

DAFTAR ISI

| | <i>Hal</i> |
|---|------------|
| LEMBAR PENGESAHAN | i |
| HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS | ii |
| HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS | iii |
| RIWAYAT HIDUP | iv |
| ABSTRAK | v |
| KATA PENGANTAR | vii |
| DAFTAR ISI | ix |
| DAFTAR GAMBAR | xi |
| DAFTAR TABEL | xii |
| DAFTAR LAMPIRAN | xiii |
| BAB I PENDAHULUAN | 1 |
| 1.1. Latar Belakang Masalah | 1 |
| 1.2. Identifikasi Masalah | 7 |
| 1.3. Batasan Masalah | 7 |
| 1.4. Rumusan Masalah | 7 |
| 1.5. Tujuan Penelitian | 7 |
| 1.6. Manfaat Penelitian | 8 |
| 1.7. Definisi Operasional | 8 |
| BAB II TINJAUAN PUSTAKA | 10 |
| 2.1 Kerangka Teoritis | 10 |
| 2.2. Materi Pelajaran | 33 |
| 2.3. Penelitian yang Relevan | 41 |
| 2.4. Kerangka Berfikir | 43 |
| 2.5. Hipotesis Penelitian | 45 |
| BAB III METODOLOGI PENELITIAN | 46 |
| 3.1. Lokasi dan Waktu Penelitian | 46 |
| 3.2. Populasi dan Sampel | 46 |
| 3.3. Variabel Penelitian | 47 |
| 3.4. Jenis dan Desain Penelitian | 47 |
| 3.5. Prosedur Penelitian | 49 |
| 3.6. Instrumen Penelitian | 51 |

| | | |
|---------------|--------------------------------------|-----------|
| 3.7. | Analisis Instrumen Penelitian | 53 |
| 3.8. | Teknik Analisis Data | 58 |
| BAB IV | HASIL DAN PEMBAHASAN | 64 |
| 4.1. | Data Hasil Penelitian | 64 |
| 4.2. | Analisis Data Hasil Penelitian | 66 |
| 4.3. | Pembahasan | 70 |
| 4.4. | Keterbatasan Penelitian | 77 |
| BAB V | KESIMPULAN DAN SARAN | 79 |
| 5.1. | Kesimpulan | 79 |
| 5.2. | Saran | 79 |
| | DAFTAR PUSTAKA | 81 |
| | LAMPIRAN | 86 |



DAFTAR GAMBAR

| | <i>Hal</i> |
|--|------------|
| Gambar 2.1 Tampilan Depan <i>Edmodo</i> | 31 |
| Gambar 2.2 Persegi Panjang..... | 33 |
| Gambar 2.3 Persegi Panjang..... | 34 |
| Gambar 2.4 Persegi | 35 |
| Gambar 2.5 Persegi | 36 |
| Gambar 2.6 Belah Ketupat | 37 |
| Gambar 2.7 Belah Ketupat | 38 |
| Gambar 2.8 Jajargenjang | 39 |
| Gambar 2.9 Jajargenjang | 40 |
| Gambar 2.10 Transformasi Jajargenjang ke Persegi Panjang | 41 |
| Gambar 2.11 Hubungan Variabel Bebas dengan Variabel Terikat | 48 |
| Gambar 2.12 Skema Prosedur Penelitian | 51 |
| Gambar 2.12 Diagram Batang Perolehan Masing-Masing Indikator Aspek Kognitif | 66 |

THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR TABEL

| | <i>Hal</i> |
|--|------------|
| Tabel 2.1 Sintaks Model Pembelajaran Berbasis Masalah..... | 18 |
| Tabel 2.2 Sintaks Model Pembelajaran <i>Problem Posing</i> | 23 |
| Tabel 3.1 <i>Postes Control Group Design</i> | 48 |
| Tabel 3.2 Indikator Hasil Belajar Siswa..... | 52 |
| Tabel 3.3. Validator Instrumen Penelitian..... | 58 |
| Tabel 4.1. Data Hasil Observasi Pembelajaran di Kelas Eksperimen I | 64 |
| Tabel 4.2. Data Hasil Observasi Pembelajaran di Kelas Eksperimen II | 64 |
| Tabel 4.3. Data Hasil Postes Siswa | 65 |
| Tabel 4.4. Hasil Analisis Uji Normalitas..... | 67 |
| Tabel 4.5. Ringkasan Perhitungan Uji Homogenitas | 68 |
| Tabel 4.6. Ringkasan Perhitungan Uji t dua pihak..... | 69 |
| Tabel 4.7. Ringkasan Perhitungan Uji t satu pihak..... | 70 |

THE
Character Building
UNIVERSITY

DAFTAR LAMPIRAN

| | <i>Hal</i> |
|---|------------|
| Lampiran 1. RPP Kelas Eksperimen I..... | 86 |
| Lampiran 2. RPP Kelas Eksperimen II | 102 |
| Lampiran 3. LKPD Kelas Ekperimen I..... | 118 |
| Lampiran 4. LKPD Kelas Ekperimen II..... | 129 |
| Lampiran 5. Soal <i>Postes</i> Uji Coba | 137 |
| Lampiran 6. Kunci Jawaban Soal Uji Coba | 145 |
| Lampiran 7. Data Hasil Uji Coba <i>Postes</i> | 146 |
| Lampiran 8. Uji Validitas Soal..... | 148 |
| Lampiran 9. Tabel Nilai r Product Moment..... | 153 |
| Lampiran 10. Uji Reabilitas Soal | 154 |
| Lampiran 11. Tingkat Kesukaran Soal..... | 156 |
| Lampiran 12. Daya Beda Soal..... | 160 |
| Lampiran 13. Rekapitulasi Analisis Instrumen Tes | 164 |
| Lampiran 14. Lembar Validasi Observasi Aktivitas Mengajar Guru | 165 |
| Lampiran 15. Hasil Observasi Aktivitas Mengajar Guru..... | 179 |
| Lampiran 16. Kisi-Kisi <i>Postes</i> | 203 |
| Lampiran 17. Soal <i>Postes</i> | 204 |
| Lampiran 18. Kunci Jawaban <i>Postes</i> | 209 |
| Lampiran 19. Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen I..... | 211 |
| Lampiran 20. Data Hasil Belajar Siswa Kelas Eksperimen II | 212 |
| Lampiran 21. Perhitungan Data <i>Postes</i> Kelas Eksperimen I..... | 213 |
| Lampiran 22. Perhitungan Data <i>Postes</i> Kelas Eksperimen II | 214 |
| Lampiran 23. Perhitungan Uji Normalitas | 215 |
| Lampiran 24. Tabel Z Distribusi Normal..... | 217 |
| Lampiran 25. Perhitungan Homogenitas..... | 218 |
| Lampiran 26. Perhitungan Uji Hipotesis..... | 219 |

Lampiran 27. Daftar Distribusi t221
Lampiran 28. Surat Pernyataan Penelitian Dari Sekolah222
Lampiran 29. Dokumentasi223



THE
Character Building
UNIVERSITY