

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	Halaman
A. Perangkat Pembelajaran	
A.1 Silabus	50
A.2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen	53
A.3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol	98
A.4 Lembar Kerja Siswa	136
B. Instrumen Penelitian	
B.1 Kisi-Kisi Soal-Soal <i>Posttest</i>	183
B.2 Soal <i>Posttest</i>	185
B.3 Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Komunikasi Matematis ..	187
B.4 Form Penilaian Validitas <i>Posttest</i>	192
C. Analisis Data	
C.1 Hasil Uji Instrumen	195
C.2 Data Kemampuan Komunikasi Matematis dengan Strategi Pembelajaran <i>Think Talk Write</i>	198
C.3 Data Kemampuan Komunikasi Matematis dengan Model Pembelajaran Konvensional.....	199
C.4 Analisis Uji Normalitas Data Kemampuan Komunikasi Matematis Kelas <i>Think Talk Write</i>	200
C.4.1 Daftar Distribusi Frekuensi Data Kemampuan Komunikasi Kelas <i>Think Talk Write</i>	201
C.4.2 Uji Normalitas data kemampuan Komunikasi Kelas <i>Think Talk Write</i>	202

C.5	Anlisis Uji Normalitas Data Kemampuan Komunikasi Matematis Kelas Konvensional	204
C.5.1	Daftar Distribusi Frekuensi Data Kemampuan Komunikasi Kelas Konvensional.....	205
C.5.2	Uji Normalitas data kemampuan Komunikasi Kelas Konvensional.....	206
C.6	Uji Homogenitas Data Kemampuan Komunikasi Matematis Antara Kelas <i>Think Talk Write</i> dan Kelas Pembelajaran Konvensional	208
C.7	Uji Kesamaan Dua Rata-rata Data Kemampuan Komunikasi Matematis.....	209
C.8	Pencapaian Indikator Kemampuan Komunikasi Matematis Kelas <i>Think Talk Write</i>	211
C.9	Pencapaian Indikator Kemampuan Komunikasi Matematis Kelas Konvensional	212

D. Lain-lain