

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.1. Indikator Kemampuan Berpikir Logis Matematis	42
Tabel 3.1. Teknik Pengumpulan Data	69
Tabel 3.2. Kisi-Kisi Lembar Validasi Media Pembelajaran	69
Tabel 3.3. Kisi-Kisi Lembar Validasi Rencana Pembelajaran (RPP)	71
Tabel 3.4. Kisi-Kisi Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD)	71
Tabel 3.5. Kisi-Kisi Lembar Validasi Tes Kemampuan Berpikir Logis	72
Tabel 3.6. Kisi-kisi Lembar Validasi Angket Motivasi Belajar Matematika	72
Tabel 3.7. Kisi-kisi Lembar Observasi Keterlaksanaan Pembelajaran	74
Tabel 3.8. Indikator Kemampuan Berpikir Logis Matematis	75
Tabel 3.9. Indikator Motivasi Belajar	76
Tabel 3.10. Kriteria Tingkat Kevalidan	79
Tabel 3.11. Tabel Pengkategorian Tingkat Keterlaksanaan Pembelajaran	80
Tabel 3.12. Kriteria Pengkategorian Kemampuan Berpikir Logis Matematis Siswa	82
Tabel 3.13. Kategori Gain Ternormalisasi	85
Tabel 4.1. Tujuan Pembelajaran Setiap Pertemuan	92
Tabel 4.2. Hasil Validasi Media Truth Or Dare	97
Tabel 4.3. Hasil Validasi Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP)	99
Tabel 4.4. Hasil Validasi Lembar Kerja Peserta Didik	101
Tabel 4.5. Hasil Validasi Tes KBL ( <i>Pretest</i> )	102
Tabel 4.6. Hasil Kesimpulan Validasi Soal <i>Pretest</i>	104
Tabel 4.7. Hasil Validasi Tes KBL ( <i>Posttest</i> )	104
Tabel 4.8. Hasil Kesimpulan Validasi Soal <i>Posttest</i>	106
Tabel 4.9. Hasil Validasi Angket Motivasi belajar matematika	106
Tabel 4.10. Hasil Observasi Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba 1	111
Tabel 4.11. Hasil <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Logis Uji Coba 1	113
Tabel 4.12. Hasil <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Logis Uji Coba 1	114
Tabel 4.13. Deskripsi Hasil Kemampuan berpikir logis Uji Coba 1	115
Tabel 4.14. Tingkat Penguasaan Kemampuan berpikir logis Siswa Hasil <i>Pretest</i> Uji Coba I	116
Tabel 4.15. Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Berpikir Logis Uji Coba 1	117
Tabel 4.16. Tingkat Penguasaan Kemampuan berpikir logis Siswa Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba I	118
Tabel 4.17. Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Berpikir Logis Pada Uji Coba 1	119
Tabel 4.18. Tingkat Ketuntasan <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan berpikir logis Siswa Pada Uji Coba I	120

Tabel 4.19. Hasil Tes Kemampuan Berpikir Logis Setiap Aspek Pada Uji Coba 1	122
Tabel 4.20. Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Berpikir Logis Siswa pada Uji Coba 1	123
Tabel 4.21. Data Hasil Rekapitulasi Angket Respon Siswa	125
Tabel 4.22. Deskripsi Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Angket Motivasi belajar matematika siswa Pada Uji Coba I	126
Tabel 4.23. Hasil N-Gain Kemampuan Berpikir Logis Uji Coba I	129
Tabel 4.24. Rangkuman Hasil N-Gain Kemampuan berpikir logis Uji Coba 1	131
Tabel 4.25. Hasil N-Gain Motivasi Belajar Matematika Siswa Uji Coba I	131
Tabel 4.26. Rangkuman Hasil N-Gain Motivasi Belajar Matematika Uji Coba 1	132
Tabel 4.27. Hasil Observasi Keterlaksanaan Perangkat Pembelajaran Uji Coba 2	137
Tabel 4.28. Hasil <i>Pretest</i> Kemampuan Berpikir Logis Uji Coba 2	139
Tabel 4.29. Hasil <i>Posttest</i> Kemampuan Berpikir Logis Uji Coba 2	140
Tabel 4.30. Deskripsi Hasil Kemampuan berpikir logis Uji Coba 2	142
Tabel 4.31. Tingkat Penguasaan Kemampuan berpikir logis Siswa Hasil <i>Pretest</i> Uji Coba 2	142
Tabel 4.32. Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Berpikir Logis Uji Coba 2	144
Tabel 4.33. Tingkat Penguasaan Kemampuan berpikir logis Siswa Hasil <i>Posttest</i> Uji Coba 2	144
Tabel 4.34. Tingkat Ketuntasan Klasikal Kemampuan Berpikir Logis Pada Uji Coba 2	146
Tabel 4.35. Tingkat Ketuntasan <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Kemampuan berpikir logis Siswa Pada Uji Coba II	146
Tabel 4.36. Hasil Tes Kemampuan Berpikir Logis Setiap Aspek Pada Uji Coba 2	149
Tabel 4.37. Ketercapaian Tujuan Pembelajaran terhadap Kemampuan Berpikir Logis Siswa pada Uji Coba 2	150
Tabel 4.38. Data Hasil Rekapitulasi Angket Respon Siswa	152
Tabel 4.39. Deskripsi Data <i>Pretest</i> dan <i>Posttest</i> Angket Motivasi belajar matematika siswa Pada Uji Coba 2	153
Tabel 4.40. Hasil N-Gain Kemampuan Berpikir Logis Uji Coba 2	157
Tabel 4.41. Rangkuman Hasil N-Gain Kemampuan berpikir logis Uji Coba 2	158
Tabel 4.42. Hasil N-Gain Motivasi Belajar Matematika Siswa Uji Coba 2	159
Tabel 4.43. Rangkuman Hasil N-Gain Motivasi Belajar Matematika	

Uji Coba 2	160
Tabel 4.44. Rangkuman hasil validasi media pembelajaran dan instrumen pembelajaran yang divalidasi	163

