTS) PADA PEMBELAJARAN TEMATIK DI KELAS V SEKOLAH DASAR**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upiedu | perpustakaan.upi.edu

## **DAFTAR LAMPIRAN**