DAFTAR TABEL

| Tabel 2.1. | Kompetensi Literasi Sains dalam PISA | 41 |
|------------|--|-----|
| Tabel 2.2 | Level dan Indikator Soal PISA | 42 |
| Tabel 2.3. | Capaian Indeks PISA Indonesia Tahun 2000-2018 | 44 |
| Tabel 2.4 | Penelitian yang Relevan | 45 |
| Tabel 3.1. | Tingkatan Kompetensi berdasarkan literasi PISA gelombang mekanik | 62 |
| Tabel 3.2 | Kriteria Penafsiran Koefisien Validasi | 67 |
| Tabel 3.3 | Interpretasi Reliabilitas Instrumen Tes | 69 |
| Tabel 3.4 | Interpretasi Tingkat Kesukaran Instrumen | 70 |
| Tabel 3.5 | Klasifikasi Daya Pembeda | 72 |
| Tabel 3.6 | Kriteria Kualitas Butir Soal | 73 |
| Tabel 4.1. | Hasil Telaah Validitas Isi | 83 |
| Tabel 4.2. | Kategori Hasil Analisis Validitas Konstruk | |
| 84 | | |
| Tabel 4.3. | Hasil Analisis Efektivitas Uji Coba Kelompok Kecil | 91 |
| Tebel 4.4. | Hasil Analisis Efektivitas Uji Coba Kelompok Besar | |
| 98 | | |
| Tabel 4.5. | Data Tingkatan Literasi Sains Pisa Kelompok Kecil | 100 |
| Tabel 4.6 | Data Hasil Analisis Per Indikator | |
| Tabel 4.7 | Data Tingkatan Literasi Sains PISA Kelompok Besar | 102 |
| Tabel 4.8 | Data Hasil Analisis per Indikator | 102 |
| | | |

