

**PENGEMBANGAN BAHAN AJAR LKPD PADA MATERI STATISTIKA
BERBASIS MASALAH *OPEN ENDED* UNTUK KEMAMPUAN
BERFIKIR KREATIF MATEMATIS SISWA KELAS VIII
SMP NEGERI 5 JEMBER**

SKRIPSI

Oleh

Shafira Luthfiana Yasmin

NIM 1510251034



**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA**

2019

**PENGEMBANGAN BAHAN AJAR LKPD PADA MATERI STATISTIKA
BERBASIS MASALAH *OPEN ENDED* UNTUK KEMAMPUAN
BERFIKIR KREATIF MATEMATIS SISWA KELAS VIII
SMP NEGERI 5 JEMBER**

SKRIPSI

Diajukan kepada Universitas Muhammadiyah Jember
Untuk memenuhi salah satu persyaratan dalam
Menyelesaikan Program Sarjana Pendidikan Matematika

Oleh

Shafira Luthfiana Yasmin

NIM 1510251034

**UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH JEMBER
FAKULTAS KEGURUAN DAN ILMU PENDIDIKAN
PROGRAM STUDI PENDIDIKAN MATEMATIKA**

2019



MOTTO

“Jangan menyerah, meski tubuhmu merasa lelah,
hingga Tuhan berkata kembali-Lah”

“Nasib kita ada dalam diri kita. Kita hanya harus cukup berani untuk
menghadapinya”

(Walt Disney)

HALAMAN PERSETUJUAN

Skripsi oleh Shafira Luthfiana Yasmin ini telah diperiksa dan disetujui untuk diuji oleh Tim Penguji

Jember, 17 Juli 2019

Pembimbing I



Hana Puspita Eka Firdaus, S.Pd, M.Pd.

NPK. 15 03 636

Pembimbing II



Nurul Imamah AH, M.Si

NPK:15 03 673

HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi oleh Shafira Luthfiana Yasmin ini telah Dipertahankan di depan Dewan Penguji pada tanggal 24 Juli 2019,

Dewan Penguji



Christine Wulandari S.N., M.Pd

Ketua

NPK. 08 04 484



Hana Puspita Eka Firdaus, S.Pd, M.Pd.

Anggota

NPK. 15 03 636



Nurul Imamah AH, M.Si

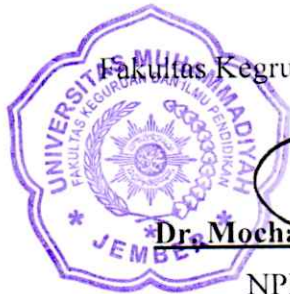
Anggota

NPK. 15 03 673

Mengetahui,

Dekan

Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan



Dr. Mochamad Hatip, M.Pd.

NPK. 87 02 165

PRAKATA

Alhamdulillah puji syukur kepada Allah SWT, berkat rahmat-Nya, penulis dapat menyelesaikan skripsi ini. Segala hal telah diupayakan semoga bermanfaat baik bagi penulis maupun bagi pembaca.

Skripsi ini berjudul “**Pengembangan Bahan Ajar LKPD pada Materi n Statistika Berbasih Masalah *Open Ended* untuk Kemampuan Befikir Kreatif Matematis Siswa Kelas VIII SMP Negeri 5 Jember**”. Skripsi ini memuat VI bab. Bab I berisi pendahuluan, Bab II berisi kajian pustaka dan rancangan model, Bab III berisi metode penelitian pengembangan, Bab IV berisi hasil penelitian, Bab V berisi pembahasan, dan Bab VI berisi penutup.

Atas kekurangan yang terjadi pada penulisan skripsi ini, penulis menerima kritik dan saran dalam rangka penyempurnaan skripsi ini. Semoga bisa menjadi bahan koreksi bersama untuk perbaikan selanjutnya.

Jember, Juli 2019

Penulis

UNGKAPAN TERIMAKASIH

Penulis mengungkapkan syukur ke Hadirat Allah SWT atas terselesaikannya skripsi ini. Demikian juga penulis mengucapkan terimakasih yang sebesar – besarnya, atas segala upaya, bimbingan, dan arahan dari semua pihak. Penulis mengucapkan terimakasih kepada pihak – pihak yang telah membantu dalam penulisan skripsi ini.

1. Dr. Ir. Muhammad Hazmi, DESS, selaku Rektor Universitas Muhammadiyah Jember.
2. Dr. Mochamad Hatip, M.Pd., selaku Dekan Fakultas Keguruan dan Ilmu Pendidikan Universitas Muhammadiyah Jember.
3. Nurul Imamah AH., M.Si., selaku ketua Program Studi Pendidikan Matematika Universitas Muhammadiyah Jember.
4. Hana Puspita Eka Firdaus, S.Pd, M.Pd. dan Nurul Imamah AH., M.Si., selaku dosen pembimbing I dan II yang telah memberikan arahan dan masukan dalam penyelesaian skripsi ini.
5. Yoga Dwi Windy K., M.Sc., selaku dosen pembimbing akademik memberi semangat dan motivasi selama menjadi mahasiswa FKIP Matematika Universitas Muhammadiyah Jember.
6. Semua dosen Program Studi Pendidikan Matematika FKIP Universitas Muhammadiyah Jember.
7. Staf pengajaran FKIP Universitas Muhammadiyah Jember.
8. Suratmi, S.Pd. dan Djarot Martono H., S.Pd., selaku Kepala SMP Negeri 5 Jember dan guru matematika kelas VIII SMP Negeri 5 Jember.