

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran	. Halaman
A. Perangkat Pembelajaran	
A.1 Silabus	51
A.2 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Eksperimen	55
A.3 Rencana Pelaksanaan Pembelajaran (RPP) Kelas Kontrol	79
A.4 Lembar Kerja Siswa	103
B. Instrumen Penelitian	
B.1 Kisi-Kisi Soal-Soal <i>Posttest</i>	125
B.2 Soal <i>Posttest</i>	126
B.3 Pedoman Penskoran Tes Kemampuan Komunikasi Matematis ..	127
B.4 Rubrik Penilaian	128
B.5 Form Penilaian Validitas <i>Posttest</i>	131
C. Analisis Data	
C.1 Hasil Uji Coba Instrumen	133
C.2 Data Kemampuan Komunikasi Matematis dengan Pembelajaran <i>Numbered Heads Together</i>	136
C.3 Data Kemampuan Komunikasi Matematis dengan Pembelajaran Konvensional	137
C.4 Analisis Uji Normalitas Data Kemampuan Komunikasi Matematis Kelas <i>Numbered Heads Together</i>	138
C.4.1 Daftar Distribusi Frekuensi Data Kemampuan Komunikasi Kelas <i>Numbered Heads Together</i>	139

C.4.2 Uji Normalitas data kemampuan Komunikasi Kelas <i>Numbered Heads Together</i>	140
C.5 Analisis Uji Normalitas Data Kemampuan Komunikasi Matematis Kelas Konvensional	142
C.5.1 Daftar Distribusi Frekuensi Data Kemampuan Komunikasi Kelas Konvensional.....	143
C.5.2 Uji Normalitas data kemampuan Komunikasi Kelas Konvensional	144
C.6 Uji Homogenitas Data Kemampuan Komunikasi Matematis Antara Kelas <i>Numbered Heads Together</i> dan Kelas Pembelajaran Konvensional.....	146
C.7 Uji Kesamaan Dua Rata-rata Data Kemampuan Komunikasi Matematis.....	147
C.8 Pencapaian Indikator Kemampuan Komunikasi Matematis Kelas <i>Numbered Heads Together</i>	149
C.9 Pencapaian Indikator Kemampuan Komunikasi Matematis Kelas Konvensional	150

D. Lain-lain