

## DAFTAR LAMPIRAN

### LAMPIRAN A (PERANGKAT PEMBELAJARAN)

1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen .....	173
2. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Kontrol.....	214
3. Lembar Aktivitas Siswa .....	226

### LAMPIRAN B (INSTRUMEN PENELITIAN)

1. Tes Kemampuan Awal Matematis.....	244
2. Kisi-kisi Tes Kemampuan Pemecahan Masalah.....	251
3. Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Pemecahan Masalah.....	252
4. Tes Awal Kemampuan Pemecahan Masalah.....	253
5. Alternatif Jawaban Tes Kemampuan Pemecahan Masalah.....	255
6. Tes Akhir Kemampuan Pemecahan Masalah.....	264
7. Alternatif Jawaban Tes Kemampuan Pemecahan Masalah.....	266
8. Kisi-kisi Skala Kemandirian Belajar.....	275
9. Angket Kemandirian Belajar .....	276

### LAMPIRAN C (HASIL VALIDASI DAN UJI COBA)

1. Pengembangan perangkat dan instrument penelitian.....	279
2. Hasil uji coba .....	287

### LAMPIRAN D (KEMAMPUAN AWAL MATEMATIKA)

1. Hasil tes KAM kelas eksperimen.....	304
2. Hasil tes KAM kelas kontrol .....	305
3. Uji Normalitas dan Uji Homogenitas.....	306

### LAMPIRAN E (PEMECAHAN MASALAH)

1. Hasil tes kemampuan pemecahan masalah kelas eksperimen .....	312
2. Hasil tes kemampuan pemecahan masalah kelas kontrol.....	316
3. Uji normalitas dan uji homogenitas .....	320

**LAMPIRAN F (KEMANDIRIAN BELAJAR SISWA)**

1. Hasil tes kemandirian belajar siswa kelas eksperimen ..... 324
2. Hasil tes kemandirian belajar siswa kelas kontrol ..... 327
3. Uji normalitas dan uji homogenitas ..... 332

**LAMPIRAN G ( UJI HIPOTESIS)**

1. Pengujian hipotesis statistik..... 335

**LAMPIRAN H (DOKUMENTASI)**

1. Foto penelitian ..... 341

