

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Tingkatan dari Model Inkuiri.....	14
Tabel 2.2. Sintaks Model Pembelajaran <i>Scientific Inquiry</i> .....	16
Tabel 2.3. Indikator-Indikator Keterampilan Proses Sains.....	56
Tabel 2.4. <i>Criteria for High Quality Interventions</i> .....	68
Tabel 2.5. Penelitian yang Relevan.....	77
Tabel 3.1. Rancangan Penelitian <i>One-Group Pretest-Posstest Design</i> .....	96
Tabel 3.2. Kriteria Tingkat Kevalidan .....	104
Tabel 3.3. Nilai Rata-rata Gain yang Dinormalisasi .....	110
Tabel 4.1. Rangkuman Hasil Wawancara Rasa Ingin Tahu Siswa terhadap Fisika .....	117
Tabel 4.2. Analisis Indikator Materi Fluida Statis pada RPP .....	120
Tabel 4.3. Analisis Tugas Sub Pokok Tekanan Hidrostatik dan Hukum Pascal.....	123
Tabel 4.4. Analisis Tugas Sub Pokok Hukum Archimedes.....	125
Tabel 4.5. Analisis Tugas Sub Pokok Tegangan Permukaan, Kapilaritas, dan Viskositas .....	126
Tabel 4.6. Sub Topik dan Tujuan Pembelajaran Setiap Pertemuan.....	127
Tabel 4.7. Media dan Alat Bantu Pembelajaran Materi Fluida Statis.....	129
Tabel 4.8. Hasil Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP).....	139
Tabel 4.9. Rangkuman Penilaian RPP oleh Validator .....	140
Tabel 4.10. Hasil Validasi Buku Siswa.....	142
Tabel 4.11. Rangkuman Penilaian Buku Siswa oleh Validator .....	143
Tabel 4.12. Hasil Validasi Buku Guru .....	144
Tabel 4.13. Rangkuman Penilaian Buku Guru oleh Validator .....	145
Tabel 4.14. Hasil Validasi LKS .....	146
Tabel 4.15. Rangkuman Penilaian LKS oleh Validator.....	147
Tabel 4.16. Revisi Buku Siswa .....	149
Tabel 4.17. Revisi Buku Guru .....	151
Tabel 4.18. Hasil Analisis Respon Siswa Uji Coba Kelompok Kecil .....	152
Tabel 4.19. Rata-rata Nilai Pengamatan Keterlaksanaan Komponen Bahan Ajar Pembelajaran Uji Coba Kelas Terbatas.....	157
Tabel 4.20. Deskripsi Hasil Keterampilan Proses Sains Siswa Uji Coba Kelas Terbatas.....	159
Tabel 4.21. Tingkat Ketuntasan Klasikal Keterampilan Proses Sains Siswa pada Uji Coba Kelas Terbatas.....	159
Tabel 4.22. Rekapitulasi Aktivitas Belajar Siswa Pertemuan I.....	161
Tabel 4.23. Rekapitulasi Aktivitas Belajar Siswa Pertemuan II.....	165
Tabel 4.24. Rekapitulasi Aktivitas Belajar Siswa Pertemuan III.....	168
Tabel 4.25. Hasil Analisis Respon Siswa Uji Coba Kelas Terbatas.....	177
Tabel 4.26. Rekapitulasi Skor Siswa pada Tes Keterampilan Proses Sains Siswa pada Uji Coba Kelas Terbatas.....	179
Tabel 4.27. Hasil Tes Setiap Indikator Keterampilan Proses Sains Siswa pada Uji Coba Kelas Terbatas.....	180