

## DAFTAR TABEL

<b>Tabel 2.1.</b>	Indikator Berpikir Kritis .....	15
<b>Tabel 3.1.</b>	Desain Penelitian .....	24
<b>Tabel 3.2.</b>	Kisi-kisi Lembar Observasi Keterlaksanaan Sintaks.....	26
<b>Tabel 3.2.1.</b>	Kriteria Keterlaksanaan Sintaks .....	27
<b>Tabel 3.3.</b>	Kisi-kisi Motivasi Belajar.....	27
<b>Tabel 3.4.</b>	Kisi-Kisi Tes Kemampuan Berpikir Kritis .....	29
<b>Tabel 3.5.</b>	Kisi-kisi Validasi Lembar Observasi Keterlaksanaan Sintaks <i>Problem Based Learning</i> .....	31
<b>Tabel 3.5.1.</b>	Kriteria Validitas Ahli .....	32
<b>Tabel 3.6.</b>	Kisi-Kisi Validasi Lembar Observasi Keterlaksanaan PBL DNT ....	32
<b>Tabel 3.6.1.</b>	Kriteria Validitas Ahli .....	32
<b>Tabel 3.7.</b>	Kisi-kisi validasi Lembar Tes Berpikir Kritis.....	33
<b>Tabel 3.7.1</b>	Kriteria Validitas Ahli .....	33
<b>Tabel 3.8.</b>	Kisi-kisi Validasi Modul Ajar. ....	34
<b>Tabel 3.9.</b>	Kisi-kisi Validasi LKPD .....	35
<b>Tabel 4.1.</b>	Data Hasil Observasi Keterlaksanaan Sintaks <i>Problem Based Learning Dalihan Na Tolu</i> .....	38
<b>Tabel 4.2.</b>	Data Motivasi Belajar Kelas Eksperimen dan Kontrol.....	39
<b>Tabel 4.3.</b>	Uji hipotesis observasi motivasi belajar .....	40
<b>Tabel 4.4.</b>	Data test kemampuan berpikir kritis.....	40
<b>Tabel 4.5.</b>	Data kemampuan berpikir kritis .....	41
<b>Tabel 4.6.</b>	Uji hipotests berpikir kritis .....	42

