

## DAFTAR ISI

<b>LEMBAR PERNYATAAN.....</b>	<b>i</b>
<b>KATA PENGANTAR.....</b>	<b>ii</b>
<b>UCAPAN TERIMAKASIH.....</b>	<b>iii</b>
<b>ABSTRAK.....</b>	<b>iv</b>
<b>DAFTAR ISI .....</b>	<b>v</b>
<b>DAFTAR TABEL .....</b>	<b>vii</b>
<b>DAFTAR GAMBAR .....</b>	<b>viii</b>
<b>BAB IPENDAHULUAN .....</b>	<b>1</b>
A. LatarBelakangMasalah .....	1
B. RumusanMasalah .....	5
C. TujuanPenelitian .....	5
D. ManfaatPenelitian.....	5
E. BatasanPenelitian .....	6
<b>BAB II LANDASAN TEORITIS.....</b>	<b>7</b>
A. Hakikat Belajar .....	7
1. Pengertian Belajar.....	7
2.Jenis-jenis Belajar .....	8
3. Faktor-faktor yang Mempengaruhi Belajar .....	9
4. Cara Belajar yang Efektif .....	9
B. Model Pembelajaran.....	10
1. Konsep Model.....	10
2. Pentingnya Penggunaan Model.....	11
3. Konsep Pembelajaran.....	12
4. Konsep Dasar Model-model Pembelajaran.....	13
5. Model-model Pembelajaran.....	13
6. Karakteristik Model Pembelajaran.....	14
C. Model Pembelajaran dalam Pendidikan Jasmani .....	15
D. Model-model Pembelajaran Inkuiri.....	15
1. Pengertian Model Pembelajaran Inkuiri.....	15

Fahrur Rizal, 2014

*Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiriterhadap Hasil Belajar Lay Up Shoot Dalam Permainan Bola Basket*

*Di SMPN 40 Bandung*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

2. Karakteristik Model Pembelajaran Inkuiri.....	17
3. Prinsip-prinsip strategi Pembelajaran Inkuiri.....	18
4. Langkah-langkah Pelaksanaan Strategi MPI.....	19
5. Hal penting yang harus diperhatikan dalam MPI.....	19
E. Model Pembelajaran konvensional.....	20
F. Hasil Belajar.....	21
1. Pengertian Hasil Belajar.....	21
2. Faktor yang mempengaruhi hasil Belajar.....	22
G. Hasil Belajar <i>Lay up shoot</i> dalam Permainan Bola Basket.....	23
1. Teknik dasar Lay up shoot.....	23
2. Mengukur Hasil Belajar <i>Lay up shoot</i> .....	24
H. Kerangka Pemikiran.....	25
I. Hipotesis.....	26
<b>BAB III METODE PENELITIAN .....</b>	<b>27</b>
A. Metode Penelitian.....	27
B. Desain Penelitian.....	28
C. Langkah – langkah Penelitian.....	29
D. Tempat dan Waktu penelitian .....	30
E. Populasi dan Sampel .....	30
F. Instrumen Penelitian.....	31
G. Teknik Analisis dan Pengolahan Data .....	34
a. Menghitung Rata-rata ( <i>mean</i> ) .....	35
b. Simpangan Baku ( <i>standar deviation</i> ) .....	35
c. Uji Normalitas .....	35
d. Uji Homogenitas.....	36
e. Uji Hipotesis .....	37
<b>BAB IV HASIL DAN PENGOLAHAN DATA .....</b>	<b>39</b>
A. Deskripsi Hasil Penelitian .....	39
B. Pembahasan Hasil Data .....	39
C. Pengolahan dan Analisis Data .....	41

Fahrur Rizal, 2014

*Pengaruh Model Pembelajaran Inkuiri terhadap Hasil Belajar Lay Up Shoot Dalam Permainan Bola Basket*

*Di SMPN 40 Bandung*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

1. HasilPerhitunganRata-rata danSimpangan Baku .....	41
2. HasilPerhitunganUjiNormalitas .....	43
3. HasilPerhitunganUjiHomogenitas .....	44
4. HasilPengujianUjiKesamaanDua Rata-rata .....	45
D. DiskusiTemuan .....	45
<b>BAB V KESIMPULAN DAN SARAN .....</b>	<b>48</b>
A. Kesimpulan .....	48
B. Saran .....	48
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>49</b>
<b>LAMPIRAN .....</b>	<b>50</b>

**DAFTAR TABEL**

<b>Table 4.1</b>	<b>Pehitungan Rata-Rata dan Simpangan Baku.....</b>	<b>40</b>
<b>Table 4.2</b>	<b>Hasil Rata-Rata dan Simpangan Baku Pretest .....</b>	<b>41</b>
<b>Table 4.3</b>	<b>Hasil Rata-Rata dan Simpangan Baku Posttest .....</b>	<b>42</b>
<b>Table 4.4</b>	<b>Hasil Rata-Rata dan Simpangan Baku Gain.....</b>	<b>42</b>
<b>Table 4.5</b>	<b>Hasil Uji Normalitas Posttest.....</b>	<b>43</b>
<b>Table 4.7</b>	<b>Hasil Uji Homogenitas Posttest .....</b>	<b>44</b>
<b>Table 4.7</b>	<b>Uji Kesamaan Dua Rata-Rata Satu Pihak.....</b>	<b>45</b>

## DAFTAR GAMBAR

<b>Gambar 3.1 Desain Penelitian <i>Pretest-posttest control group</i>.....</b>	<b>28</b>
<b>Gambar 3.2 Gambar Formasi Tes .....</b>	<b>33</b>