**DAFTAR ISI**

Halaman

LEMBAR PENGESAHAN i

KATA PENGANTAR ii

DAFTAR ISI iv

DAFTAR TABEL vi

DAFTAR GAMBAR vii

DAFTAR LAMPIRAN ix

ABSTRAK x

BAB I PENDAHULUAN 1

1.1 Latar Belakang Masalah 1

1.2 Rumusan Masalah 7

1.3 Identifikasi Masalah 7

1.4 Batasan Masalah 7

1.3 Tujuan Penelitian 8

1.4 Manfaat Penelitian 8

BAB II TINJAUAN PUSTAKA 10

2.1 Pengertian Pembelajaran 10

2.2 Matematika Sekolah Dasar 12

2.3 Materi Bangun Datar 14

2.4 Media Pembelajaran 15

2.5 Media Video 18

2.6 Media Powtoon 20

2.7 Minat Belajar 26

2.8 Karakteristik Siswa Sekolah Dasar 31

2.9 Penelitian Yang Relevan 33

2.10 Kerangka Berpikir 36

2.11 Hipotesis 38

BAB III METODE PENELITIAN 41

3.1 Langkah-Langkah Penelitian 41

3.2 Populasi dan Sampel 42

3.3 Pendekatan Penelitian 42

3.4 Prosedur Pengembangan 45

3.5 Uji Coba 47

3.6 Teknik dan Instrumen Pengumpulan Data 48

3.6 Teknik Analisis Data 52

BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN 54

4.1 Hasil Pengembangan Produk 54

4.2 Keterbatasan Penelitian 75

BAB V KESIMPULAN DAN SARAN 77

5.1 Kesimpulan 77

5.2 Saran 77

DAFTAR PUSTAKA 79

**DAFTAR TABEL**

Halaman

3.1 Skor Jawaban Ahli Media, Ahli Materi dan Responden Siswa 50

3.2 Kisi-Kisi Instrumen Ahli Media 50

3.3 Kisi-Kisi Instrumen Ahli Materi 51

3.4 Kisi-Kisi Instrumen Responden Siswa 51

3.5 Skala Kelayakan 53

4.1 Hasil Validasi Ahli Media 69

4.2 Hasil Validasi Ahli Materi 70

4.3 Persentase Jumlah Skor Perolehan Tiap Responden 72

4.4 Hasil Uji Coba 73

**DAFTAR GAMBAR**

Halaman

2.1 *Cover* Dalam Video Pembelajaran *Powtoon*  24

2.2 Tujuan Dalam Video Pembelajaran 24

2.3 Kompetensi Dasar Dalam Pembelajaran 25

2.4 Materi Dalam Video Pembelajaran 25

2.5 Contoh Soaal Dalam Video Pembelajaran 26

2.6 Bagan Kerangka Berpikir 38

3.1 Bagan Pendekatan Model ADDIE 43

4.1 *Cover* Media 58

4.2 *Cover* Dalam Video Pembelajaran 59

4.3 Pembuka awal pembelajaran 59

4.4 Pembuka Pembelajaran 60

4.5 Tujuan Pembelajaran 60

4.6 KD dalam Video Pembelajaran 61

4.7 Pengenalan bangundatar 61

4.8 Materi Bangun Datar Persegi 62

4.9 Contoh Bangun Datar Persegi 62

4.10 Keliling Persegi 63

4.11 Contoh Soal Keliling Persegi 63

4.12 Contoh soal 1 keliling persegi 64

4.13 Contoh soal 2 keliling persegi 64

4.14 Materi Persegi Panjang 65

4.15 Contoh Bangun Datar Persegi Panjang 65

4.16 Materi Keliling Persegi Panjang dan Rumus Keliling Persegi Panjang 66

4.17 Contoh Soal Keliling Persegi Panjang 66
4.18 Contoih Soal 1 Keliling Persegi Panjang 67

4.19 Contoih Soal 1 Keliling Persegi Panjang 67

4.20 Penutup 68

4.21 Hasil Validasi Ahli Media 69

4.22 Hasil Validasi aAhli Materi 71

4.23 Persentase Jumlah Skor Tiap Validator 72

4.24 Hasil Uji Coba 74

**DAFTAR LAMPIRAN**

Halaman

Lampiran 1 Instrumen Validasi Ahli Media 77

Lampiran 2 Instrumen Validasi Ahli Materi 79

Lampiran 3 Instrumen Responden Siswa 80

Lampiran 4 Dokumentasi