**DAFTAR ISI**

**HALAMAN PERSETUJUAN** i

**HALAMAN PENGESAHAN** ii

**PERNYATAAN** iii

**MOTO DAN PERSEMBAHAN** iv

**ABSTRAK** v

**KATA PENGANTAR** vi

**DAFTAR ISI** viii

**DAFTAR TABEL** x

**DAFTAR LAMPIRAN** xi

**BAB I PENDAHULUAN**

* 1. Latar Belakang Masalah 1
  2. Identifikasi masalah 4
  3. Batasan masalah 5
  4. Rumusan Masalah 5
  5. Tujuan Penelitian 5
  6. Manfaat Penelitian 5

**BAB II KAJIAN TEORETIK**

2.1Kajian Teori dan Hasil Penelitian yang Relevan 7

2.1.1 Kajian Teori 7

2.1.1.1 Persepsi Siswa 7

2.1.1.2 Media Tiga Dimensi 12

2.1.1.3 Bercerita Fantasi 18

2.1.2 Penelitian yang Relevan 29

2.2 Kerangka Berfikir 30

2.3 Hipotesis 31

**BAB III METODE PENELITIAN**

3.1 Tempat dan Waktu Penelitian 32

3.2 Desain Penelitian 32

3.3 Populasi dan Sampel 33

3.4 Teknik Pengambilan Sampel 34

3.5 Teknik Pengumpulan Data 34

3.6 Teknik Validasi Instrumen Penelitian 37

3.7 Teknik Analisis Data 39

3.8 Prosedur Penelitian 42

**BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN**

4.1 Deskripsi Data Hasil Penelitian 43

4.2 Pengujian Persyaratan Analisis 51

4.3 Pengujian Hipotesis 54

4.4 Pembahasan Hasil Analisis Data 56

**BAB V SIMPULAN, IMPLIKASI, DAN SARAN**

5.1 Simpulan 59

5.2 Implikasi 59

5.3 Saran 60

**DAFTAR RUJUKAN** 61

**LAMPIRAN** 64

**DAFTAR RIWAYAT HIDUP** 106

**DAFTAR TABEL**

Tabel 3.1 Populasi siswa kelas VII SMP Negeri 23 Muaro Jambi 33

Tabel 3.2 Kisi-kisi angket 35

Tabel 3.3 Penilaian siswa bercerita Fantasi 35

Tabel 3.4 Rubik penilaian kemampuan bercerita fantasi 36

Tabel 4.1 Nilai validitas angket persepsi siswa 45

Tabel 4.2 Data keseluruhan uji reliabilitas persepsi angket 46

Tabel 4.3 Instrument penilaian kemampuan bercerita 49

Tabel 4.4 Nilai kemampuan bercerita fantasi 50

Tabel 4.5 Rangkuman hasil uji normalitas 52

Tabel 4.6 Rangkuman uji linearitas 53

Tabel 4.7 Ringkasan hasil pengujian hipotesis 55

**DAFTAR LAMPIRAN**

Lampiran 1 Angket pernyataan kelas VII B kelas percobaan uji

instrument 65

Lampiran 2 Tabel pernyataan angket valid dan tidak valid

(kelas VII B kelas percobaan instrument) 69

Lampiran 3 Tabel pernyataan angket valid

(kelas VII B kelas percobaan instrument) 70

Lampiran 4 Tabel pernyataan angket ganjil dan genap 72

Lampiran 5 Angket pernyataan kelas VII A kelas penelitian 73

Lampiran 6 Tabel Nilai nagket kelas VII A 76

Lampiran 7 Teks cerita fantasi siswa kelas VII A 78

Lampiran 8 Tabel instrument penilaian I 81

Lampiran 9 Tabel rekapitulasi nilai siswa penilai I 82

Lampiran 10 Tabel instrument penilai II 84

Lampiran 11 Tabel rekapitulasi nilai siswa penilai II 85

Lampiran 12 Tabel nilai rata-rata siswa 87

Lampiran 13 Tabel uji normalitas 88

Lampiran 14 Tabel uji linearitas 89

Lampiran 15 Tabel koefisien X dan Y 90

Lampiran 16 Tabel product moment 92

Lampiran 17 Tabel t 93

Lampiran 18 tabel liliefos 94

Lampiran 19 Absen siswa kelas VII B (kelas percobaan instrument) 95

Lampiran 20 Absen kelas VII A 97

Lampiran 21 Dokumentasi 99

Lampiran 22 Surat Penelitian 102

Lampiran 23 Surat balasan 103

Lampiran 24 Surat keterangan validasi angket 104

Lampiran 25 Surat keterangan validasi angket 105