

## DAFTAR TABEL

	Hal
Tabel 2.1. Indikator dan Subindikator Keterampilan Proses Sains.....	23
Tabel 3.1. Kisi-Kisi Instrumen Validasi Penuntun Praktikum Oleh Ahli Materi.....	41
Tabel 3.2. Kisi-Kisi Instrumen Validasi Penuntun Praktikum Oleh Ahli Keterampilan Proses Sains .....	42
Tabel 3.3. Kisi-Kisi Instrumen Validasi Oleh Ahli Desain Terhadap Penuntun Praktikum .....	42
Tabel 3.4. Kisi-Kisi Angket Tanggapan Dosen Terhadap Penuntun Praktikum .....	43
Tabel 3.5. Kisi-Kisi Angket Tanggapan Mahasiswa Terhadap Penuntun Praktikum Kultur Jaringan .....	43
Tabel 3.6. Kriteria Jawaban Item Instrumen Validasi dengan Jenis <i>Skala Likert</i> dan Skornya.....	45
Tabel 3.7. Kriteria Persentasi Sesuai Indikator pada Penuntun Praktikum yang telah Dikembangkan .....	45
Tabel 3.8. Kriteria Persentase Sesuai Indikator pada Penuntun Praktikum yang telah Dikembangkan Oleh Ahli Desain .....	48
Tabel 3.9. Kriteria Persentasi Penilaian Sesuai Indikator pada Penuntun Praktikum Yang telah Dikembangkan Oleh Dosen .....	48
Tabel 3.10. Kriteria Persentasi Tanggapan Mahasiswa Sesuai Indikator pada Penuntun Praktikum yang telah Dikembangkan .....	49
Tabel 4.1. Analisis.....	50
Tabel 4.2. Penilaian Komponen Kelayakan Isi Penuntun Praktikum Berdasarkan Keterampilan Proses Sains Pada Mata Kuliah Kultur Jaringan Oleh Ahli Materi Pada Validasi I dan Validasi ke II .....	53
Tabel 4.3. Penilaian Komponen Kelayakan Penyajian Penuntun Praktikum Berdasarkan Keterampilan Proses Sains Pada Mata Kuliah Kultur Jaringan Oleh Ahli Materi Pada Validasi I dan Validasi ke II .....	55

Tabel 4.4. Perbaikan/Saran Ahli Materi Terhadap Penuntun Praktikum Yang Telah Dikembangkan.....	57
Tabel 4.5. Penilaian Komponen KPS Penuntun Praktikum Berdasarkan Keterampilan Proses Sains Pada Mata Kuliah Kultur Jaringan Oleh Ahli KPS Pada Validasi I .....	58
Tabel 4.6. Penilaian Komponen KPS Penuntun Praktikum Berdasarkan Keterampilan Proses Sains Pada Mata Kuliah Kultur Jaringan Oleh Ahli KPS Pada Validasi II .....	61
Tabel 4.7. Penilaian Kelayakan Desain Penuntun Praktikum Berdasarkan Keterampilan Proses Sains Pada Mata Kuliah Kultur Jaringan Oleh Ahli Desain Validasi I dan Validasi ke II .....	63
Tabel 4.8. Penilaian Dosen Terhadap Penuntun Praktikum Yang Telah Dikembangkan.....	67
Tabel 4.9. Tanggapan Mahasiswa Terhadap Penuntun Praktikum Yang Telah Dikembangkan pada Uji Coba Perorangan .....	69
Tabel 4.10. Tanggapan Mahasiswa Terhadap Penuntun Praktikum Yang Telah Dikembangkan pada Uji Coba Kelompok Sedang .....	70
Tabel 4.11. Tanggapan Mahasiswa Terhadap Penuntun Praktikum Yang Telah Dikembangkan pada Uji Coba Kelompok Lapangan Terbatas .....	71
Tabel 4.12. Total Skor Keseluruhan Uji Coba Terhadap Penuntun Praktikum Berdasarkan KPS pada Mata Kuliah Kultur Jaringan Oleh Mahasiswa.....	73