

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel</b>	<b>Halaman</b>
1. Daftar Nilai UAN Siswa SMA Swasta Nur Azizi Tanjung Morawa .....3 dari TP. 2008/ 2009 s.d 2011/ 2012	
2. Kisi – kisi Tes Materi Dinamika .....39	
3. Kriteria Jawaban Item Instrumen Validasi dengan Jenis Skala Likert Beserta Skornya .....54	
4. Kriteria Persentase Kemunculan Indikator pada Bahan Ajar Materi Dinamika yang Telah Dikembangkan .....55	
5. Data Analisis Kebutuhan .....58	
6. Penilaian Ahli Materi Terhadap Komponen Bahan Ajar Pada Buku Ajar Materi Dinamika untuk Kelas X SMA..... 61	
7. Penilaian Ahli Materi Terhadap Komponen Substansi Materi pada Buku Ajar yang Dikembangkan Materi Dinamika untuk kelas X SM.....63	
8. Penilaian Ahli Desain Pembelajaran Terhadap Komponen Tampilan Fisik pada Buku Ajar Materi Dinamika untuk Kelas X SMA..... 64	
9. Penilaian Ahli Media Pembelajaran Terhadap Komponen Tampilan Fisik pada Buku Ajar Materi Dinamika untuk Kelas X SMA.....65	
10. Hasil Uji Coba Perorangan Terhadap Buku Ajar Fisika pada Materi Dinamika untuk Kelas X SMA..... 66	
11. Hasil Uji Coba Kelompok Kecil Terhadap Buku Ajar Fisika Pada Materi Dinamika untuk Kelas X SMA..... 67	
12. Hasil Uji Coba Lapangan Terbatas Terhadap Buku Fisika pada Materi Dinamika untuk Kelas X SMA..... 69	
13. Persentase Rata – rata Hasil Penilaian Ahli Materi Terhadap Buku Ajar Fisika Materi Dinamika untuk Kelas X SMA..... 70	

14.	Persentase Rata – rata Hasil Penilaian Ahli Desain Pembelajaran Terhadap Buku Ajar Fisika Materi Dinamika untuk Kelas X SMA.....	72
15.	Persentase Rata – rata Hasil Penilaian Ahli Media Pembelajaran Terhadap Buku Ajar Fisika Materi Dinamika untuk Kelas X SMA/ MA .....	73
16.	Distribusi Frekuensi Nilai Pretes Siswa yang Dibelajarkan dengan Menggunakan Buku Ajar .....	80
17.	Distribusi Frekuensi Nilai Postes Siswa yang Dibelajarkan dengan Menggunakan Buku Ajar .....	81
18.	Distribusi Frekuensi Nilai Pretes Siswa yang Dibelajarkan dengan Menggunakan Buku Teks .....	82
19.	Distribusi Frekuensi Nilai Postes Siswa yang Dibelajarkan dengan Menggunakan Buku Teks .....	83
20.	Rangkuman Uji Normalitas Data dengan Uji Chikuadrat .....	85
21.	Rangkuman Uji Homogenitas Data Penelitian .....	85
22.	Rangkuman Perhitungan Uji Hipotesis .....	86

