

## DAFTAR GAMBAR

Gambar 2.1	Kriteria LKPD yang Baik.....	12
Gambar 2.2	Bagian-Bagian Penggaris .....	25
Gambar 2.3	Bagian-Bagian Jangka Sorong .....	26
Gambar 2.4	Bagian-Bagian Mikrometer Sekrup .....	27
Gambar 2.5	Neraca <i>Ohaus</i> 3 Lengan .....	28
Gambar 2.6	<i>Stopwatch</i> Analog .....	28
Gambar 2.7	Termometer Air Raksa .....	26
Gambar 3.1	Tahap Pengembangan Metode ADDIE .....	39
Gambar 4.1	Tampilan Sampul Lembar Kerja Peserta Didik .....	50
Gambar 4.2	Tampilan <i>Play Store</i> .....	51
Gambar 4.3	Menu Pada <i>Vernier Caliper</i> .....	52
Gambar 4.4	Tampilan Jangka Sorong pada <i>Vernier Caliper</i> .....	52
Gambar 4.5	Langkah Percobaan pada LKPD .....	52
Gambar 4.6	<i>Website</i> untuk Mengunduh Animasi Neraca <i>Ohaus</i> .....	53
Gambar 4.7	Tampilan Animasi Neraca <i>Ohaus</i> .....	53
Gambar 4.8	Langkah Percobaan pada LKPD (Neraca <i>Ohaus</i> ) .....	54
Gambar 4.9	Video Pembahasan Pengukuran .....	54
Gambar 4.10	Digaram Hasil validasi yang Dilakukan Ahli Materi .....	57
Gambar 4.11	Digaram Hasil Validasi yang Dilakukan Ahli Media.....	59
Gambar 4.12	Digaram Hasil Validasi yang Dilakukan Oleh Guru.....	61
Gambar 4.13	Diagram Hasil Respons Siswa Kelas Kecil .....	62
Gambar 4.14	Hasil Respons Siswa Kelompok Besar .....	70