

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran A

1. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran 135

Lampiran B

1. Lembar Aktivitas Siswa 168

Lampiran C

1. Kisi-kisi Instrumen Komunikasi Matematik Pada Pretest 195
2. Test Pretest Kemampuan Komunikasi Matematika..... 196

Lampiran D

1. Kisi-kisi Instrumen Komunikasi Matematik Pada Postest..... 198
2. Test Postest Kemampuan Komunikasi Matematika 199

Lampiran E

1. Angket Motivasi Siswa 201

Lampiran F

1. Nilai Kemampuan Awal Matematika Siswa Kelompok Eksperimen dan Kontrol 203
2. Deskripsi Mean dan Standar Deviasi Tes Kemampuan Awal Matematika Siswa Kelompok Eksperimen dan Kontrol 204
3. Uji Normalitas Nilai Kemampuan Awal Matematika Siswa 204
4. Uji Homogenitas Nilai Kemampuan Awal Matematika Siswa..... 205
5. Hasil Uji-t Tes Kemampuan Awal Matematika Siswa 205
6. Skor Pretes, Postes dan Gain Kemampuan Komunikasi Matematik 207
7. Rata – rata Gain Kemampuan Komunikasi Matematik Kelompok *Problem Posing* dan Kelompok Pembelajaran Konvensional Berdasarkan Kemampuan Matematik Siswa 210

Lampiran G

1. Uji Normalitas Gain Kemampuan Komunikasi Matematik 211
2. Uji Homogenitas Varians Gain Kemampuan Komunikasi Matematik 211
3. Rangkuman Uji ANAVA Dua Jalur Gain Kemampuan Komunikasi Matematik 212

Lampiran H

1. Rerata Skor Motivasi Kelas Eksperimen 213
2. Rerata Skor Motivasi Kelas Kontrol 215
3. Rerata Skot Motivasi Siswa 217
4. Uji Normalitas Kelompok Data MA dan MB 218
5. Uji Homogenitas Varians Kelompok Data MA dan MB 219

Lampiran I

1. Dokumentasi Penelitian 220

UNIVERSITAS NEGERI MEDAN
UNIMED
THE
Character Building
UNIVERSITY