**DAFTAR TABEL**

Tabel Halaman

1. Langkah-Langkah *Team Accelerated Instruction-Flipped*

*Classroom* 20

1. Skenario Pembelajaran dengan Penerapan E-Lematika *Active-Flipped Classroom* tipe *Team Accelerated Instruction* 24
2. Skenario Pembelajaran Konvensional 25
3. KD dan IPK Materi Relasi dan Fungsi26
4. *Pretest posttest*-only control design 31
5. Jumlah populasi Siswa kelas X Akuntansi di SMK N 1 Kota Jambi

Tahun ajaran 2020/2021 32

1. Nilai Matematika siswa kelas X akuntansi semester ganjil SMK N 1

Kota Jambi Tahun Ajaran 2020/2021 33

1. Hasil Uji Normalitas Kelas Populasi 34
2. Hasil Uji Homogenitas Kelas Populasi 35
3. Hasil Uji kesamaan rata-rata Kelas Populasi 36
4. Instrumen Tes 39
5. Kisi-kisi lembar aktivitas guru dengan penerapan *E-Lematika*

*active-flipped classroom* tipe *team accelerated instruction*

berbasis Moodle 43

1. Kisi-kisi lembar aktivitas guru dengan pembelajaran Konvensional 44
2. Kisi-kisi lembar aktivitas siswa dengan penerapan *E-lematika*

*active-flipped classroom* tipe *team accelerated instruction*

berbasis Moodle 45

1. Kisi-kisi lembar aktivitas siswa dengan pembelajaran Konvensional 46
2. Klasifikasi Indeks Kesukaran 49
3. Klasifikasi Pengambilan Keputusan Daya Pembeda 50
4. Tafsiran Efektifitas *Gain Score* 51
5. Kategori Aktivitas Berdasarkan Perolehan Nilai 54
6. Hasil Validasi Ahli Instrumen Soal Tes Hasil Belajar

(Ibu Dra. Sofnidar. , M. Si.) 55

1. Hasil Validasi Ahli Instrumen Soal Tes Hasil Belajar

(Bapak Khairul Anwar, S. Pd. M. Pd.) 56

1. Hasil Validasi Lembar Observasi Keterlaksanaan Aktivitas Guru dan Siswa dengan Penerapan E-Lematika *Active-Flipped Classroom* Tipe *Team Accelerated Instruction* Berbasis Moodle (Ibu Dra. Sofnidar. , M. Si.) 57
2. Hasil Validasi Lembar Observasi Keterlaksanaan Aktivitas Guru dan Siswa dengan Penerapan E-Lematika *Active-Flipped Classroom* Tipe *Team Accelerated Instruction* Berbasis Moodle

(Bapak Khairul Anwar, S. Pd. , M. Si.) 57

1. Hasil Validasi Lembar Observasi Keterlaksanaan Aktivitas guru dan Siswa dengan Pembelajaran Konvensional

(Ibu Dra. Sofnidar. , M. Si.) 58

1. Hasil Validasi Lembar Observasi Keterlaksanaan Aktivitas guru dan

Siswa dengan Pembelajaran Konvensional (Bapak Khairul Anwar, S. Pd. , M. Si.) 59

1. Hasil Uji Validitas pada Uji Coba Soal Tes Hasil Belajar 60
2. Hasil Uji Indeks Kesukaran pada Uji Coba Soal Tes Hasil Belajar 61
3. Hasil Uji Daya Pembeda pada Uji Coba Soal Tes Hasil Belajar 61
4. Hasil Uji Efektifitas Pengecoh pada Uji Coba Tes Hasil Belajar 62
5. Hasil Observasi Aktivitas Guru dengan Penerapan Elematika-*Active Flipped Classroom* tipe *Team Accelerated Instruction* berbasis Moodle 63
6. Hasil Observasi Aktivitas Guru dengan Pembelajaran Konvensional 65
7. Hasil Observasi Aktivitas Siswa dengan Penerapan Elematika-*Active Flipped Classroom* tipe *Team Accelerated Instruction* berbasis Moodle 66
8. Hasil Observasi Aktivitas Siswa dengan Pembelajaran konvensional 68
9. Statistik Deskriptif *Pre Test* dan *Post Test* Hasil Belajar Matematika kedua Kelas 86
10. Hasil Data *Gain Score* Hasil Belajar Matematika Siswa 87
11. Hasil Uji Normalitas *Gain Score* 89
12. Hasil Uji *Independent Sample T-test* 89
13. Perbandingan Data Observasi guru 90
14. Perbandingan Data Observasi Siswa 91