

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
PERSETUJUAN PEMBIMBING SKRIPSI	ii
PENGESAHAN MUNAQOSYAH.....	iii
PERNYATAAN KEASLIAN SKRIPSI.....	iv
ABSTRAK	v
MOTTO	vi
PERSEMBAHAN.....	vii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI.....	xi
DAFTAR TABEL.....	xiii
DAFTAR GAMBAR	xiv
BAB I PENDAHULUAN	
A. Latar Belakang Masalah	1
B. Fokus Penelitian	5
C. Rumusan Masalah	5
D. Tujuan Penelitian.....	5
E. Manfaat Penelitian.....	5
F. Sistematika Penulisan	6
BAB II KAJIAN TEORI	
A. Teori yang Berkaitan dengan Judul	7
B. Penelitian Terdahulu.....	19
C. Kerangka Berfikir.....	21
BAB III METODOLOGI PENELITIAN	
A. Jenis dan Pendekatan	23
B. Subyek Penelitian	24
C. Sumber Data	24
D. Strategi Pencarian.....	24
E. Teknik Pengumpulan Data	25
F. Teknik Analisis Data	30
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	
A. Gambaran Obyek Penelitian	31
B. Deskripsi Data Penelitian	33
BAB V PENUTUP	
A. Kesimpulan.....	57
B. Saran.....	58

**DAFTAR PUSTAKA
LAMPIRAN-LAMPIRAN**



DAFTAR TABEL

Tabel 3.1 Kriteria Inklusi dan Eksklusi	25
Tabel 4.1 Hasil Temuan Artikel	31
Tabel 4.2 Pengelompokan Artikel Berdasarkan Jenis Keterampilan 4C.....	33
Tabel 4.3 Hasil Temuan Artikel dari Proses Inklusi dan Eksklusi Data	35
Tabel 4.4 Quality Control Artikel.....	40



DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1 Kerangka Berpikir	22
Gambar 3.1 Tampilan Awal GARUDA	27
Gambar 3.2 Tampilan Awal ScienceDirect	27
Gambar 3.3 Tampilan setelah Pencarian Sesuai Kata Kunci	28
Gambar 3.4 Tampilan Pencarian dengan Kata Kunci	28
Gambar 3.5 Tampilan setelah Proses Filter	29
Gambar 3.6 Tampilan Filter dalam ScienceDirect.....	29
Gambar 3.7 Tampilan Filter dalam ScienceDirect.....	30
Gambar 4.1 Diagram Prisma	32
Gambar 4.2 Hasil Pencarian 2 Database tentang Keterampilan 4C ..	39
Gambar 4.3 Perkembangan Penelitian Pembelajaran STEM dalam Meningkatkan Keterampilan 4C Jenjang SD/MI pada tahun 2019-2021	44
Gambar 4.4 Hasil Penelitian Pembelajaran STEM dalam Meningkatkan Keterampilan 4C dengan Jenis Topik Penelitian	45
Gambar 4.5 Perkembangan Pembelajaran STEM dilihat Berdasarkan Metode Penelitian.....	46
Gambar 4.6 Hasil Penelitian Implikasi dalam Penggunaan Pembelajaran STEM terhadap Peserta Didik.....	49