

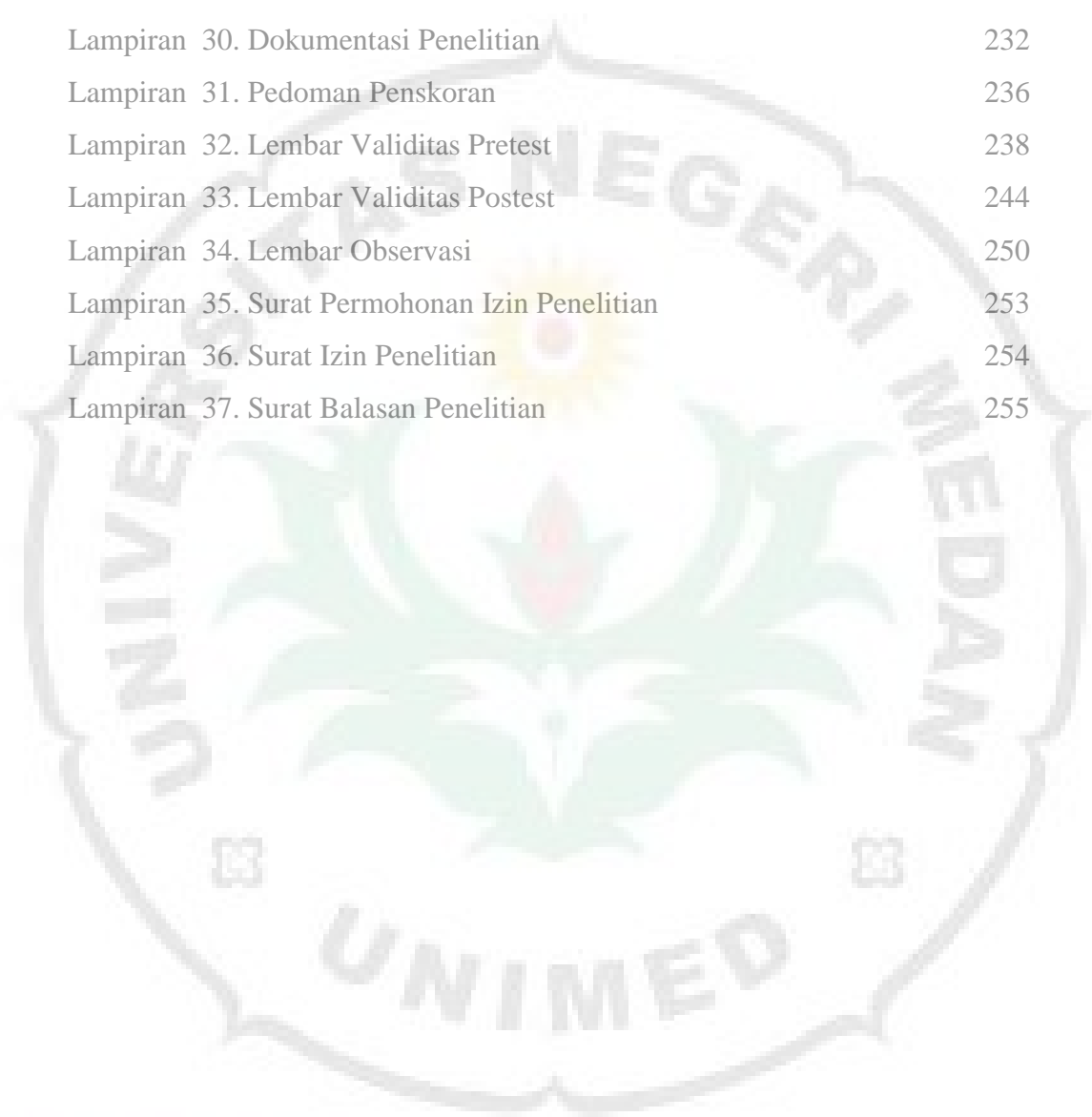
DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 2.1 Langkah-langkah Pembelajaran dengan Pendekatan <i>Problem Posing</i>	23
Tabel 2.2 Sintaks <i>Direct Instruction Learning</i>	28
Tabel 2.3 Kelebihan dan Kelemahan <i>Direct Instruction Learning</i>	33
Tabel 2.4 Perbedaan Pedagogi Pendekatan <i>Problem Posing</i> dan <i>Direct Instruction Learning</i>	37
Tabel 3.1 Desain Penelitian	63
Tabel 3.2 Kisi-kisi Soal <i>Pretes</i>	66
Tabel 3.3 Kisi-kisi Soal <i>Postes</i>	67
Tabel 3.4 Rubrik Penilaian	68
Tabel 3.5 Nama-nama Validator	70
Tabel 3.6 Hasil Validasi Isi Instrumen Penelitian Pre-Test	71
Tabel 3.7 Hasil Validasi Isi Instrumen Penelitian Post-Test	71
Tabel 4.1 Data Skor Pretest Kelas Eksperimen dan Kontrol	77
Tabel 4.2 Data Skor Postest Kelas Eksperimen dan Kontrol	78
Tabel 4.3 Ringkasan Uji Normalitas Data Pre-test	79
Tabel 4.4 Ringkasan Uji Normalitas Data Post-test	80
Tabel 4.5 Ringkasan Perhitungan Uji Homogenitas	80
Tabel 4.6 Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Data Pretest	81
Tabel 4.7 Ringkasan Perhitungan Uji Hipotesis Data Postest	82

