

## DAFTAR TABEL

Tabel 2.8	Langkah-Langkah Model Pembelajaran <i>Problem Solving</i> .....	18
Tabel 3.7	Lembar Observasi Siswa.....	34
Tabel 3.7	Lembar Observasi Guru.....	35
Tabel 3.8	Kriteria Ketuntasan Minimal Mata Pelajaran Tematik SD.....	39
Tabel 3.8	Analisis Hasil Observasi .....	39
Tabel 3.9	Jadwal Rencana Pelaksanaan Penelitian .....	40
Tabel 4.1	Hasil Pre test Sebelum dilakukan Penelitian Model <i>Problem Solving</i> .....	43
Tabel 4.2	Rekapitulasi Data Hasil Belajar Siswa Pada Pre test.....	43
Tabel 4.3	Hasil Post Test Siklus I Setelah dilakukan Penelitian Model <i>Problem Solving</i> .....	52
Tabel 4.4	Hasil Posttest Siklus I .....	54
Tabel 4.5	Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I.....	55
Tabel 4.6	Hasil Observasi Guru (Peneliti) Siklus I.....	56
Tabel 4.7	Hasil Posttest Siklus II Setelah dilakukan Penelitian Model <i>Problem Solving</i> .....	66
Tabel 4.8	Hasil Posttest Siklus II .....	67
Tabel 4.9	Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus II .....	69
Tabel 4.10	Hasil Observasi Guru (Peneliti) Siklus II .....	70
Tabel 4.11	Rekapitulasi Nilai Siswa Dari Pretest, Posttest Siklus I, dan Posttest Siklus II.....	74
Tabel 4.12	Presentase Hasil Belajar Siswa Pretest, Siklus I, dan Siklus II.....	75
Tabel 4.13	Rekapitulasi Nilai Rata-rata dan Nilai Keuntungan Secara Klasikal .....	77

Tabel 4.14	Rekapitulasi Peningkatan Hasil Observasi Siswa.....	78
Tabel 4.15	Hasil Observasi Aktivitas Siswa Siklus I dan Siklus II.....	81
Tabel 4.16	Distribusi Peningkatan Presentase Hasil Observasi Guru (Peneliti).....	82



THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY