

## Daftar Gambar

Gambar 2.1. Proses Pembelajaran	10
Gambar 3.1. Bagan Prosedur Pengembangan Website Termokimia	42
Gambar 3.2. Bagan Langkah-Langkah Penelitian	43
Gambar 4.1. Hasil Analisis Website Pembelajaran A	54
Gambar 4.2. Hasil Analisis Website Pembelajaran B	55
Gambar 4.3. Tampilan Utama Pada Website <a href="http://www.chemgo.net">www.chemgo.net</a>	57
Gambar 4.4. CBT pada <a href="http://www.chemgo.net">www.chemgo.net</a>	58
Gambar 4.5. Latihan Soal <a href="http://www.chemgo.net">www.chemgo.net</a>	59
Gambar 4.6. Contoh Model Soal pada <a href="http://www.chemgo.net">www.chemgo.net</a>	59
Gambar 4.7. Hasil Validasi media pembelajaran website oleh ahli media Website	61
Gambar 4.4. Hasil penilaian Aspek Tampilan oleh guru	53
Gambar 4.5. Hasil penilaian aspek pemrograman oleh guru	55
Gambar 4.6. Hasil Penilaian Aspek Kelengkapan Media Oleh Guru	56
Gambar 4.7. Hasil Penilaian Media Pembelajaran Website sesuai dengan BSNP	57
Gambar 4.8. Hasil penilaian aspek pemrograman oleh guru	64
Gambar 4.9. Hasil Penilaian Aspek Kelengkapan Media Oleh Guru	65
Gambar 4.10. Hasil Penilaian Media Pembelajaran Website Sesuai dengan BSNP	66
Gambar 4.11. Distribusi Perolehan Pretest dan Posttest Kelas Eksperimen	74
Gambar 4.12. Grafik Perbedaan Peningkatan motivasi belajar siswa	75
Gambar 4.13. Grafik Penggolongan Motivasi	76
Gambar 4.11 Nilai Gain Ternormalisasi	65
Gambar 4.12. Grafik perbedaan Peningkatan motivasi belajar	66
Gambar 4.13. Hasil Uji Mann Whitney	67