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1. Kisi-Kisi Test Diagnostik	102
Lampiran 2. Soal Test Diagnostik	103
Lampiran 3. Alternatif Penyelesaian Test Diagnostik	105
Lampiran 4. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran I	108
Lampiran 5. Rencana Pelaksanaan Pembelajaran II	134
Lampiran 6. Lembar Aktifitas Siswa I	145
Lampiran 7. Lembar Aktifitas Siswa II	152
Lampiran 8. Lembar Aktifitas Siswa III	158
Lampiran 9. Lembar Aktifitas Siswa IV	164
Lampiran 10. Alternatif Penyelesaian Lembar Aktifitas Siswa I	167
Lampiran 11. Alternatif Penyelesaian Lembar Aktifitas Siswa II	175
Lampiran 12. Alternatif Penyelesaian Lembar Aktifitas Siswa I II	180
Lampiran 13. Alternatif Penyelesaian Lembar Aktifitas Siswa I V	185
Lampiran 14. Kisi-Kisi Pretest	195
Lampiran 15. Soal Pretest	197
Lampiran 16. Alternatif Penyelesaian Pretest	198
Lampiran 17. Kisi-Kisi Postest	200
Lampiran 18. Soal Postest	202
Lampiran 19. Alternatif Penyelesaian Postest	205
Lampiran 20. Data Nilai Pretest, Postest Kelas <i>Eksperimen</i>	210
Lampiran 21. Data Nilai Pretest, Postest Kelas <i>Kontrol</i>	211
Lampiran 22. Perhitungan Uji Normalitas	212
Lampiran 23. Perhitungan Uji Homogenitas	218
Lampiran 24. Perhitungan Uji Hipotesis	221
Lampiran 25. Tabel Harga Kritik dan r Product Moment	226
Lampiran 26. Tabel Wilayah Luas di Bawah Kurva Normal 0 ke z	227
Lampiran 27. Daftar Nilai Kritis Untuk Uji Lilliefors	228
Lampiran 28. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi F	229
Lampiran 29. Daftar Nilai Persentil Untuk Distribusi t	231

Lampiran 30. Dokumentasi Penelitian	232
Lampiran 31. Pedoman Penskoran	236
Lampiran 32. Lembar Validitas Pretest	238
Lampiran 33. Lembar Validitas Posttest	244
Lampiran 34. Lembar Observasi	250
Lampiran 35. Surat Permohonan Izin Penelitian	253
Lampiran 36. Surat Izin Penelitian	254
Lampiran 37. Surat Balasan Penelitian	255



THE
Character Building
UNIVERSITY