

## DAFTAR LAMPIRAN

|             | <b>Halaman</b>   |
|-------------|--|
| Lampiran 1  | Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen I ..... 71   |
| Lampiran 2  | Rencana Pelaksanaan Pembelajaran Kelas Eksperimen II ..... 89  |
| Lampiran 3  | Lembar Kerja Siswa Kelas Eksperimen I..... 107   |
| Lampiran 4  | Lembar Kerja Siswa Kelas Ekseprimen II ..... 124   |
| Lampiran 5  | Nilai Ujian Tengah Semester (UTS)Matemat ..... 131   |
| Lampiran 6  | Kisi-kisi Instrumen Tes Kemampuan Pemahaman Konsep<br>Matematik ..... 133                              |
| Lampiran 7  | Pedoman Penskoran Pemahaman Konsep Matematik ..... 134   |
| Lampiran 8  | Uji Normalitas Sebelum Perlakuan ..... 135   |
| Lampiran 9  | Uji Homogenitas Sebelum Perlakuan ..... 140  |
| Lampiran 10 | Uji Analisis Kesamaan Rata-Rata Sebelum Perlakuan ..... 142  |
| Lampiran 11 | Pembentukan Kelompok Kelas eksperimen I..... 148   |
| Lampiran 12 | Pembentukan Kelompok Kelas eksperimen II ..... 149   |
| Lampiran 14 | Pengujian Validitas Isi Instrumen Tes Kemampuan Pemahaman<br>Konsep Matematik ..... 150                |
| Lampiran 13 | Pengujian Validitas Konstruk Instrumen Tes Kemampuan<br>Pemahaman Konsep Matematik ..... 158           |
| Lampiran 15 | Surat Keterangan Validasi Ahli ..... 170   |
| Lampiran 16 | Soal Uji Coba Instrumen Penelitian ..... 174   |
| Lampiran 17 | Kunci Jawaban Soal Uji Coba Instrumen Penelitian ..... 175   |
| Lampiran 18 | Uji Validitas Empirik Instrumen Tes Kemampuan Pamahaman<br>Konsep..... 181                             |
| Lampiran 19 | Uji Reliabilitas Instrumen Tes Kemampuan Pemahaman Konsep<br>Matematik ..... 185                       |
| Lampiran 20 | Uji Tingkat Kesukaran Instrumen Tes Kemampuan Pemahaman<br>Konsep Matematik ..... 188                  |
| Lampiran 21 | Uji daya pembeda instrumen tes kemampuan pemahaman konsep<br>Matematik ..... 190                       |
| Lampiran 22 | Instrumen Tes Kemampuan Pemahaman Konsep Matematik..... 193  |
| Lampiran 23 | Nilai tes kemampuan pemahaman konsep matematik kelas<br>Eksperimen I dan kelas eksperimen II ..... 194 |
| Lampiran 24 | Uji Normalitas Setelah Perlakuan ..... 195   |
| Lampiran 25 | Uji Homogenitas Setelah perlakuan ..... 198  |
| Lampiran 26 | Uji Hipotesis Penelitian ..... 199   |
| Lampiran 27 | Tabel Z ..... 202  |
| Lampiran 28 | Tabel Nilai Kritis untuk Uji Normalitas Liliefors..... 204   |
| Lampiran 29 | Tabel Distribusi Chi-Square ..... 205  |
| Lampiran 30 | Tabel Distribusi F..... 206  |
| Lampiran 31 | Tabel r..... 209   |
| Lampiran 32 | Tabel t..... 210   |



