

DAFTAR TABEL

Tabel 3.1	Alat Riset pada Persilangan <i>Drosophila melanogaster</i>	27
Tabel 3.2	Bahan Riset pada Persilangan <i>Drosophila melanogaster</i>	27
Tabel 3.3	Variasi Persilangan Monohibrid	33
Tabel 3.4	Persilangan sesama F ₁ Monohibrid	34
Tabel 3.5	Variasi Persilangan Dihibrid	34
Tabel 3.6	Persilangan sesama F ₁ Dihibrid	35
Tabel 3.7	<i>Back Cross</i> pada <i>Drosophila melanogaster</i>	35
Tabel 3.8	<i>Test Cross</i> pada <i>Drosophila melanogaster</i>	35
Tabel 3.9	Rancangan Buku Ajar.....	37
Tabel 3.10	Kisi-kisi Instrumen Buku Berbasis Riset untuk Genetika Mendel	37
Tabel 3.11	Kisi-kisi Instrumen Penelitian Tentang Kualitas Buku Ajar Berbasis Riset untuk Ahli Bahasa Genetika Mendel.....	40
Tabel 3.12	Kisi-kisi Instrumen Penelitian Tentang Kualitas Buku Ajar Berbasis Riset untuk Ahli Desain Grafis Genetika Mendel.....	41
Tabel 3.13	Kisi-Kisi Angket Penilaian Tentang Kualitas Buku Ajar Berbasis Riset	42
Tabel 3.14	Kriteria Pedoman Penentuan Skor Jenis Skala Likert.....	44
Tabel 3.15	Deskriptor Hasil Skor Skala Likert	44
Tabel 4.1	Persentase penilaian dari Tim Ahli Materi terhadap kelayakan materi/isi	49
Tabel 4.2	Hasil saran dan revisi oleh Tim Ahli Materi	50
Tabel 4.3	Persentase penilaian dari ahli Desain Pembelajaran	52
Tabel 4.4	Hasil saran dan revisi oleh Ahli Desain Pembelajaran.....	52
Tabel 4.5	Persentase penilaian dari ahli bahasa terhadap buku yang dikembangkan	53
Tabel 4.6	Hasil saran dan revisi oleh Ahli Bahasa	53
Tabel 4.7	Persentase penilaian dari tim ahli desain <i>layout</i> terhadap buku yang dikembangkan	54
Tabel 4.8	Hasil saran dan revisi oleh Tim Ahli Desain <i>Layout</i>	54
Tabel 4.9	Persentase Penilaian dari Uji Perorangan oleh Mahasiswa	55

Tabel 4.10 Persentase Penilaian dari Uji Coba Kelompok Kecil Mahasiswa.....56

Tabel 4.11 Persentase Penilaian dari Uji Coba Lapangan Terbatas Mahasiswa57



THE
Character Building
UNIVERSITY