

## DAFTAR ISI

	<i>Hal</i>
<b>LEMBAR PENGESAHAN .....</b>	<b>i</b>
<b>HALAMAN PERNYATAAN ORISINALITAS.....</b>	<b>ii</b>
<b>HALAMAN PERSETUJUAN PUBLIKASI TUGAS AKHIR SKRIPSI UNTUK KEPENTINGAN AKADEMIS.....</b>	<b>iii</b>
<b>RIWAYAT HIDUP .....</b>	<b>iv</b>
<b>ABSTRAK .....</b>	<b>v</b>
<b>ABSTRACT .....</b>	<b>vi</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR ISI.....</b>	<b>ix</b>
<b>DAFTAR TABEL.....</b>	<b>xi</b>
<b>DAFTAR GAMBAR.....</b>	<b>xii</b>
<b>DAFTAR LAMPIRAN .....</b>	<b>xiii</b>
<b>BAB I PENDAHULUAN.....</b>	<b>1</b>
1.1. Latar Belakang .....	1
1.2. Identifikasi Masalah.....	7
1.3. Batasan Masalah.....	8
1.4. Rumusan Masalah.....	8
1.5. Tujuan Penelitian .....	8
1.6. Manfaat Penelitian .....	9
1.7. Definisi Operasional.....	10
<b>BAB II TINJAUAN PUSTAKA.....</b>	<b>11</b>
2.1. Kerangka Teoritis.....	11
2.1.1. Pembelajaran Matematika.....	11
2.1.2. Pengertian Model Pembelajaran .....	12
2.1.3. Model Pembelajaran Problem Based Learning.....	13
2.1.4. Teori yang Melandasi Problem Based Learning.....	17
2.1.5. Kemampuan Literasi Matematis .....	19
2.2. Analisis.....	25
2.3. Studi Literatur .....	27
2.4. Uji Gain Ternormalisasi (N-Gain).....	28

2.5. Effect Size .....	28
2.6. Penelitian yang Relevan .....	29
2.7. Kerangka Berpikir .....	30
<b>BAB III METODOLOGI PENELITIAN .....</b>	<b>33</b>
3.1. Tempat dan Waktu Penelitian .....	33
3.2. Jenis Penelitian .....	33
3.3. Metode Penelitian .....	33
3.4. Subjek dan Objek Penelitian .....	34
3.4.1. Subjek Penelitian .....	34
3.4.2. Objek Penelitian .....	34
3.5. Instrumen Penelitian .....	35
3.6. Prosedur Penelitian .....	35
3.7. Teknik Pengumpulan Data .....	37
3.8. Teknik Analisis Data .....	38
<b>BAB IV HASIL DAN PEMBAHASAN .....</b>	<b>41</b>
4.1. Hasil Penelitian .....	41
4.1.1. Pengumpulan Data .....	42
4.1.2. Penyajian Data .....	43
4.1.3. Reduksi Data .....	61
4.2. Pembahasan .....	61
4.2.1. Peningkatan Kemampuan Literasi Matematis Siswa yang Diajar dengan Model Pembelajaran Problem Based Learning .....	61
4.2.2. Pengaruh Model Pembelajaran Problem Based Learning terhadap Kemampuan Literasi Matematis Siswa .....	71
4.3. Keterbatasan Penelitian .....	76
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>78</b>
5.1. Kesimpulan .....	78
5.2. Saran .....	79
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>80</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>86</b>

## DAFTAR TABEL

	<i>Hal</i>
<b>Tabel 2. 1</b> Sintaks Pembelajaran Model Problem Based Learning .....	16
<b>Tabel 2. 2</b> Level Kemampuan Literasi Matematika Menurut PISA.....	24
<b>Tabel 2. 3</b> Kriteria Interpretasi Indeks Gain.....	28
<b>Tabel 2. 4</b> Klasifikasi <i>Effect Size</i> Berdasarkan Rata-rata (Mean) .....	29
<b>Tabel 3. 1</b> Pengelompokan Artikel Ilmiah .....	38
<b>Tabel 4. 1</b> Daftar Sumber Penelitian .....	42
<b>Tabel 4. 2</b> Rangkuman Hasil Temuan Model Pembelajaran <i>Problem Based Learning</i> .....	51
<b>Tabel 4. 3</b> Rangkuman Hasil Temuan Penelitian Kemampuan Literasi Matematis.....	59
<b>Tabel 4. 4</b> Kriteria Interpretasi Indeks Gain.....	65
<b>Tabel 4. 5</b> Peningkatan Kemampuan Literasi Matematis Berdasarkan Nilai N-Gain .....	65
<b>Tabel 4. 6</b> Indikator Kemampuan Literasi Matematis Berdasarkan Sumber Data .....	66
<b>Tabel 4. 7</b> Penggolongan Indikator Kemampuan Literasi Matematis.....	67

THE  
*Character Building*  
UNIVERSITY

## DAFTAR GAMBAR

	<i>Hal</i>
<b>Gambar 2. 1</b> Kerangka Berpikir .....	32
<b>Gambar 3. 1</b> Prosedur Penelitian .....	37
<b>Gambar 3. 2</b> Proses Analisis Data Penelitian Kualitatif .....	39
<b>Gambar 4. 1</b> Perhitungan <i>Effect Size</i> .....	75
<b>Gambar 4. 2</b> Grafik Garis <i>Effect Size</i> .....	75



## DAFTAR LAMPIRAN

	<i>Hal</i>
<b>Lampiran 1.</b> Jurnal Indah, dkk (2016).....	87
<b>Lampiran 2.</b> Jurnal Tabun ,dkk (2020).....	99
<b>Lampiran 3.</b> Jurnal Muharomah & Setiawan (2020).....	106
<b>Lampiran 4.</b> Jurnal Astuti (2020) .....	107
<b>Lampiran 5.</b> Surat Persetujuan Dosen Pembimbing Skripsi .....	108
<b>Lampiran 6.</b> Surat Izin Melaksanakan Penelitian.....	109
<b>Lampiran 7.</b> Surat Telah Melakukan Penelitian.....	110

