

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1. Kegiatan Model Pembelajaran SSCS.....	24
Tabel 3.1. Kisi-kisi Validasi Kulaitas LKS untuk Ahli Materi.....	40
Tabel 3.2. Kisi-kisi Validasi Kualitas LKS untuk Ahli Desain	44
Tabel 3.3. Kisi-kisi Angket Tanggapan Guru Biologi terhadap LKS Berbasis SSCS Kelas X IPA SMA Negeri 11 Medan.....	45
Tabel 3.4. Kisi- Kisi Angket Tanggapan Siswa terhadap LKS Berbasis SSCS Kelas X IPA IPA SMA Negeri 11 Medan	47
Tabel 3.5. Kriteria Jawaban Item Instrumen Validasi dengan Skala Likert Beserta Skornya.....	49
Tabel 3.6. Kriteria Persentase Kelayakan Isi LKS yang telah dikembangkan.....	50
Tabel 3.7. Kriteria Persentase Sesuai Indikator pada LKS oleh Ahli Desain dan Penilaian Guru	51
Tabel 3.8. Kriteria Persentase Tanggapan Siswa sesuai Indikator Pada LKS	52
Table 4.1. Hasil Penelitian terhadap LKS Berbasis SSCS pada Pembelajaran Biologi Kelas X IPA SMA Semester 2 untuk Penilaian oleh Tim Ahli Materi	56
Tabel 4.2. Catatan-catatan Perbaikan dari Validator Tim Ahli Materi	57
Tabel 4.3. Hasil Penilaian LKS Berbasis SSCS pada Pembelajaran Biologi Kelas X IPA SMA Semester 2 oleh Ahli Desain	58
Tabel 4.4. Catatan-catatan Perbaikan dari Validator Tim Ahli Desain.....	59
Tabel 4.5. Hasil Penilaian terhadap LKS Berbasis SSCS pada Pembelajaran Biologi Kelas X IPA Semester 2 oleh Guru Bidang Studi Biologi	60
Tabel 4.6. Hasil Tanggapan atau Persepsi Siswa terhadap LKS Berbasis SSCS pada Pembelajaran Biologi Kelas X IPA Semester 2 pada Uji Perorangan.....	62
Tabel 4.7. Hasil Tanggapan atau persepsi Siswa terhadap LKS Berbasis SSCS pada Pembelajaran Biologi Kelas X IPA Semester 2 pada Uji Kelompok Kecil.....	63
Tabel 4.8. Hasil Tanggapan atau Persepsi Siswa terhadap LKS Berbasis SSCS pada Pembelajaran Biologi Kelas X IPA Semester 2 pada Uji Lapangan Terbatas	64