

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Lembar Observasi
Lampiran 2	Silabus
Lampiran 3A	Rencana Pelaksanaan Pembelajaran <i>Course Review</i> <i>Horay</i>
Lampiran 3B	Rencan Pelaksanaan Pembelajaran <i>Pair Check</i>
Lampiran 4	Materi
Lampiran 5	Instrumen Penelitian <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> sebelum di validasi
Lampiran 6	Instrumen Penelitian <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> setelah di validasi
Lampiran 7	Perhitungan dan Tabel Validitas Instrumen Penelitian
Lampiran 8	Perbandingan dan Tabel Uji Reliabilitas Instrumen Penelitian
Lampiran 9	Perhitungan dan Tabel Tingkat Kesukaran Soal Instrumen Penelitian
Lampiran 10	Perhitungan dTabel Uji Daya Pembeda Instrumen Penelitian
Lampiran 11	Tabulasi Data Nilai Siswa Kelas Eksperimen I dan Kelas Eksperimen II
Lampiran 12	Perhitungan Rata-rata, Standar Deviasi dan Varians Hasil Belajar Korespondensi Pada Kelas Eksperimen I dan Kelas Eksperimen II

Lampiran 13	Distribusi Frekuensi <i>Pre-test</i> dan <i>Post-test</i> Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen I dan Kelas Eksperimen II
Lampiran 14	Perhitungan Uji Normalitas
Lampiran 15	Perhitungan Uji Homogenitas
Lampiran 16	Persentase Peningkatan Hasil Belajar
Lampiran 17	Uji Hipotesis
Lampiran 18	Tabel <i>Product Moment</i>
Lampiran 19	Tabel Wilayah Luas Di Bawah Kurva 0 ke Z
Lampiran 20	Daftar Nilai Kritis Untuk Uji <i>Liliefours</i>
Lampiran 21	Daftar Nilai Distribusi F
Lampiran 22	Daftar Nilai Presentil untuk Distribusi t
Lampiran 23	Dokumentasi Kelas Eksperimen I <i>Course Review Horay</i>
Lampiran 24	Dokumentasi Kelas Eksperimen II <i>Pair Check</i>

THE
Character Building
UNIVERSITY