

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL DEPAN.....	i
HALAMAN JUDUL	ii
LEMBAR PERSETUJUAN	iii
LEMBAR PENGESAHAN	iv
PERNYATAAN KEASLIAN TULISAN	v
PERNYATAAN KESEDIAAN PUBLIKASI KARYA ILMIAH.....	vi
MOTTO	vii
HALAMAN PERSEMBAHAN	viii
KATA PENGANTAR.....	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL	xiii
DAFTAR GAMBAR.....	xiv
DAFTAR LAMPIRAN	xv
ABSTRAK	xvi
ABSTRACT	xvii
الملخص.....	xviii
BAB I PENDAHULUAN.....	1
A. Konteks Penelitian.....	1
B. Fokus Penelitian	8
C. Tujuan Penelitian.....	9
D. Kegunaan Penelitian.....	9
E. Penegasan Istilah	11
F. Sistematika Pembahasan	15
BAB II KAJIAN PUSTAKA	17
A. Kajian Teori.....	17
B. Penelitian Terdahulu	32
C. Kerangka Berpikir	39
BAB III METODE PENELITIAN	41
A. Pendekatan dan Jenis Penelitian.....	41

B.	Kehadiran Peneliti	42
C.	Waktu dan Tempat Penelitian	43
D.	Data dan Sumber Data.....	43
E.	Teknik Pengumpulan Data	44
F.	Teknik Analisis Data.....	45
G.	Pengecekan Keabsahan Data.....	47
H.	Tahap-Tahap Penelitian.....	48
BAB IV HASIL PENELITIAN.....		51
A.	Paparan Data	51
B.	Temuan Penelitian.....	75
BAB V PEMBAHASAN		76
A.	Konsep Fisika Gerak dan Gaya pada Tari Lenggang Kencana.....	76
B.	Penerapan Tari Lenggang Kencana dalam Pembelajaran Fisika	81
BAB VI PENUTUP		84
A.	Kesimpulan.....	84
B.	Saran.....	84
DAFTAR RUJUKAN		85
LAMPIRAN-LAMPIRAN		88